

FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE
Universidad de Castilla - La Mancha



LICENCIATURA EN
CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA
Y DEL DEPORTE

MEMORIA ACADÉMICA
CURSO 2008-2009

Presentación

Esta Memoria Académica ha sido elaborada
por los miembros del equipo decanal
y el Personal de Administración y Servicios



ÍNDICE

ÍNDICE

Presentación	1
1. Datos generales	7
2. Ubicación en el Campus de Toledo	9
2.1. La Real Fábrica de Armas	9
2.2. Creación del Campus Tecnológico	9
2.3. Espacios Docentes	10
2.3.1. Aulas	10
2.3.2. Espacios docentes deportivos	10
2.3.3. Laboratorios	11
2.3.4. Despachos	11
2.3.5. Plano del Campus con la ubicación de los edificios	12
3. Organización Académica	13
3.1. Equipo Decanal	13
3.2. Junta de Facultad. Sesiones y asistencias	14
3.3. Claustro de la Universidad	20
3.4. Miembros de la Facultad	21
3.4.1. Personal docente e investigador adscrito a la Facultad	21
3.4.2. Becarios y contratados de investigación	33
3.4.3. Personal de Administración y Servicios	38
3.5. Personal docente e investigador de otros Centros que imparten docencia en la Facultad	39
3.6. Departamentos y Áreas de Conocimiento	40
3.7. Carga docente del profesorado	42
3.8. Cambios en el profesorado	44
4. Comisiones de la Facultad	47
4.1. Comisión de Planes de Estudios de Grado y Máster	47
4.2. Comisión de Evaluación por Compensación	56
4.3. Comisión Prueba de Conjunto	56
4.4. Comisión Tribunal de Reclamaciones de Alumnos	57
4.5. Comisión Académica	57
4.6. Comisión de Investigación	58
4.7. Comisión de Doctorado en Rendimiento Deportivo	58
4.8. Comisión de Pruebas de Acceso	59
4.9. Comité de Evaluación Institucional de la Titulación. ANECA	59
5. Plan de Estudios: Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	67
5.1. Asignaturas	68
5.2. Itinerarios	71
5.3. Acceso a Segundo Ciclo	71
6. Actividad docente	73
6.1. Curso "0"	73
6.2. Prácticum	75
6.3. Cursos: Créditos de Libre Elección	81
6.4. Prácticas en Empresas	84
6.5. Visitas Externas de los Alumnos	91
6.6. Créditos otorgados de Libre Elección	93
6.7. Profesores Invitados para la Docencia	94
6.8. Actividades Académicas	97

7.	Posgrados: Doctorado, Máster y Títulos Propios	99
7.1.	Doctorado en Rendimiento Deportivo	99
7.2.	Doctorado en Educación Física: Nuevas Perspectivas	100
7.3.	Máster en Preparación Física en Fútbol	100
7.4.	Máster en Gestión de Organizaciones Deportivas.....	100
7.5.	Master en Prevención y Readaptación de Lesiones Deportivas en el Fútbol..	101
7.6.	Título de Especialista en Alto Rendimiento Deportivo para Iberoamérica	101
7.7.	Título de Posgrado en Pilates	102
8.	Movilidad de Alumnos.....	103
8.1.	Erasmus.....	104
8.2.	Sicue.....	106
8.3.	Intercambios Bilaterales	108
9.	Laboratorios y Actividad Investigadora.....	111
9.1.	Laboratorio de Biomecánica	114
9.2.	Laboratorio de Competencia Motriz y Pericia en el Deporte	118
9.3.	Laboratorio de Entrenamiento Deportivo	120
9.4.	Laboratorio de Fisiología del Ejercicio	124
9.5.	Laboratorio Unidad Central de Investigación Deportiva.....	128
9.6.	Unidad de Valoración y Diagnóstico del Alto Rendimiento Deportivo	134
10.	Becas convocadas.....	137
10.1	Becas con cargo al Contrato Programa	137
10.2	Becas con cargo al Vicerrectorado de Estudiantes	137
10.3	Beca con cargo al Vicerrectorado de Docencia y Ordenación Académica	137
11.	Movilidad del Profesorado	139
11.1.	Profesores visitantes	139
11.2.	Profesores de la Facultad que se desplazan	140
12.	Actividades relevantes del Contrato Programa para la mejora de la Calidad Docente	141
13.	Convenios	145
13.1.	Con Instituciones de ámbito Nacional	147
13.2.	Con Instituciones de ámbito Regional	149
13.3.	Con Federaciones Deportivas Territoriales	150
13.4.	Con Clubes Deportivos	151
14.	Conferencia Española de Decanos de Facultades de Ciencias del Deporte	155
15.	Comisiones externas	161
16.	Alumnos.....	163
16.1.	Alumnos de nuevo ingreso curso 2008-2009: XI Promoción	166
16.2.	Acceso a Segundo Ciclo por Complementos de Formación curso 2008-2009	170
16.3.	Traslados de Expediente curso 2008-2009	170
16.4.	Delegados de Curso y Delegada de Centro curso 2008-2009.....	171
16.5.	Histórico. Total alumnos egresados por Comunidades Autónomas.....	171
16.6.	Graduación de la VIII Promoción: 2005-2009	172
16.7.	Egresados. Mejor expediente y Orlas	173
-	Mejor expediente académico y la orla correspondiente	174
-	Listados de egresados por cursos	182
16.8.	Asociación de Antiguos Alumnos de la Facultad de Ciencias del Deporte	190
	Anexo. Direcciones y extensiones telefónicas	191



PRESENTACIÓN

PRESENTACIÓN

Es una satisfacción presentar esta nueva **Memoria Académica del curso 2008-2009** de la Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo de la Universidad de Castilla-La Mancha. Todo lo que en ella se recoge ha sido posible realizarlo gracias a la labor llevada a cabo por el amplio colectivo de profesionales, Personal Docente Investigador (PDI) y Personal de Administración y Servicios (PAS), que cada día consiguen que esta Facultad funcione con un claro objetivo, el de seguir creciendo en servicios e infraestructuras, y en poder poner a disposición del profesorado los mejores medios y recursos didácticos, por un lado para que nuestros alumnos reciban una correcta formación académica y salgan al mundo laboral altamente cualificados y, por otro, para seguir incentivando la investigación científica en el ámbito de las Ciencias del Deporte.

Por tal motivo quiero iniciar esta presentación con palabras de agradecimiento para todos/as y cada uno de los/as profesores/as de la Facultad, al PAS y a cuantos han colaborado, de una forma u otra, Profesionales, Centros, Instituciones, I.E.S., Clubes, Federaciones, etc., en el Proceso Formativo de los estudiantes que acuden a esta Universidad Castellano-Manchega para Licenciarse en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte en la Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo.

ALUMNOS

Durante el Curso 2008/2009 se matriculan un total de 98 estudiantes, ingresa la XI Promoción (81 estudiantes) y se gradúa la VIII (71 estudiantes), por lo que sumados a los egresados de promociones anteriores da un total de **596 alumnos** Licenciados en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.

Cabe recordar que esta Facultad inicia su andadura con la puesta en marcha del primer Curso Académico 1998/1999 por lo que ya conmemoramos el X Aniversario de su creación.

CALENDARIO ACADÉMICO

El curso académico se inicia el 16 de septiembre para los alumnos de 2º, 3º y 4º y, este mismo día, a los alumnos de nuevo ingreso de 1º curso se les imparte el llamado "Curso 0" que, a pesar de ser de carácter voluntario, alcanza una alta participación. Tiene como objetivo introducir al estudiante en el ámbito universitario ya que el tránsito de la etapa educativa de Educación Secundaria (Bachillerato) a los estudios universitarios supone un cambio de dinámica académica que el/la estudiante ha de asumir en ocasiones con celeridad. Este curso, que se organiza tres días antes del inicio oficial del curso, es un válido mecanismo para facilitar información acerca del Programa Formativo que van a desarrollar a lo largo de la carrera así como para recibir una formación inicial, entre otros aspectos, de instrumentos y técnicas de trabajo, ofimática, orientación académica y profesional, dinámica de grupos, programas de actividad física, además de la visita a las instalaciones del campus, etc.

NUEVO GRADO EN "CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE"

Si bien las tareas en relación al diseño del Plan de Estudios del nuevo Grado en "Ciencias de la Actividad Física y del Deporte" se llevan a cabo, fundamentalmente, durante el curso pasado, es durante este curso académico cuando definitivamente se

envía a ANECA (Noviembre, 2008) el "*Proyecto de Memoria para la verificación del Plan de Estudios del Grado*", previa aprobación por el Consejo de Gobierno el 13 de noviembre de 2008. Seis meses más tarde es Verificado Positivamente por ANECA y el Consejo de Universidades (14 de mayo de 2009). El Gobierno Regional autorizada su implantación y puesta en funcionamiento el 15 de septiembre de 2009, siendo publicado en el Boletín de CLM AÑO XXVIII Núm. 183, el 18 de septiembre de 2009 - 39174, según el Decreto 136/2009.

Por tanto, se puede decir que también ha sido el nuevo Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, y todo lo que conlleva los preparativos para su puesta en marcha e implantación en los cuatro cursos al mismo tiempo (2009/2010), y por tanto, llegar a la plena adaptación al Espacio Europeo de Educación Superior, la tarea principal de este curso académico.

NUEVO MASTER UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN "CIENCIAS DEL DEPORTE: ACTIVIDAD FÍSICA PARA LA SALUD – RENDIMIENTO DEPORTIVO."

El R.D. 1393/2007 de 29 de octubre también exige que los Posgrados, es decir, los Masters ya sean con perfil profesionalizante, académico o investigador también se adecuen al EEES y, por tanto, deban pasar por el mismo proceso de diseño y verificación que los Grados. Y ésta ha sido otra de las tareas académicas que se han llevado a cabo durante este curso.

Dado que definitivamente los Doctorados se extinguen durante el curso 2009-2010, había que reconvertir el actual Programa de Doctorado en Rendimiento Deportivo, impartido por esta Facultad desde el curso académico 2000-2001, en Master Universitario de Investigación. Para ello, en el mes de octubre de 2008 se inicia esta nueva tarea que continua en el momento de cierre de esta Memoria, con la previsión de que pueda ser enviado a ANECA el "*Proyecto de Memoria para la verificación del Plan de Estudios del Master*" para poder implantarlo, si todo sale según lo previsto y es verificado positivamente, en el curso 2010-2011.

PROFESORADO

Se avanza en el objetivo planteado al inicio del mandato de este equipo decanal en mayo de 2005 de mejorar, por un lado, la situación contractual de los profesores de la Facultad según se vayan habilitando o acreditando en las figuras LOU y, por otro, el aumentar el número de profesores con dedicación a tiempo completo. En total, durante este curso académico se han solicitado ocho plazas al Vicerrectorado de Profesorado. Siete plazas pertenecientes al Departamento de Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal: 1 de Catedrático de Universidad, 2 de Titular de Universidad, 1 de Contratado Doctor, 2 de Ayudante Doctor y 1 de Ayudante. Y 1 plaza de Ayudante perteneciente al Departamento de Filología Inglesa.

De las plazas que ya se han celebrado, salvo una de las dos de Titular de Universidad, el resto se han resuelto favorablemente para profesores/as de la Facultad. Al cierre de esta Memoria quedan pendientes todavía las 4 plazas de Titular de Universidad, de Contratado Doctor, de Ayudante Doctor y de Ayudante. Esta actuación ha supuesto, un año más, seguir adelante en el cumplimiento del "Plan de Mejoras 2007-2011" establecido para este Centro, como resultado del *Proceso de Evaluación Institucional* llevado a cabo por ANECA (2006-2007) en esta Facultad.

ACTIVIDAD DOCENTE

Se vuelven a ofertar numerosos **Cursos de Libre Elección** organizados por la Facultad: la IV Edición de "Actividades Náuticas: Vela" en el Club Serranillos Playa; la I Edición de "Iniciación al Jockey Hierba"; la IV Edición de "Esgrima, Espada y Florete" impartido en la Escuela Central de Educación Física de la Academia de Infantería de Toledo; la X Edición de "Habilidades Gimnásticas y Acrobáticas" participando por décima vez consecutiva 69 estudiantes de los cuatro cursos en la Gimnastrada Internacional de Facultades Españolas de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte e INEFs, organizada en Cáceres; la IV Edición de "Actividades Náuticas: Windsurf"; las "III Jornadas Internacionales de Wushu".

También es significativo el número de estudiantes que solicitan hacer **Prácticas en Empresas** no obligatorias otorgándoles hasta un máximo de 3 créditos por curso (60 alumnos).

Del mismo modo, se otorgan **Créditos de Libre Elección** a los estudiantes que han asistido a los cursos organizados por la Escuela del Deporte de la Dirección General del Deporte (Consejería de Educación y Ciencia de la JCCM); al "IX Congreso de Deporte y Escuela" celebrado en Cuenca y coorganizado, por tercera vez consecutiva, por la Diputación de Cuenca, la Dirección General del Deporte y esta Facultad; al IV Foro de UCLM-Empleo; así como a los cursos de verano de la UCLM organizados por el Vicerrectorado del Campus de Cuenca y Extensión Universitaria.

Se llevan a cabo con los alumnos diferentes **Visitas Externas** a instalaciones, centros, clubes, etc., dentro del Programa Docente de las asignaturas. Entre otras, al Parque de Aventuras San Pablo (Toledo), a Centros relacionados con la Actividad Física y la Salud situados en Alcobendas, Madrid y Toledo y, a la Escuela Central de Educación Física de la Academia de Infantería de Toledo a presenciar la competición internacional anual de Judo.

Se participa, una vez más, en la "**Semana de la Ciencia**" que organiza el Vicerrectorado de Investigación, en las "**Jornadas de Puertas Abiertas**" y en el "**Programa de Visitas**" a los I.E.S. y, de éstos al Campus, que organiza el Vicerrectorado de Estudiantes. Asimismo, la Facultad participa en los "**Proyectos de Innovación Docente**" propuestos por la Unidad de Innovación Educativa (UICE) del Vicerrectorado de Ordenación Académica y Convergencia Europea, y asiste a las "**V Jornadas de Innovación**".

No falta el desarrollo de iniciativas encaminadas a preparar al profesorado y al Centro para la próxima e ineludible implantación de los créditos ECTS adecuando nuestras enseñanzas al Espacio Europeo de Educación Superior.

Se obtiene un índice de cumplimiento de objetivos en relación al **Contrato Programa** del 103.16%. Esto permite, por ejemplo, una mayor atención a la dotación de material docente.

POSGRADOS: DOCTORADO/MÁSTER/CURSO DE EXPERTO Y ESPECIALISTA

Respecto a los **Doctorados**, durante este curso se continúa con el Programa de Doctorado en "Rendimiento Deportivo", bienio 2007-2009 y se inicia el bienio 2008-2010, coordinado desde esta Facultad. Asimismo, se imparte el programa de Doctorado de "Educación Física: Nuevas Perspectivas" coordinado por el Departamento de "Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal".

En relación a los **Másters, Cursos de Expertos y de Especialistas**, reseñar que se continúa con la III Edición del Máster en "Preparación Física Fútbol", de 2 años de duración, organizado mediante convenio, entre la Real Federación Española de Fútbol (RFEF), la Asociación Española de Preparadores Físicos de Fútbol y la UCLM. Asimismo, se imparte, también mediante convenio con la RFEF, el IV Edición del Máster en "Gestión de Organizaciones Deportivas". Y este año se pone en marcha un nuevo Máster en "Prevención y Readaptación de Lesiones Deportivas en el Fútbol" en colaboración con las Universidades de La Coruña, Vigo y Lérida, y la Asociación Española de Médicos de Fútbol (AEMEF), bajo la coordinación de la Asociación de Preparadores Físicos (APF). Se organiza también, conjuntamente con la Escuela de Enfermería y Fisioterapia, el IV curso de "Experto en Pilates". También mediante convenio con el Comité Olímpico Español se culmina la IV Edición del curso de "Especialista en Alto Rendimiento Deportivo" para Iberoamérica con la participación de 12 países y se inician los preparativos para la V Edición 2009-2010.

RELACIONES INSTITUCIONALES

La vinculación y colaboración en distintos aspectos con Instituciones, tanto regionales como nacionales, se mantiene e, incluso, podríamos decir que se estrecha más si cabe, firmando nuevos **convenios** y prorrogando otros.

Se firma, por quinta vez consecutiva, el convenio de colaboración con el **Consejo Superior de Deportes** (CSD) lo que supone una importante dotación económica para, entre otros fines, llevar a cabo investigación en Alto Rendimiento Deportivo, dar formación a los técnicos del Centro de Alto Rendimiento de Madrid (CAR), para publicaciones, dotación de equipamiento, así como para la valoración y diagnóstico de deportistas de Alto Rendimiento de Nivel Nacional (censados en el BOE) a través de la "**Unidad de Valoración y Diagnóstico del Alto Rendimiento Deportivo**" (UVDARD).

Por sexta vez consecutiva, se rubrica el convenio de colaboración con la **Dirección General del Deporte** de la Consejería de Educación y Ciencia de la JCCM en materia de investigación y atención a los deportistas de Alto Rendimiento de Castilla-La Mancha (CLAMO). Dicha atención se lleva a cabo igualmente a través de la "**Unidad de Valoración y Diagnóstico del Alto Rendimiento Deportivo**" de la Facultad cuya sede central está ubicada en el laboratorio "Unidad Central de Investigación Deportiva". Gracias a este convenio se sigue avanzando en la investigación científica en el ámbito de las Ciencias del Deporte y en la atención al deportista disponiendo, para ello, de la inestimable colaboración de los/as becarios/as de investigación.

En materia de cesión de instalaciones, entre otras, se mantiene la estrecha colaboración mediante convenio, con el **Patronato de Deportes del Ayuntamiento de Toledo**.

Asimismo, se renuevan, prorrogan y firman nuevos convenios para el prácticum, la investigación y la docencia, entre otras colaboraciones, con distintos **Clubes**: Serranillos Playa (Pantano de Cazalegas), Natación Toledo, Fútbol Sala Toledo, Lábaro Balonmano Toledo, Natación Trampolín, Vitalform, Gpa Vistahermosa, S.L., Balonmano de Ciudad Real, ABL Sport de Cuenca, Fuenlabrada de Baloncesto (ACB), Gestión Sport Fitness, 02 Centro Wellness Sexta Avenida, 02 Centro Wellness Plenilunio y Wellsport, entre otros.

Del mismo modo se mantienen los convenios con las **Federaciones Deportivas Territoriales** de Ciclismo, Triatlón, Natación, Judo y Deportes Asociados y, Piragüismo.

Un año más, se fortalecen las colaboraciones con la **Escuela Central de Educación Física** de la Academia de Infantería de Toledo para la investigación, formación y docencia a través de la firma de la Cátedra "Garcilaso de la Vega" entre esta Institución y la UCLM, así como también con el **Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo**.

En definitiva, un curso académico intenso y positivo que ahora finalizamos.

No podemos dejar de mencionar por su importancia, porque es logro de TODOS, que esta joven, dinámica y pujante Facultad, ha sido situada este año 2009 entre las cinco mejores de España.

Por último, dado que en el mes de febrero se convocaron elecciones a Decano/a y que la nueva Junta de Facultad constituida tuvo a bien reelegirme el 26 de marzo de 2009 para los próximos cuatro años, quiero expresar mi más sincero agradecimiento a todos los miembros de la misma que de nuevo han confiado en mi persona dándome su apoyo.

Y, muy especialmente, y a título personal, quiero dar las gracias a dos compañeros/as miembros del equipo de dirección, que en esta nueva etapa han aceptado continuar acompañándome en esta dura, intensa y apasionante tarea de dirigir la Facultad. Al Vicedecano de Ordenación Académica y Asuntos Económicos Paco Sánchez y a la Secretaria Académica del Centro y responsable de Movilidad Natalia Rioja.

También mi agradecimiento al Vicedecano de Alumnos e Instalaciones Mauro Sánchez por su dedicación y permanencia en el equipo hasta el 1 de junio de 2009 y a M^a del Sagrario del Valle que acepta este cargo de Vicedecana a partir de esa fecha.

GRACIAS a todos/as por vuestra generosa y diaria dedicación.

Susana Mendizábal Albizu
Decana

Toledo, Septiembre de 2009



1. DATOS GENERALES

1.**Datos Generales**

Nombre del Centro:	FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE
Dirección Postal:	Campus Tecnológico Antigua Fábrica de Armas Avda. Carlos III, s/n 45071 – TOLEDO
Teléfono:	+34 925 268 844 +34 925 268 800 - Ext. 5500
Fax:	+34 925 268 846
Correo Electrónico:	cienciasdeldeporte@uclm.es
Web:	http://www.uclm.es/to/cdeporte/

VICERRECTORADO DE TOLEDO

Vicerrectora de Campus y de Relaciones Institucionales:	Evangelina Aranda García
Gerente de Campus:	Eduardo Reguero Gago
Adjunta al Gerente:	María Belén López Calle
Oficina de Gestión de Infraestructuras (OGI):	Miguel Francés Gómez
Directora de la Unidad de Gestión de Alumnos de Campus (UGAC):	Julia Delgado Lázaro

EQUIPO DECANAL DE LA FACULTAD

Decana:	Susana Mendizábal Albizu
Secretaría Académica del Centro:	Natalia Rioja Collado
Vicedecano de Ordenación Académica y Asuntos Económicos:	Francisco Sánchez Sánchez
Vicedecano de Alumnos e Instalaciones: (hasta 31 de mayo de 2009)	Mauro Sánchez Sánchez
Vicedecana de Alumnos e Instalaciones: (desde 1 de junio de 2009)	M ^a Sagrario del Valle Díaz

PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS (PAS):

Administrador Agrupación de la "Fábrica de Armas":	José Alonso Páramo
Administradora Económica:	Ana Sanguino Sanguino
Secretario de Decanato:	José Luis Gallardo Pérez
Personal de Apoyo a la Docencia:	Elena Villamor Guallarón
	Emi Díaz Mondaray
Técnico de Laboratorio:	Sergio Sánchez García
Servicio de Deportes en el Campus de Toledo dependiente del Vicerrectorado de Extensión Universitaria de Cuenca:	M ^a Angeles Mercadillo Baleriola



2. UBICACIÓN DE LA FACULTAD

2. Ubicación en el Campus de Toledo

2.1. La Real Fábrica de Armas

2.2. Creación del Campus Tecnológico

2.3. Espacios Docentes

2.3.1. Aulas

2.3.2. Espacios docentes deportivos

2.3.3. Laboratorios

2.4.4. Despachos

2.3.5. Plano del Campus con la ubicación de los edificios

La Facultad de Ciencias del Deporte fue creada en 1998 y se ubica dentro del Campus Tecnológico, en las edificaciones que pertenecían a la Antigua Fábrica de Armas de Toledo.

2.1. LA REAL FÁBRICA DE ARMAS

En la segunda mitad del siglo XVIII, el rey Carlos III empieza a impulsar la renovación del país, entre los que se incluye la creación de las Reales Fábricas. Debido a la tradición y el reconocido prestigio de Toledo en la fabricación de armas blancas desde la alta Edad Media, se propone que en esta ciudad se cree la Real Fábrica de Espadas a orillas del río Tajo. La Real Fábrica se ubicó inicialmente en un espléndido edificio proyectado por el arquitecto ingeniero Francisco Sabatini (Palermo 1722-Madrid 1797), cuyas obras terminaron en 1780. A lo largo de más de un siglo, la Fábrica se reducía al edificio de Sabatini, aunque con ligeras ampliaciones que iban exigiendo las nuevas fabricaciones de pólvora y cartuchería. A principios del siglo XX se acometió una ampliación significativa de las instalaciones, con la construcción de edificios independientes para la fabricación de cartuchos. En 1916 la Fábrica llega a alcanzar una superficie de 220.000 metros cuadrados, y se componía de numerosas naves. En estas nuevas construcciones se siguió un estilo neomodéjar por fuera y funcional por dentro, con algunos pequeños detalles de estilo modernista. Pero, sobre todo, se realiza una arquitectura que utiliza las técnicas del momento, cuidando la ejecución del ladrillo, las estructuras metálicas y los acabados generales, configurando así un destacable ejemplo de arquitectura industrial, que constituye "otra ciudad histórica" de Toledo digna de ser visitada.

2.2. CREACIÓN DEL CAMPUS TECNOLÓGICO

Desde mediados de los años ochenta, la Fábrica se plantea la posibilidad de dejar su producción de armamento y dedicar el conjunto de sus instalaciones a un nuevo uso. Este proceso se ultimó en 1998, con la firma de un convenio entre el Ministerio de Defensa y el Ayuntamiento de Toledo, que se hace cargo del conjunto de la Fábrica y cede los terrenos y edificios a la Universidad de Castilla-La Mancha. La Universidad de Castilla-La Mancha inicia en 1998 un magno proyecto de rehabilitación de casi 12.000 metros cuadrados de naves, para ubicar allí el Campus Tecnológico de Toledo. Desde mayo de 1998 a enero de 1999 se rehabilitan edificios para aulas, laboratorios de docencia e investigación y servicios generales del Campus. Las naves rehabilitadas conservan su estructura industrial, con su interior adaptado a los nuevos usos. El Campus Tecnológico alberga desde su apertura las Facultades de Ciencias del Deporte donde se imparte la Licenciatura de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte y la Facultad de Ciencias del Medio Ambiente, donde pueden cursarse los

estudios conducentes al título de Licenciado en Ciencias Ambientales, así como el primer ciclo de la Licenciatura en Ciencias Químicas.

En el Campus se ubican también otros centros universitarios como la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial, la Escuela Universitaria de Enfermería y Fisioterapia, la Escuela Universitaria de Magisterio y el Instituto de Ciencias Medioambientales.

2.3. ESPACIOS DOCENTES

2.3.1. AULAS

La Facultad dispone de:

- Cuatro aulas para clases teóricas en el edificio número 32, compartido con otros dos Centros, de las que 3 tienen una capacidad para 90-100 alumnos y otra para 45-50 alumnos.
- Un aula en el edificio del Pabellón Polideportivo con capacidad para 90 alumnos (Edificio 20).
- Un aula específica de prácticas de Fisiología Humana y de Anatomía Funcional de unos 90 m² ubicada en el edificio del Pabellón Polideportivo (Edificio 20).
- Un aula de Informática equipada con 40 puestos de ordenador (Edificio 32).

Todas las aulas destinadas a las clases teóricas están dotadas de ordenador, cañón de proyección, video y conexión a Internet.

2.3.2. ESPACIOS DOCENTES DEPORTIVOS

Para las actividades de tipo práctico la Facultad dispone de las siguientes aulas específicas:

- Pabellón Polideportivo con la posibilidad de separar tres espacios mediante cortinas (Edificio 20) con taller de bicicletas.
- Piscina de 25 metros con 6 calles y un vaso adicional de 75 m² ubicados en el edificio del Módulo Acuático (Edificio 22).
- Gimnasio Multiusos de 251 m² ubicado en el edificio del Módulo Acuático (Edificio 22).
- Sala de Danza y Expresión de 211 m² ubicada en el edificio del Módulo Acuático (Edificio 22).
- Sala de Deportes de Lucha y Combate de 185 m² ubicada en el edificio del Módulo Acuático (Edificio 22).
- Sala de Acondicionamiento Físico de 195 m² ubicada en el edificio del Módulo Acuático (Edificio 22).
- Recta de Atletismo (R.A.) con 4 calles cubiertas y 2 descubiertas con un almacén, foso de saltos y zona de lanzamientos.

2.3.3. LABORATORIOS

- Laboratorio de Biomecánica de 82 m² (Edificio 24).
- Laboratorio de Competencia Motriz con un total de 120 m² (Edificio 12).
- Laboratorio de Entrenamiento Deportivo de unos 110 m² ubicado en el edificio del Módulo Acuático (Edificio 22).
- Laboratorio de Fisiología del Ejercicio con dos espacios diferenciados de 132 m² en total (Edificio 24).
- Unidad Central de Investigación Deportiva dispone de:
 - Un espacio en el Pabellón Polideportivo de 80 m². Tiene dos ventanales desde los cuales tres cámaras de alta resolución graban la pista del pabellón (Edificio 20).
 - Otro espacio en el edificio 12, con 120 m², donde se ubica la Sede Central de la Unidad de Valoración y Diagnóstico del Alto Rendimiento Deportivo.

2.3.4. DESPACHOS

En cuanto a los espacios destinados al trabajo del profesorado, la Facultad dispone:

En el edificio del Reloj:

- 3 despachos para el equipo decanal:
 - 1 despacho para la Decana
 - 1 despacho para los dos Vicedecanos
 - 1 despacho para la Secretaria Académica del Centro
- 2 despachos para el PAS:
 - 1 para el secretario de la Decana y el PAS de apoyo a la docencia
 - 1 para el técnico de laboratorio

En el edificio Sabatini:

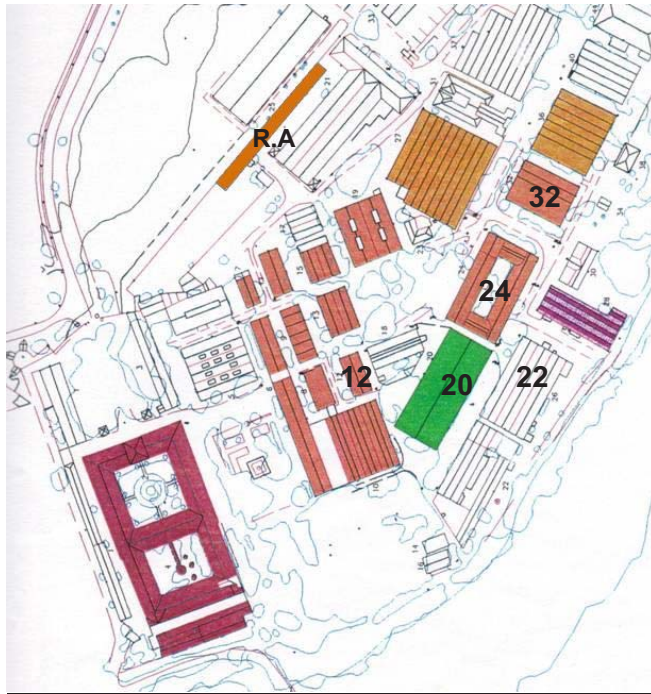
- 6 despachos de uso individual
- 13 despachos de uso compartido
- Una sala de reuniones

La dotación de ordenadores para uso de los profesores es de 33 unidades, más otros tantos portátiles.

Por necesidades espaciales, comparten mesa y ordenador 4 profesores que tienen contrato de profesor asociado a 3 ó 6 horas.

Por último, indicar que la Biblioteca es común a todo el Campus.

2.3.5. PLANO DEL CAMPUS CON LA UBICACIÓN DE LOS EDIFICIOS





3. ORGANIZACIÓN ACADÉMICA

3.**Organización Académica**

- 3.1. Equipo Decanal**
- 3.2. Junta de Facultad. Sesiones y asistencias**
- 3.3. Claustro de la Universidad**
- 3.4. Miembros de la Facultad**
 - 3.4.1. Personal docente e investigador adscrito a la Facultad**
 - 3.4.2. Becarios y contratados de investigación**
 - 3.4.3. Personal de Administración y Servicios**
- 3.5. Personal docente e investigador de otros Centros que imparten docencia en la Facultad**
- 3.6. Departamentos y Áreas de Conocimiento**
- 3.7. Carga docente del profesorado**
- 3.8. Cambios en el profesorado**

3.1. EQUIPO DECANAL ACTUAL**DECANA** Desde 25-V-2005. Reelegida 26-III-2009

Susana Mendizábal Albizu

**VICEDECANOS**De: *Ordenación Académica y Asuntos Económicos*De: *Alumnos e Instalaciones***SECRETARIA ACADÉMICA***Responsable de Movilidad*Francisco Sánchez Sánchez
(desde 25-V-2005)Mauro Sánchez Sánchez
(desde 10-VIII-2007 hasta el 31-V-2009)Natalia Rioja Collado
(desde 1-VIII-2007)

Mª del Sagrario del Valle Díaz (desde 1-VI-2009)

3.2. JUNTA DE FACULTAD. SESIONES Y ASISTENCIAS

En la Tabla 1 se detallan los miembros de la primera Junta de Facultad configurada el 30 de marzo de 2004 con un total de 18 miembros, de los cuales 10 son profesores permanentes. Posteriormente se fueron incorporando nuevos miembros en sustitución de las 4 vacantes dadas por: jubilación, baja médica y desvinculación de la UCLM. La configuración de esta Junta se ha mantenido durante cinco años.

En cumplimiento de los Estatutos de la UCLM, con fecha de 3 de febrero de 2009 se convocan elecciones para configurar la nueva Junta de Facultad y, elegir al/la nuevo/a Decano/a. Culminan el 26 de marzo con la constitución de la nueva Junta que aumenta considerablemente el número de miembros llegando a los 27. Se distribuyen de la manera siguiente: 15 profesores permanentes, 5 profesores representantes de resto de P.D.I, 5 representantes de Alumnos y 2 PAS. Señalar que el colectivo de alumnos debe renovarse cada dos años o cuando sus representantes dejan de ser alumnos de la Universidad. Tabla 2.

Esta Junta de Facultad es la encargada de elegir al/la nuevo decano/a para un periodo de 4 años. Se presentan dos candidatas. Los resultados fueron los siguientes:

- Susana Mendizábal Albizu 18 votos
- Leonor Gallardo Guerrero 5 votos
- En blanco 3 votos
- 1 ausente que justifica su ausencia

JUNTA DE FACULTAD			
TABLA 1. DESDE EL 30/III/2004 HASTA EL 25/III/2009			
1º Apellido	2º Apellido	Nombre	Colectivo
MIEMBROS NATOS Desde el 30 de marzo de 2004			
Ruiz	Pérez	Luis Miguel	C.U. (Miembro desde el 30-III-2004)
Aguado	Jódar	Xavier	T.U. (Miembro desde el 30-III-2004)
Mendizábal	Albizu	Susana	T.U. (Miembro desde el 30-III-2004)
Mora	Rodríguez	Ricardo	T.U. (Miembro desde el 30-III-2004)
Navarro	Valdivielso	Fernando	T.U. (Miembro desde el 30-III-2004)
Portillo	Yábar	Luis Javier	T.U. (Miembro desde el 30-III-2004)
Aznar	Laín	Susana	T.U. (Miembro desde 2007)
González	Ravé	José M ^a	C.D. (Miembro desde 2007)
Aguado	Jiménez	Roberto	C.D. (Miembro desde 2008)
Rioja	Collado	Natalia	C.D. (Miembro desde 2008)
REPRESENTANTES DEL RESTO DE PDI Desde el 30 de marzo de 2004			
García	García	José Manuel	Profesor Asociado
Sánchez	Sánchez	Francisco	Profesor Asociado
Sánchez	Sánchez	Mauro	Contratado Doctor (desde 2008)

REPRESENTANTES DE LOS ALUMNOS			
Desde el 28 de mayo de 2007			
Hernández	Sánchez	Sonsoles	3 ^{er} curso 2007-08
Lorente	Sola	Pol	3 ^{er} curso 2007-08
Pérez	Barrio	Marcos	2 ^o curso 2007-08
REPRESENTANTES DEL PAS			
Desde el 30 de marzo de 2004			
Fraille	Alonso	Montserrat	PAS
Sánchez	García	Sergio	PAS (Técnico de Laboratorio)

JUNTA DE FACULTAD			
TABLA 2. DESDE EL 26 DE MARZO DE 2009			
1º Apellido	2º Apellido	Nombre	Colectivo
MIEMBROS NATOS			
Ruiz	Pérez	Luis Miguel	C.U. (Miembro desde el 30-III-2004)
Aguado	Jódar	Xavier	T.U. (Miembro desde el 30-III-2004)
Mendizábal	Albizu	Susana	T.U. (Miembro desde el 30-III-2004)
Mora	Rodríguez	Ricardo	T.U. (Miembro desde el 30-III-2004)
Navarro	Valdivielso	Fernando	T.U. (Miembro desde el 30-III-2004)
Portillo	Yábar	Luis Javier	T.U. (Miembro desde el 30-III-2004)
Aznar	Laín	Susana	T.U. (Miembro desde 2007)
Gallardo	Guerrero	Leonor	T.U. (Miembro desde 2007)
Sánchez	Sánchez	Mauro	C.D. (Miembro desde el 30-III-2004)
González	Ravé	José M ^a	C.D. (Miembro desde 2007)
Aguado	Jiménez	Roberto	C.D. (Miembro desde 2008)
Alegre	Durán	Luis M ^a	C.D. (Miembro desde 2008)
Jiménez	Díaz	José Fernando	C.D. (Miembro desde 2008)
Rioja	Collado	Natalia	C.D. (Miembro desde 2008)
Sagrario del	Valle	Díaz	C.D. (Miembro desde 2008)
REPRESENTANTES DEL RESTO DE PDI			
García	García	José Manuel	Profesor Asociado (Miembro desde el 30-III-2004)
Sánchez	Sánchez	Francisco	Profesor Asociado (Miembro desde el 30-III-2004)
Calvo	Rico	Bibiana	Profesora Asociada (Miembro desde el 26-III-2009)
Labrado	Sánchez	Silvia	Profesora Ayudante (Miembro desde el 26-III-2009)
Mata	Gómez de Ávila	Esmeralda	Profesora Ayudante (Miembro desde el 26-III-2009)

REPRESENTANTES DE LOS ALUMNOS			
Diezma	Rosell	Juan	3 ^{er} Curso
Esteban	García	Paula	1 ^{er} Curso Doctorado Programa RD
Gea	Sánchez-Escobar	Sonia	2 ^o Curso
Maroto	De Mercado	Guillermo	2 ^o Curso
Pérez	Barrio	Marcos	3 ^{er} Curso. Desde el 28-V-2007
REPRESENTANTES DEL PAS			
Sánchez	García	Sergio	PAS (Técnico de Laboratorio)
Sanguino	Sanguino	Ana M ^a	Administradora Económica

SESIONES DE LA JUNTA DE FACULTAD DEL CURSO ACADÉMICO 2008-2009

SESIONES JUNTA DE FACULTAD 2008-2009	
FECHA: 18/09/2008	ORDINARIA <input checked="" type="checkbox"/> EXTRAORDINARIA <input type="checkbox"/>
ASISTENTES: 13	AUSENTES: 5
ORDEN DEL DÍA:	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Lectura y aprobación, si procede, del acta de la Junta de Facultad celebrada el 7 de julio de 2008. 2. Informe de los miembros del Equipo Decanal. 3. Aprobación, si procede, del "Proyecto de Memoria para la Verificación del Plan de Estudios del Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte" a impartirse en la Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo. 4. Información acerca de los posibles Masters Oficiales. 5. Ruegos y preguntas. 	
FECHA: 18/12/2008	ORDINARIA <input checked="" type="checkbox"/> EXTRAORDINARIA <input type="checkbox"/>
ASISTENTES: 16	AUSENTES: 2
ORDEN DEL DÍA:	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Aprobación, si procede, del acta de la Junta de Centro celebrada el 18 de septiembre de 2008. 2. Informe de los miembros del Equipo Decanal. 3. Aprobación, si procede, de una plaza de Titular de Universidad en el Área de Educación Física. 4. Información acerca de la situación del Máster Oficial a impartirse en la Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo. 5. Ruegos y preguntas. 	
FECHA: 15/01/2009	ORDINARIA <input checked="" type="checkbox"/> EXTRAORDINARIA <input type="checkbox"/>
ASISTENTES: 15	AUSENTES: 3
ORDEN DEL DÍA:	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Aprobación, si procede, del acta de la Junta de Centro celebrada el 18 de diciembre de 2008. 2. Informe de los miembros del Equipo Decanal. 3. Aprobación, si procede, del Presupuesto Ordinario de Centro para el ejercicio 2009. 4. Aprobación, si procede, de la Propuesta del Plan de Estudios del Máster Universitario de Investigación en Ciencias del Deporte. 5. Ruegos y preguntas. 	
FECHA: 05/02/2009	ORDINARIA <input checked="" type="checkbox"/> EXTRAORDINARIA <input type="checkbox"/>
ASISTENTES: 15	AUSENTES: 3
ORDEN DEL DÍA:	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Aprobación, si procede, del acta de la Junta de Centro celebrada el 15 de enero de 2009. 2. Informe de los miembros del Equipo Decanal. 3. Aprobación, si procede, del Máster Universitario de Investigación en 	

<p>“Investigación en la Enseñanza de la Educación Física” dirigido por el Dr. Onofre R. Contreras Jordán.</p> <p>4. Ruegos y preguntas.</p>	
FECHA: 26/03/2009	ORDINARIA <input checked="" type="checkbox"/> EXTRAORDINARIA <input type="checkbox"/>
ASISTENTES: 26	AUSENTES: 1
<p>ORDEN DEL DÍA:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Constitución de la Junta de Facultad. 2. Elección de Decana. 	
FECHA: 23/04/2009	ORDINARIA <input checked="" type="checkbox"/> EXTRAORDINARIA <input type="checkbox"/>
ASISTENTES: 27	AUSENTES: 0
<p>ORDEN DEL DÍA:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Aprobación, si procede, del acta de la Junta de Centro celebrada el 5 de febrero de 2008 y del acta el 26 de marzo de 2009. 2. Aprobación, si procede, del nuevo Contrato Programa 2009-2012. 3. Informe de los miembros del Equipo Decanal. 4. Aprobación, si procede, de la nueva estructura del Máster Universitario de Investigación en Ciencias del Deporte: Actividad Física – Rendimiento Deportivo. 5. Aprobación, si procede, de cuestiones prácticas para la puesta en marcha del nuevo GRADO. 6. Aprobación, si procede, de necesidades docentes para el nuevo curso. Así como de nuevas plazas de profesorado. 7. Ruegos y preguntas. 	
FECHA: 22/06/2009	ORDINARIA <input checked="" type="checkbox"/> EXTRAORDINARIA <input type="checkbox"/>
ASISTENTES: 23	AUSENTES: 4
<p>ORDEN DEL DÍA:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Aprobación, si procede, del acta de la Junta de Centro celebrada el 23 de abril de 2009. 2. Informe de los miembros del Equipo Decanal. 3. Aprobación, si procede, del Calendario Académico del curso 2009-10. 4. Aprobación, si procede, del Calendario de Exámenes del curso 2009-10. 5. Ruegos y preguntas. 	

CUADRO RESUMEN DE ASISTENCIAS A LAS JUNTAS DE FACULTAD 2007-2008

ASISTENTES	Ord. 18-09-08	Ord. 18-12-08	Ord. 15-01-09	Ord. 05-02-09	Ord. 26-03-09	Ord. 23-04-09	Ord. 22-06-09
MIEMBROS NATOS							
Aguado Jiménez, Roberto	NO No excusó ausencia	NO Sí excusó ausencia	SI	NO No excusó ausencia	SI	SI	SI
Aguado Jódar, Xavier	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Alegre Durán, Luis M ^a	-	-	-	-	SI	SI	SI
Aznar Laín, Susana	NO Sí excusó ausencia	SI	NO Sí excusó ausencia	SI	SI	SI	SI
Gallardo Guerrero, Leonor	-	-	-	-	SI	SI	SI
González Ravé, José M ^a	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Jiménez Díaz, José Fernando	-	-	-	-	SI	SI	SI
Mendizábal Albizu, Susana	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Mora Rodríguez, Ricardo	NO No excusó ausencia	SI	NO No excusó ausencia	NO No excusó ausencia	SI	SI	NO No excusó ausencia
Navarro Valdivielso, Fernando	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Portillo Yábar, Luis Javier	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Rioja Collado, Natalia	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Ruiz Pérez, Luis Miguel	NO Sí excusó ausencia	SI	SI	SI	NO Sí excusó ausencia	SI	SI
Sánchez Sánchez, Mauro	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Valle Díaz, Sagrario del	-	-	-	-	SI	SI	SI
REPRESENTANTES DEL RESTO DE PDI							
Calvo Rico, Bibiana	-	-	-	-	SI	SI	SI
García García, José Manuel	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Labrado Sánchez, Silvia	-	-	-	-	SI	SI	SI
Mata Gómez de Ávila, Esmeralda	-	-	-	-	SI	SI	SI
Sánchez Sánchez, Francisco	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
REPRESENTANTES DE ALUMNOS							
Diezma Rosell, Juan	-	-	-	-	SI	SI	SI

Esteban García, Paula	-	-	-	-	SI	SI	SI
Gea Sánchez- Escobar, Sonia	-	-	-	-	SI	SI	NO No excusó ausencia
Hernández Sánchez, Sonsoles	SI	SI	SI	SI	-	-	-
Lorente Solá, Pol	SI	SI	SI	SI	-	-	-
Maroto de Mercado, Guillermo	-	-	-	-	SI	SI	NO Sí excusó ausencia
Pérez Barrio, Marcos	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO Sí excusó ausencia
REPRESENTANTES DEL PAS							
Fraile Alonso, M ^a Carmen Monserrat	NO No excusó ausencia	NO No excusó ausencia	NO No excusó ausencia	NO No excusó ausencia	-	-	-
Sánchez García, Sergio	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Sanguino Sanguino, Ana M ^a	-	-	-	-	SI	SI	SI

3.3. CLAUSTRO DE LA UNIVERSIDAD

Todos los campus de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) acogieron el 21 de junio de 2006 la celebración de elecciones para renovar los 219 escaños que componen el Claustro Universitario de esta Institución, máximo órgano de representación de la comunidad universitaria. El proceso comenzó el 15 de mayo con la convocatoria de los comicios y tras la publicación de los censos, la presentación de candidaturas y la celebración de las elecciones. El 30 de junio se proclamaron de forma definitiva los cargos electos tras el correspondiente período de reclamación. Se eligieron a los 219 miembros que integran el órgano colegiado y que se distribuyen en:

- 146 para el colectivo de docentes, tanto del 1º grupo "funcionarios doctores" como del 2º "no funcionarios".
- 59 para los estudiantes.
- 2 para el grupo de becarios de investigación.
- 12 para el PAS.

Del cómputo global, a la Facultad de Ciencias del Deporte, le correspondieron en total 4 escaños, 1 por cada uno de los 4 colectivos: Profesores 1º grupo; Profesores 2º grupo; alumnos; y becarios de investigación FPI/FPU. Fueron elegidos:

- Representante de los Profesores Funcionarios: Susana Mendizábal Albizu
- Representante de los Profesores no Titulares: Natalia Rioja Collado
- Representante de los Alumnos: Sonsoles Hernández Sánchez
- Representante de los Becarios de la UCLM: Germán Díaz Ureña

El 21 de noviembre de 2006 se reunió el nuevo Claustro para celebrar su sesión constituyente. Tras proceder a la constitución de la Mesa del Claustro, órgano rector colegiado compuesto por el Rector, el Secretario General y cuatro vocales en representación del Personal Docente e Investigador (PDI), de los estudiantes y del PAS, se pasó a la elección de los 20 representantes del Claustro en el Consejo de Gobierno:

- 10 Representantes de los Profesores Funcionarios
- 3 Representantes de los Profesores no Titulares
- 1 Representante del PAS
- 5 Representantes de los Estudiantes
- 1 Representantes de los Becarios de la UCLM

De la Facultad, tras presentar su candidatura, fue elegida, de entre los Representantes de los Profesores Funcionarios 1º grupo: Susana Mendizábal Albizu y como representante de los Becarios de la UCLM: Germán Díaz Ureña

El Consejo de Gobierno está formado por 53 miembros.

- Rector, Secretaria General y Gerente
- 20 representantes del CLAUSTRO
- 8 representantes de Decano/as o Directores/as
- 7 representantes de Departamentos y Centros de Investigación
- 10 designados directamente por el Rector
- 3 miembros del Consejo Social
- 2 de libre designación

La profesora Natalia Rioja causa baja del Claustro al pasar al 1º grupo de PDI en agosto de 2007. No hay suplente.

En mayo de 2008 hay nuevas elecciones para los representantes de los estudiantes (2 años) por lo que la alumna Sonsoles Hernández Sánchez causa baja. Es elegida Lucía Navarro García.

3.4. MIEMBROS DE LA FACULTAD 2008-2009

3.4.1. PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR ADSCRITO A LA FACULTAD 35 PROFESORES

NOTA: En la siguiente tabla se refleja la categoría del profesorado a fecha de septiembre de 2008, inicio del curso. A lo largo del mismo ha cambiado la situación de los profesores señalados con un asterisco. Se especifica en el apartado 3.8.


Apellido 1	Apellido 2	Nombre	Categoría
Aceña	Rubio	Rosa María	Doctora. Asociado N2/6H
Aguado	Jiménez	Roberto	Contratado Doctor
Aguado	Jódar	Xavier	Doctor. Titular de Universidad (*)
Alegre	Durán	Luis María	Contratado Doctor
Aznar	Laín	Susana	Doctora. Titular de Universidad
Barriga	Martín	Andrés	Doctor. Asociado N2/6H
Cabanillas	Cruz	Esther	Doctora. Asociado N2/TC
Calvo	Rico	Bibiana	Asociado N2/6H
Estévez	García	María Emma	Ayudante (*)
Gallardo	Guerrero	Leonor	Doctora. Titular de Universidad
García	García	José Manuel	Doctor. Asociado N2/6H
González	Ravé	José María	Contratado Doctor
Hernando	Barrio	Enrique	Contratado Doctor (*)
Herreros	Fajardo	María Sofía	Asociado N2/6H
Jiménez	Díaz	José Fernando	Contratado Doctor
Jordán	Giménez	Gloria	Asociado N2/6H


Apellido 1	Apellido 2	Nombre	Categoría
Labrado	Sánchez	Silvia	Ayudante
Leal	García	Pedro	Asociado N2/3H (*)
Llop	García	Fernando	Doctor. Asociado N3/6H
Mata	Gómez de Ávila	Esmeralda	Doctora. Ayudante
Mendizábal	Albizu	Susana	Doctora. Titular de Universidad
Mora	Rodríguez	Ricardo	Doctor. Titular de Universidad
Navarro	Valdivielso	Fernando	Doctor. Titular de Universidad (*)
Pardo	Gil	Francisco Javier	Doctor. Asociado N2/3H
Parra	Martínez	Juan	Doctor. Asociado N2/3H
Portillo	Yábar	Luis Javier	Doctor. Titular de Universidad
Rioja	Collado	Natalia	Doctora. Colaborador (*)
Rodrigo	Lozano	José Antonio	Asociado N2/3H
Rodríguez	Laguna	Ricardo	Asociado N2/6H
Ruiz	Pérez	Luis Miguel	Catedrático de Universidad
Sánchez	Sánchez	Francisco	Asociado N2/TC
Sánchez	Sánchez	Mauro	Doctor. Colaborador (*)
Santos-Olmo	Palacios	Pedro Antonio	Asociado N2/6H (*)
Valle	Díaz	Sagrario del	Contratado Doctor
Vila	Maldonado	Sara	Ayudante

NOTA:

Montalbo Panadero, Jesús. Profesor invitado para impartir la asignatura de Fundamentos del Ciclismo.
 Abián Vicén, Javier. Imparte 1 crédito como profesor invitado en la asignatura de Fundamentos de Deportes con Raqueta.

NOTA: La información incluida en el apartado "Breve Currículum Vitae" ha sido redactada directamente por cada profesor y añadida sin hacer modificación alguna. Las fotos se han solicitado en el mismo formato a todo el profesorado. La categoría contractual del Profesorado se refleja a fecha de 30 de septiembre de 2009.

Dra. ROSA M^a ACEÑA RUBIO	
<p>Profesora Asociada 6H. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte la ASIGNATURA: - Bases del Acondicionamiento Físico</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Doctora en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte. Licenciada en Educación Física. INEF Madrid. Profesora en Cursos Universitarios on-line de "Especialista en Alto Rendimiento Deportivo" para Iberoamérica UCLM-COE. Autora de diferentes comunicaciones y publicaciones de relevancia nacional e internacional. Perteneciente al grupo de Investigación del Laboratorio de Entrenamiento Deportivo de esta Facultad con el que ha participado en diferentes proyectos de investigación. Entrenadora Nacional de Atletismo, Natación, Fisicoculturismo y Musculación. Profesora de Teoría del Entrenamiento en diferentes Cursos de Técnicos Deportivos.</p>	

<p>DR. ROBERTO AGUADO JIMÉNEZ</p> <p>Profesor Contratado Doctor. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Fisiología de la Actividad Física (Prácticas) - Actividad en el Medio Natural</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Acreditado como Ayudante Doctor por la ANECA en 2006. Doctor en Rendimiento Deportivo por la UCLM en 2004. Licenciado en Ciencias de la Actividad Física por la U. de Valencia 1998. Miembro Investigador del Laboratorio de Fisiología del Ejercicio FCCD 2000. Investigador del Centro de Estudios, Investigación y Medicina del Deporte desde 2005.</p>	
<p>DR. XAVIER AGUADO JODAR</p> <p>Catedrático de Universidad. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte la ASIGNATURA: - Biomecánica del Movimiento</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Hago deporte desde pequeño. He practicado compitiendo: tenis, atletismo (campo a través, carrera de fondo, medio fondo), baloncesto y algunos deportes aéreos. Sin competir: senderismo, escalada deportiva, esquí (alpino, montaña y fondo), piragüismo, ciclismo y natación. Estudié Educación Física en el INEFC de Barcelona y Medicina (hasta 5º) en el Clínico de Barcelona. Me doctoré en la Universidad de Barcelona. He trabajado 10 años de profesor de Biomecánica en el INEF de León y este será el 10º en Toledo. He escrito algunos libros, artículos divulgativos en el diario y artículos científicos. Sigo haciendo deporte a diario y dedicándome a diario a la biomecánica. No fumo porque creo en la promoción de la salud mediante el ejercicio y hábitos de vida saludables. Además creo que en el marco escolar es muy importante el ejemplo que podamos dar los profesores a nuestros alumnos.</p>	
<p>DR. LUIS ALEGRE DURÁN</p> <p>Profesor Contratado Doctor. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte la ASIGNATURA: - Biomecánica de las Técnicas Deportivas</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Licenciado en Educación Física por el INCAFD de León (1999). Becario de investigación de la Universidad de León durante 3 años. Profesor de la UCLM desde 2003. Líneas de investigación: mecánica muscular, el entrenamiento de fuerza y la evaluación de la fuerza muscular, además de las otras que se llevan a cabo en el Laboratorio de Biomecánica Humana y Deportiva de la UCLM. Autor y coautor de artículos científicos sobre Biomecánica en revistas científicas nacionales e internacionales. Revisor de trabajos en varias revistas internacionales sobre ciencias del deporte.</p>	

<p>DRA. SUSANA AZNAR LAÍN Profesora Titular de Universidad. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Actividad Física y Estilos de Vida Saludables - Actividad Física y Tercera Edad - Competencia Motriz y Procesos de Involución</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Doctorado en Ciencias de la Actividad Física y la Salud (Universidad de Bristol, Inglaterra). Master en Ciencias de la Actividad Física y la Salud (Universidad de Bristol, Inglaterra). Especialista en Salud y "Fitness" acreditada por el Colegio Americano de Medicina y del Deporte (ACSM). Licenciada en Educación Física (INEFC-Universidad de Barcelona). Instructora del Método Pilates (formación de: Stott Pilates, Polestar Pilates y Estiramiento Global Activo). Publicaciones en: actividad física y la salud; cuantificación de la actividad física; actividad física en la infancia; Inactividad y obesidad infantil; actividad física en poblaciones especiales; actividad física y salud de la espalda. Interés por las actividades físicas: montañismo, esquí, triatlón, ciclismo, windsurf, buceo, danza y yoga.</p>	
<p>DR. ANDRÉS BARRIGA MARTÍN Profesor Asociado 6H. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte la ASIGNATURA: - Anatomía Funcional y de los Sistemas</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Dr. en Medicina y Cirugía U. de Navarra. Tesis doctoral: "Patología traumática de la mano del pelotari manomanista". Médico Especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología C.U. Navarra. Premio Nacional Pedro Guillén en Investigación en Traumatología del Deporte 03. Miembro numerario de la Sociedad Española de Traumatología del Deporte (SETRADE), Sociedad Española de Columna (GEER) y Sociedad Española de Cirugía Ortopédica y Traumatología (SECOT). Publicación de múltiples trabajos de investigación en revistas nacionales e internacionales. Actividad profesional fuera de la Universidad: Médico Adjunto. Hospital Nacional de Parapléjicos.</p>	
<p>DRA. ESTHER CABANILLAS CRUZ Profesora Asociada T.C. Área de Psicología Departamento: Psicología Imparte las ASIGNATURAS: - Psicología de la Actividad Física y del Deporte. - Análisis Comportamental del Rendimiento Deportivo</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Doctora en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Master en Psicología del Deporte. Universidad Autónoma de Madrid. Psicóloga en la Federación Española y Madrileña de Karate. Docente en curso Entrenador Personal. Universidad Complutense de Madrid. Miembro investigador de proyectos de investigación en el ámbito psicológico.</p>	

<p>D^a. BIBIANA CALVO RICO</p> <p>Profesora Asociada 6H. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: -Especialización en Deportes de Lucha y Combate -Juegos y Deportes Populares</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Licenciada en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte por la UCLM. Cinturón negro de Judo 3^{er} DAN. Coordinadora deportiva en la empresa privada Seado S.L. Primer premio a la mejor investigación en el Symposium Internacional de Judo 2005, celebrado en El Cairo.</p>	
<p>DRA. EMMA ESTÉVEZ GARCÍA Finaliza su contrato en III- 2009</p> <p>Profesora Ayudante. Área de Educación Física y Deportiva. Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte la ASIGNATURA: - Fisiología del Ejercicio (Prácticas)</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Licenciada en Biología por la Universidad de León. Estudiante de doctorado en TERMORREGULACIÓN a cargo de Dr. Ricardo Mora Rodríguez. Sedentaria reconvertida al ejercicio físico para la salud (3 días a la semana al 60% del VO2max).</p>	
<p>DRA. LEONOR GALLARDO GUERRERO</p> <p>Profesora Titular de Universidad. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Planificación, Dirección y Promoción de la Actividad Física y los Eventos Deportivos - Equipamientos e Instalaciones Deportivas - Fundamentos de Deportes de Raqueta</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Doctora en Ciencias del Deporte. He trabajado en diferentes Administraciones en materia de deporte. Directora del equipo redactor del III Censo de Instalaciones deportivas-2005 del CSD. Ha publicado 10 libros, relacionados con la gestión del deporte. Es ponente en diferentes Congresos, Máster y Doctorados, relacionados con la gestión deportiva siendo sus líneas de investigación: Calidad en el deporte, la seguridad y sostenibilidad en las instalaciones deportivas y sus equipamientos, la gestión deportiva municipalista.</p>	
<p>DR. JOSÉ MANUEL GARCÍA GARCÍA</p> <p>Profesor Asociado 6H. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Fundamentos de los Deportes de Lucha y de Combate - Deportes de Lucha y de Combate de Alto Rendimiento Deportivo</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Universidad de Castilla-La Mancha. Licenciado en Educación Física. INEF Madrid. Universidad Politécnica de Madrid. Máster Universitario en Alto Rendimiento Deportivo. Universidad Autónoma de Madrid. C.O.E. Máster Sport Science. Universidad California Los Ángeles. (UCLA) Profesor Experto Internacional en Judo. Federación Internacional de Judo. Director de Planificación en la Federación Española de Judo. Los Ángeles'84, Seúl'88, Barcelona'92, Atlanta'96. y Sydney'00. Maestro Entrenador Nacional de Judo. Entrenador Nacional de Atletismo.</p>	

DR. JOSÉ MARÍA GONZÁLEZ RAVÉ	
<p>Profesor Contratado Doctor (Acreditado T.U.). Área de Educación Física y Deportiva. Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Teoría del Deporte - Teoría y Práctica del Entrenamiento Deportivo (Prácticas) - Modelos de Desarrollo Curricular de la Educación Física en la Enseñanza Infantil y Primaria - Modelos de Desarrollo Curricular de Educación Física en la Enseñanza Secundaria y Bachillerato <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Doctor en Educación Física (Universidad de Granada); Máster en Alto Rendimiento Deportivo (COE-UAM) Licenciado en Educación Física (UPM). Autor de 3 libros. Autor y coautor de 30 artículos de los cuales 2 de ellos están en revistas indexadas. Miembro investigador de varios proyectos relacionados con la temática.</p>	
DR. ENRIQUE HERNANDO BARRIO Se desvincula en XII-08	
<p>Profesor Contratado Doctor. Área de Educación Física y Deportiva. Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fundamentos de los Deportes Colectivos: Fútbol - Especialización en Fútbol - Fútbol de Alto Rendimiento <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Licenciado en Educación Física. Dr. en CC de la Actividad Física y el Deporte. Investigador principal y colaborador en diferentes Proyectos de Investigación. Profesor Programa de Doctorado A.R.D. UCLM-UEX. Profesor Máster Universitario de Preparación Física en Fútbol RFEF-UCLM. Profesor Máster Universitario Internacional de Fútbol U. de Valencia. Profesor de E. Secundaria (E. F.) Funcionario. Experto Universitario en Organización, Gestión y Administración de Entidades e Instalaciones Deportivas. Asesor Técnico: Escuela del Deporte. Dirección Gral. Deporte JCCM. Director Cursos de Formación de la Actividad Física y el Deporte. Entrenador Nacional de Fútbol Sala (Nivel III)/Entrenador de Fútbol (Nivel II). Jugador Internacional de Fútbol Sala. Participación en 4 Campeonatos del Mundo de Fútbol-Sala (2 Absolutos y 2 Universitarios). Medallas: Oro: 1 (Málaga' 92) / Plata: 2 (España' 85, Parma' 90) / Bronce: 1 (Australia' 88).</p>	
D^a. MARÍA HERREROS FAJARDO	
<p>Profesora Asociada 6H. Área de Didáctica de la Expresión Corporal. Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fundamentos de la Educación Física Escolar (Prácticas) - Didáctica de la Educación Física - Metodología de la Enseñanza de la Actividad Física y el Deporte (Prácticas) <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Licenciada en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (UCLM). Profesora Asociada de la UCLM (Desde 2004). Profesora de Enseñanza Secundaria. Asesora Técnica en la Escuela del Deporte de la Dirección Gral. del Deporte de la Consejería de Educación (JJCM). Directora de Cursos de Formación de la Actividad Física y del Deporte (JJCM). Secretaria Académica del Curso de Experto Universitario en Lenguaje de Signos (UCLM). Entrenadora Regional de Judo. Cinturón negro 2º DAN. Subcampeona de España 1996.</p>	

<p>DR. JOSÉ FERNANDO JIMÉNEZ DÍAZ Profesor Contratado Doctor. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Fisiología Humana - Dietética Deportiva</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Doctor en Medicina y Cirugía. Especialista en Medicina de la Educación Física y el Deporte. Especialista Universitario en Ciencias Morfofuncionales del Deporte. Profesor de la Cátedra de Traumatología del Deporte de la Universidad San Antonio de Murcia. Autor de varios libros de Medicina y Traumatología del Deporte. Ha publicado numerosos artículos científicos. 1 sexenio.</p>	
<p>D^a. GLORIA JORDÁN GIMÉNEZ Profesora Asociada 6H. Área de Didáctica de la Expresión Corporal Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte la ASIGNATURA: - Deportes con Patines. Libre configuración</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Licenciada en Ciencias Biológicas. Profesora Asociada en la UCLM desde 2001. Entrenadora y Juez Nacional de Patinaje Artístico. Entrenadora de patinadores de Alto nivel (7 medallas europeas y 3 mundiales). Entrenadora con la Selección Nacional de Patinaje Artístico (1996-2003) Asesora de la Federación Andaluza de Patinaje.</p>	
<p>D^a. SILVIA LABRADO SÁNCHEZ Profesora Ayudante. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Fundamentos de Gimnasia Rítmica y Acrobacia Básica (Prácticas) - Especialización en Gimnasia Rítmica - Movimiento y Expresión (Prácticas) - Mantenimiento Físico y Estética Corporal (Teoría y Prácticas)</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Licenciada en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte por la UCLM. DEA Doctorado en Educación Física UCLM-UCM. Entrenadora Superior de Aeróbic por la FEDA. Técnica en Gimnasia Rítmica por la FMG. Entrenadora Superior de Fisiculturismo y Musculación por la AEF. Responsable de la Escuela de Gimnasia Infantil del Ayuntamiento de Los Yébenes, Toledo. Perteneciente al Cuerpo de Profesores de Enseñanza Secundaria Obligatoria sin ejercer en la actualidad. Ex-Profesora de la FEDA y AEMA en Cursos de Formación para Monitores de Clases Colectivas.</p>	
D. PEDRO LEAL GARCÍA Cambia de 3h. a 6h. en I-2009	
<p>Profesor Asociado 6H. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte la ASIGNATURA: - Fundamentos de Ciclismo (1º cuatrimestre) - Especialización en Fútbol (2º cuatrimestre)</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Licenciado en Educación Física (INEF Madrid). Profesor de Enseñanza Secundaria. Profesor del C.F.G.S. "Animación de Actividades Físicas y Deportivas. Entrenador nivel III de Voleibol. Entrenador nivel III de Fisiculturismo y Musculación. Entrenador nivel I de Fútbol. Preparador físico de diversos equipos de Fútbol y Voleibol. Ha sido profesor de la Escuela Castellano Manchega de Entrenadores de Fútbol.</p>	

DR. FERNANDO LLOP GARCÍA	
<p>Profesor Asociado 6H. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Fundamentos de Natación y Actividades Acuáticas - Especialización en Natación</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Doctor en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte. Entrenador Superior de Natación. Máster en Alto Rendimiento Deportivo.</p>	
DRA. ESMERALDA MATA GÓMEZ DE ÁVILA	
<p>Profesora Ayudante Doctor. Área de Didáctica de la Expresión Corporal Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Deporte y Actividad Física Adaptada. - Educación Física Adaptada. - Mantenimiento Físico y Estética Corporal. (Teoría y Práctica)</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Doctora en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. (UCLM). Licenciada en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. (UCLM). Diplomada en Fisioterapia. (UCLM). Becaria del programa de formación de profesorado universitario del MEC. Línea de Investigación: Escolares con problemas evolutivos de coordinación motriz. Especialista en Fitness pre y post parto (CAN FIT PRO, CANADA). Instructora Método Pilates (FEDA). Técnico Superior de Aerobic y Actividades Dirigidas (FEDA). Entrenadora Nacional de Físico-Culturismo y Musculación (FEFF).</p>	
DRA. SUSANA MENDIZÁBAL ALBIZU	
<p>Profesora Titular de Universidad. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Fundamentos de Gimnasia Rítmica y Acrobacia Básica (Teoría y Práctica) - Movimiento y Expresión (Teoría) - Gimnasia Rítmica de Alto Rendimiento Deportivo</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Doctora en CC del Deporte UPM. Máster en A.R.D. UAM-COE. Vicepresidenta Conferencia Española de Decanos de Facultades de CC. del Deporte e INEFs. Directora Académica Máster: "Preparación Física en Fútbol" UCLM-RFEF. Directora Académica Curso para Iberoamérica de "Especialista en ARD" UCLM-COE. Responsable del Grupo de Investigación UCLM DEPORSALUD y del Laboratorio "Unidad Central de Investigación Deportiva". Técnico Superior G. Artística y Rítmica. Juez Nacional e Internacional de G. Rítmica. Comentarista de TVE e informativos Tele 5. Campeona de España de G. Artística, Rítmica, 3ª de Europa. Mejor Deportista Española Premio Nacional del Deporte Copa Barón de Güell. Autora de 3 libros de Gimnasia. Líneas de Investigación: Temas de Género, Percepción Corporal y Rendimiento Deportivo.</p>	

<p>DR. RICARDO MORA RODRÍGUEZ Profesor Titular de Universidad (Acreditado C.U.). Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Fisiología de la Actividad Física (Teoría) - Fisiología del Ejercicio (Teoría)</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Licenciado en Educación Física por la Univ. Complutense de Madrid (INEF) Master y Doctorado en Fisiología del Ejercicio por la Univ. de Tejas (EE.UU.) Investigador en áreas de termorregulación y metabolismo durante el ejercicio. Antiguo waterpolista. En la actualidad practica deporte para la salud (VO2max = 60 mL/kg/min).</p>	
<p>DR. FERNANDO NAVARRO VALDIVIELSO Se jubila el 30-IX-09 Profesor Titular de Universidad. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Teoría y Práctica del Entrenamiento Deportivo (Teoría) - Natación de Alto Rendimiento - Planificación, Control y Valoración del Rendimiento Deportivo</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Máster en Alto Rendimiento Deportivo COES/UAM. Vicepresidente de la Asociación Española de Ciencias del Deporte. Ex-Director Técnico de la Real Federación Española de Natación. Autor de los libros Pedagogía de la Natación. La natación a través de las edades, La Resistencia, Planificación y Control del Entrenamiento, Entrenamiento del joven nadador, entre otros.</p>	
<p>DR. FRANCISCO JAVIER PARDO GIL Profesor Asociado 3H. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte la ASIGNATURA: - Detección Temprana de Talentos Deportivos</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Doctor en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte (UPM). Máster en Fisiología del Ejercicio (Springfield College). Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte. Profesor de Fisiología del Ejercicio (Facultad de Fisioterapia del CEES). Profesor de Fisiología del Ejercicio (Escuela Fisioterapia de la ONCE).</p>	
<p>DR. JUAN PARRA MARTÍNEZ Profesor Asociado 3H. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte la ASIGNATURA: - Baloncesto de Alto Rendimiento</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Doctor en Ciencias de la Educación. Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte. Entrenador Superior de Baloncesto. Catedrático de Enseñanza Secundaria.</p>	

<p>DR. LUIS JAVIER PORTILLO YÁBAR Profesor Titular de Universidad. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Deportes para toda la Vida - Metodología de la Enseñanza y la Actividad Física y el Deporte (Teoría) - Deporte y Recreación - Responsable del Prácticum. Coordinador del Prácticum de Educación</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Doctor en Filosofía y Ciencias de la Educación. Licenciado en Educación Física. Profesor Titular de Universidad. Profesor Numerario de Educación Secundaria.</p>	
<p>DRA. NATALIA RIOJA COLLADO Profesora Contratado Doctor. Área de Didáctica de la Expresión Corporal. Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Aprendizaje y Control Motor (Prácticas) - Métodos de la Investigación y Análisis de los Datos en el Ámbito de la Actividad Física y del Deporte</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Doctora en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte. Licenciada en Educación Física. INEF Madrid. Estancia de Investigación de un año en el Department of Learning and Control Motor of Manchester Metropolitan University (Reino Unido). Miembro del Grupo de Investigación: "Grupo de Estudio y Análisis de la Competencia Motriz y Excelencia en el Deporte" dirigido por el Dr. Luis Miguel Ruiz Pérez. Profesora en Cursos Universitarios a distancia de Especialista en Alto Rendimiento Deportivo destinados a entrenadores Iberoamericanos. UCLM y Comité Olímpico Español. Autora de diferentes artículos en revistas científicas de alto impacto ("Journal of Motor Behavior", "Journal of Sport & Exercise").</p>	
<p>D. JOSÉ ANTONIO RODRIGO LOZANO Profesor Asociado 3H. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte la ASIGNATURA: - Historia de la Actividad Física y del Deporte</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Profesor de Historia de la Actividad Física y del Deporte desde el curso 1999-2000. Coordinador Técnico del Patronato Deportivo Municipal de Toledo desde 1985. Entrenador superior de natación. Tesis en espera de lectura. Corredor de maratones, ultramaratones y carreras de montaña. Triatleta.</p>	







<p>D. RICARDO RODRÍGUEZ LAGUNA Profesor Asociado 6H. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte la ASIGNATURAS: - Turismo y Práctica Deportiva</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte UCLM. Técnico de programas de ocio y aventura. A.J. Oxió. Ocioyaventura.com. 2004-2006. Director programa contra el sida "Aventura Si, Riesgo No" 2005. Coordinador técnico campamentos. A.J. Oxió. Ocioyaventura.com 2004-2006. Máster en Dirección de Organizaciones e Instalaciones Deportivas 2004-2006.</p>	
<p>DR. LUIS MIGUEL RUIZ PÉREZ Catedrático de Universidad. Área de Didáctica de la Expresión Corporal Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Aprendizaje y Control Motor (Teoría) - Desarrollo Motor</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Coordinador del Doctorado de Rendimiento Deportivo UCLM. Responsable del Laboratorio de Competencia Motriz y Pericia en el Deporte. Director de la Revista Internacional de Ciencias del Deporte. Responsable del Grupo de Investigación sobre Competencia Motriz y Excelencia en el Deporte (UCLM). Autor de varios libros de desarrollo motor.</p>	
<p>D. FRANCISCO SÁNCHEZ SÁNCHEZ Profesor Asociado T.C. Área de Educación Física y Deportiva. Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Fundamentos de los Deportes Colectivos. Balonmano - Especialización en Balonmano - Alto Rendimiento en Balonmano</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Ex Seleccionador del Equipo Nacional de Balonmano Femenino de España. Ex Seleccionador del Equipo Nacional de Balonmano Femenino de Italia. Profesor del Máster Universitario de Alto Rendimiento del Comité Olímpico Español y la Universidad Autónoma de Madrid. Subdirector Académico del Máster Universitario de Preparación Física en Fútbol de la Universidad de Castilla-La Mancha y la Real Federación Española de Fútbol. Lector de la Federación Europea de Balonmano.</p>	
<p>DR. MAURO SÁNCHEZ SÁNCHEZ Profesor Contratado Doctor. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Fundamentos de los Deportes Colectivos: Baloncesto - Especialización en Baloncesto - Coordinador del Prácticum en Rendimiento Deportivo</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Doctor en Educación Física por la Universidad de Granada. Entrenador Superior de Baloncesto. Profesor de Enseñanza Secundaria. Entrenador de Baloncesto en diferentes categorías. Preparador Físico de Baloncesto y Fútbol. Coordinador de Escuelas de Perfeccionamiento de Baloncesto de la Diputación de Toledo. Ex jugador de baloncesto en categoría nacional. Vicedecano de Alumnos (2002-2003).</p>	

D. PEDRO ANTONIO SANTOS-OLMO PALACIOS	
<p>Profesor Asociado 6H. Área de Educación Física y Deportiva. Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Especialización en Atletismo - Atletismo de Alto Rendimiento</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y Deporte. Toledo 2003. Entrenador Nacional de Atletismo. Doctorando en Rendimiento Deportivo. Toledo 2009. Técnico del Patronato de Deportes de La Solana (Ciudad Real).</p>	
DRA. SAGRARIO DEL VALLE DÍAZ	
<p>Profesora Contratado Doctor. Área de Didáctica de la Expresión Corporal Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Percepción, Movimiento y Juegos Motores - Fundamentos de la Educación Física Escolar (Teoría)</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Dra. en Psicología. Universidad Autónoma de Madrid. Licenciada en Educación Física. Universidad Politécnica de Madrid. Catedrática de Educación Física de Enseñanza Secundaria. Profesora de Educación Física en el Instituto Princesa Galiana (Toledo)</p>	
D^a. SARA VILA MALDONADO	
<p>Profesora Ayudante. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Imparte las ASIGNATURAS: - Fundamentos de los Deportes Colectivos: Voleibol - Especialización en Voleibol - Voleibol de Alto Rendimiento</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Licenciada en Ciencias del Deporte por la UCLM. DEA en la UCLM, Programa de Doctorado Interuniversitario "Educación Física: Nuevas Perspectivas". Entrenadora nacional de voleibol nivel III Federación Española de Voleibol. Título de entrenador internacional de voleibol Federación Internacional de Voleibol. Jugadora de Voleibol en el V.A. Toledo, en 1ª División nacional, desde el año 1997 hasta el 2003. Preparadora física del V.A. Toledo, en 1ª División nacional (02/03 y 03/04) y segunda entrenadora de este equipo en categoría Fevb (04/05). Seleccionadora y entrenadora del equipo femenino de la UCLM (04/05 y 05/06).</p>	

3.4.2. BECARIOS Y CONTRATADOS DE INVESTIGACIÓN 2008-2009

Laboratorio de Biomecánica	
<p>Javier Abián Vicén Becario FPI-JCCM Fecha: año 2004 Finalización de la beca: 31 de diciembre de 2008 Dedicación: Completa DEA: sí. Director del DEA: Xavier Aguado Jódar Director de la Tesis: Xavier Aguado Jódar. Defendida en XII-2008 Línea de Investigación: Prevención de lesiones. Amortiguación de caídas después de salto y desde determinadas alturas Biomecánica del vendaje funcional preventivo de tobillo Doctorado: Educación Física: Nuevas Perspectivas. UCLM</p>	
<p>Laura Martín Casado Contratada Laboral. Responsable: Xavier Aguado Jódar Fecha: año 2008 Finalización del contrato: 16 de Noviembre de 2009 Dedicación: Completa DEA: sí (2009). Director del DEA: Xavier Aguado Jódar Director de la tesis: Xavier Aguado Jódar Línea de Investigación: Biomecánica del Equilibrio Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	
Laboratorio de Competencia Motriz	
<p>Carlos Avilés Villarroel Becario Investigación UCLM - 2º año Fecha: año 2009 Finalización de la beca: 20 de Enero de 2010 Dedicación: Completa DEA: sí. Director del DEA: Nicolás Benguigui y Benoît Bardy Director de la tesis: Luis Miguel Ruiz Pérez Línea de investigación: Procesos Perceptivo-Cognitivos y Toma de Decisiones en Deportes de Raqueta. Situaciones de Urgencia Temporal-Espacial y Reacciones Intuitivas. Procesos Psicológicos en la Excelencia Deportiva. Rendimiento Experto en el Deporte Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	
<p>Virginia García Coll Becaria FPI-JCCM Fecha: año 2006 Finalización de la beca: 31 de diciembre de 2009 Dedicación: Completa DEA: sí (2006). Director del DEA: Luis Miguel Ruiz Pérez Director de la tesis: Luis Miguel Ruiz Pérez y José Luis Graupera Sanz Línea de Investigación: Rendimiento experto en el deporte. Procesos psicológicos de la excelencia deportiva. Procesos perceptivo-cognitivos y tomas de decisión en el deporte Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	
<p>Juan Ángel Simón Piqueras Becario Investigación UCLM - 2º año Fecha: año 2009 Finalización de la beca: 20 de Enero de 2010 Dedicación: Completa DEA: sí (2006). Facultad Medicina. UCLM. Director de la Tesis: Luis Miguel Ruiz Pérez Línea de investigación: Excelencia Deportiva, Rendimiento experto en el deporte. Psicología de la excelencia deportiva. Procesos perceptivo cognitivos en la toma de decisiones en el deporte. Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	

<p>Ana Martín Esteban Becaria FPI-JCCM Fecha: año 2009 Finalización de la beca: 31 de diciembre de 2011 Dedicación: Completa Director del DEA: Luis Miguel Ruiz Pérez Línea de investigación: Rendimiento experto en el deporte. Procesos psicológicos de la excelencia deportiva. Procesos perceptivo- cognitivos y toma de decisión en el deporte. Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	
<p>Miriam Palomo Nieto Contratada Laboral: 2008/III-2009. Responsable: Luis Miguel Ruiz Becaria Investigación UCLM - 1º año Fecha: año 2009 Finalización de la beca: 20 de Enero de 2010 Dedicación: Total Director del DEA: Luis Miguel Ruiz Pérez Línea de investigación: Rendimiento Experto en el Deporte. Procesos psicológicos de la Excelencia Deportiva. Procesos perceptivo-cognitivos y tomas de decisión en el Deporte. Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	
<p>Guillermo Viguria Hellín Becario Investigación UCLM - 1º año Fecha: año 2008 Finalización de la beca: 31 de diciembre de 2008 Dedicación: Parcial Línea de investigación: Psicología de la Actividad Física y Deporte</p>	
Laboratorio Entrenamiento Deportivo	
<p>Rosa Ximena Andrade Cares Becaria Investigación UCLM - 5º año Fecha: año 2009 Finalización de la beca: 20 de Enero de 2010 Dedicación: Completa DEA: sí (2006). Director del DEA: Fernando Navarro Valdivielso Línea de Investigación: Estrés Oxidativo y Ejercicio Físico Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	
<p>Vicente Javier Clemente Suárez Becario FPI-JCCM Fecha: año 2006 Finalización de la beca: 31 de diciembre de 2010 Dedicación: Completa DEA: sí (2008). Director del DEA: Fernando Navarro Valdivielso y José Mª González Ravé Línea de investigación: Respuesta orgánica en pruebas de ultrasistencia. Planificación del entrenamiento de la resistencia aeróbica. Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	
<p>Mª Asunción Martínez Valencia Becaria FPI-JCCM Fecha: año 2007 Finalización: 31 de diciembre de 2011 Dedicación: Completa Línea de investigación: Rendimiento Deportivo Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	

<p>Víctor Eugenio Muñoz Fernández-Arroyo Becario Investigación UCLM - 5º año Fecha: año 2009 Finalización: 20 de Enero de 2010 Dedicación: Completa DEA: sí (2007). Director del DEA: Fernando Navarro Valdivielso Director de tesis: Fernando Navarro Valdivielso Línea de investigación: Optimización del rendimiento deportivo Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	
<p>Sira Villarino Cabezas Becaria Investigación UCLM - 2º año Fecha: año 2009 Finalización: 20 de Enero de 2010 Dedicación: Completa DEA: sí (2008). Director del DEA: Fernando Navarro Valdivielso Línea de investigación: Rendimiento deportivo Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	
<p>Juan Jaime Arroyo Toledo Becario Investigación UCLM - 1º año Fecha: año 2009 Finalización: Septiembre de 2009 Dedicación: Completa Línea de investigación: Rendimiento deportivo Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	
<p>Silvia Hernández Mendizábal Becaria Investigación UCLM - 1º año Fecha: año 2009 Finalización: 20 de Enero de 2010 Dedicación: Completa Línea de investigación: Rendimiento deportivo (Natación Sincronizada). Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	
Laboratorio de Fisiología del Ejercicio	
<p>Nassim Hamouti Mohamed Becario FPI-JCCM Fecha: año 2006 Finalización de la beca: 31 de diciembre de 2009 Dedicación: Completa DEA: sí (2007). Director del DEA: Ricardo Mora Rodríguez. Director de tesis: Ricardo Mora Rodríguez. Línea de investigación: Termorregulación en circunstancias climáticas adversas del entrenamiento y la competición. Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	
Laboratorio de Unidad Central	
<p>Pablo Burillo Naranjo Contratado Laboral. Responsable: Leonor Gallardo. Fecha: año 2008 Finalización del contrato: 31 de diciembre de 2008 Fecha inicio nuevo contrato: 1 de enero de 2009 Finalización del contrato: 31 de diciembre de 2009 Dedicación: Completa DEA: sí (2008). Directora del DEA: Leonor Gallardo Guerrero Directora de la tesis: Leonor Gallardo Guerrero Línea de Investigación: Gestión Deportiva e Instalaciones Doctorado: Educación Física: Nuevas Perspectivas. UCLM</p>	

<p>Jacobo Ángel Rubio Arias Becario Investigación UCLM- 3º año Fecha: año 2009 Finalización: 20 de Enero de 2010 Dedicación: Completa DEA: sí (2006). Director del DEA: Xavier Aguado Jódar Director de tesis: José Fernando Jiménez Díaz Línea de Investigación: Estudio ecográfico dinámico y valoración electromiográfica del músculo durante diferentes gestos deportivos Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	
<p>Domingo Jesús Ramos Campos Becario Investigación UCLM - 1º año Fecha: año 2009 Finalización: 20 de Enero de 2010 Dedicación: Completa Línea de investigación: Entrenamiento de hipoxia intermitente Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	
<p>Fernando Martínez Sánchez Becario Investigación UCLM - 1º año Fecha: año 2009 Finalización: 20 de Enero de 2010 Dedicación: Completa Línea de investigación: Equilibrio, propiocepción, tiempo de reacción y esguince de tobillo Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	
<p>José Luis Felipe Hernández Becario Investigación UCLM (3º ciclo) Responsable: Leonor Gallardo Guerrero Fecha: 15 de febrero 2009 Finalización: 31 de diciembre de 2009 Dedicación: Completa Línea de investigación: Gestión Deportiva e Instalaciones Doctorado: Educación Física: Nuevas Perspectivas. UCLM</p>	
<p>María Laguna Nieto Becaria FPI-JCCM Fecha: año 2009 Finalización: 31 de diciembre de 2013 Dedicación: Completa DEA: sí (2008). Director del DEA: Xavier Aguado Jódar Directora de tesis: Susana Aznar Laín Línea de investigación: Actividad Física y Salud Doctorado: Educación Física: Nuevas Perspectivas. UCLM</p>	
<p>Paula Esteban García Becaria Investigación UCLM (3º ciclo) Responsable: Susana Mendizábal Albizu Fecha: año 2009 Finalización: 31 de diciembre de 2009 Dedicación: Completa Línea de investigación: Salud y rendimiento en gimnasia rítmica Doctorado: Rendimiento Deportivo. UCLM</p>	

Ana M^a García de Dionisio Palacios

Contratada Laboral.

Responsable: Susana Mendizábal Albizu

Fecha: año 2008

Finalización: 31 mayo 2009

Dedicación: Completa

Línea de investigación: Desarrollo de modelos formativos para la aplicación de un programa de promoción de la actividad física, la salud y el bienestar en la adolescencia.



3.4.3. PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS

<p>D. José Alonso Páramo</p>		
<p>Jefe Administración Económica</p>		
<p>D^a. Ana Sanguino Sanguino</p>		
<p>Administradora Económica</p>		
<p>D. José Luis Gallardo Pérez</p>		
<p>Secretario Decanato</p>		
<p>D^a. Elena Villamor Guallarón</p> <p>D^a. Emi Díaz Mondaray</p>		
<p>Apoyo a la docencia</p>		
<p>D. Sergio Sánchez García</p>		
<p>Técnico de laboratorio</p>		

3.5. PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR DE OTROS CENTROS QUE IMPARTEN DOCENCIA EN LA FACULTAD 2008-2009: 3 PROFESORES

Apellido 1	Apellido 2	Nombre	Centro de Adscripción
VELASCO	MARTÍN	MARTÍN	Escuela de Magisterio de Toledo
MEZO	ARANCIBIA	JOSU	Facultad de CC del Medio Ambiente
PUNZÓN	MORALEDA	JESÚS	Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales

D. MARTÍN VELASCO MARTÍN	
<p>Profesor Titular de E.U. Área de Educación Física y Deportiva Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal Adscrito a la Escuela de Magisterio de Toledo Imparte la ASIGNATURA: - Fundamentos del Atletismo</p> <p><u>Breve Currículum Vitae:</u> Entrenador de: José Luis González Sánchez (Villaluenga de la Sagra- TOLEDO) Subcampeón del Mundo en Roma'87. Cinco veces campeón de Europa en pista cubierta en 1.500 y 3.000 metros (Milán "82", Atenas "85", Madrid "86", Lievin "87" y Budapest "88"). Recordman de España de 1.500 metros con 3.30.92, de la milla con 3.47.79, de 3.000 metros con 7.42.93 y de 5.000 metros con 13.12.34. Ex recordman Mundial de 1.500 metros en pista cubierta con 3.36.03.</p>	
Dr. JOSU MEZO ARANCIBIA	
<p>Profesor Contratado Doctor. Área de Sociología Departamento: Filosofía Adscrito a la Facultad de Ciencias del Medio Ambiente Imparte la ASIGNATURA: - Sociología del Deporte</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Licenciado en Derecho (Deusto). Máster en Ciencias Sociales (Inst. Juan March). Doctor en Ciencias Políticas (UAM). Ha sido profesor en la Univ. Complutense de Madrid, Syracuse University in Madrid y UCLM. Fue investigador (1993-2001) en Analistas Socio-Políticos, Gabinete de Estudios Autor de <i>Políticas de recuperación lingüística en Irlanda (1922-1939) y el País Vasco (1980-1992)</i> y coautor de <i>Política y economía del agua en España. Criterios, alternativas y procesos de aprendizaje</i>. Sus líneas de investigación se orientan a las políticas públicas comparadas; especialmente las políticas ambientales.</p>	
Dr. JESÚS PUNZÓN MORALEDA	
<p>Profesor contratado Doctor. Área de Derecho Administrativo Departamento: Derecho Público y de la Empresa. Adscrito a la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales Imparte la ASIGNATURA: - Estructura y Organización de las Instituciones Deportivas</p> <p><u>Breve Currículum Vitae</u> Licenciado en Derecho por la UCLM, 1992. Doctor en Derecho, UCLM, 1998. Máster en Derecho Comunitario por la UCLM, 96-97. Título de Posgrado de Especialización en "Gestión de los Servicios Públicos en el Marco de la Nueva Economía" por la UCLM, 2004.</p>	

3.6. DEPARTAMENTOS Y ÁREAS DE CONOCIMIENTO

El profesorado de la Facultad pertenece a **cuatro** Departamentos diferentes:

- ❖ **Departamento de "Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal":**
 - 35 profesores pertenecientes a dos áreas de conocimiento:
 - 29 profesores: Área de Educación Física y Deportiva.
 - 6 profesores: Área de Didáctica de la Expresión Corporal.

- ❖ **Departamento de "Psicología":**
 - 1 profesora, adscrita y con dedicación completa a la Facultad. Área de Psicología.

- ❖ **Departamento de "Filosofía":**
 - 1 profesor con una dedicación al centro de 4.5 créditos, adscrito a otra Facultad. Área de Sociología.

- ❖ **Departamento de "Derecho Público y de la Empresa":**
 - 1 profesor con una dedicación al centro de 4.5. créditos, adscrito a otra Facultad. Área de Derecho Administrativo.

DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICA DE LA EXPRESIÓN MUSICAL, PLÁSTICA Y CORPORAL			
Apellido 1	Apellido 2	Nombre	ÁREA DE CONOCIMIENTO
Aceña	Rubio	Rosa María	Educación Física y Deportiva
Aguado	Jiménez	Roberto	Educación Física y Deportiva
Aguado	Jódar	Xavier	Educación Física y Deportiva
Alegre	Durán	Luis María	Educación Física y Deportiva
Aznar	Lain	Susana	Educación Física y Deportiva
Barriga	Martín	Andrés	Educación Física y Deportiva
Calvo	Rico	Bibiana	Educación Física y Deportiva
Estévez	García	María Emma	Educación Física y Deportiva
Gallardo	Guerrero	Leonor	Educación Física y Deportiva
García	García	José Manuel	Educación Física y Deportiva
González	Ravé	José María	Educación Física y Deportiva
Hernando	Barrio	Enrique	Educación Física y Deportiva
Jiménez	Díaz	José Fernando	Educación Física y Deportiva
Labrado	Sánchez	Silvia	Educación Física y Deportiva
Leal	García	Pedro	Educación Física y Deportiva
Llop	García	Fernando	Educación Física y Deportiva
Mendizábal	Albizu	Susana	Educación Física y Deportiva
Mora	Rodríguez	Ricardo	Educación Física y Deportiva
Navarro	Valdivielso	Fernando	Educación Física y Deportiva
Pardo	Gil	Francisco Javier	Educación Física y Deportiva
Parra	Martínez	Juan	Educación Física y Deportiva
Portillo	Yábar	Luis Javier	Educación Física y Deportiva

DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICA DE LA EXPRESIÓN MUSICAL, PLÁSTICA Y CORPORAL			
Apellido 1	Apellido 2	Nombre	ÁREA DE CONOCIMIENTO
Rodrigo	Lozano	José Antonio	Educación Física y Deportiva
Rodríguez	Laguna	Ricardo	Educación Física y Deportiva
Sánchez	Sánchez	Francisco	Educación Física y Deportiva
Sánchez	Sánchez	Mauro	Educación Física y Deportiva
Santos-Olmo	Palacios	Pedro Antonio	Educación Física y Deportiva
Velasco	Martín	Martín	Educación Física y Deportiva
Vila	Maldonado	Sara	Educación Física y Deportiva
Herreros	Fajardo	María Sofía	Didáctica de la Expresión Corporal
Jordán	Giménez	Gloria	Didáctica de la Expresión Corporal
Mata	Gómez de Ávila	Esmeralda	Didáctica de la Expresión Corporal
Rioja	Collado	Natalia	Didáctica de la Expresión Corporal
Ruiz	Pérez	Luis Miguel	Didáctica de la Expresión Corporal
Valle	Díaz	Sagrario del	Didáctica de la Expresión Corporal

DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA			
Apellido 1	Apellido 2	Nombre	ÁREA DE CONOCIMIENTO
Cabanillas	Cruz	Esther	Área de Psicología

DEPARTAMENTO DE FILOSOFÍA			
Apellido 1	Apellido 2	Nombre	ÁREA DE CONOCIMIENTO
Mezo	Arancibia	Josu	Área de Sociología

DEPARTAMENTO DE DERECHO PÚBLICO Y DE LA EMPRESA			
Apellido 1	Apellido 2	Nombre	ÁREA DE CONOCIMIENTO
Punzón	Moraleda	Jesús	Derecho Administrativo

3.7. CARGA DOCENTE DEL PROFESORADO

Los Estatutos de la UCLM establecen que la carga académica que debe impartir cada profesor según la categoría es la siguiente:

- ❖ Los profesores funcionarios y contratados doctor hasta un máximo de 24 créditos.
- ❖ Los profesores colaboradores hasta un máximo de 24 créditos.
- ❖ Los asociados doctores N1/TC, N2/TC y N3/TC y los profesores ayudante doctor hasta 24 créditos.
- ❖ Los ayudantes 6 créditos y los ayudantes, ya doctores, hasta 18 créditos.
- ❖ Los contratados a tiempo parcial de 6 h. y 3 h. hasta un máximo de 18 y 9 créditos respectivamente.

RESUMEN: PROFESORES QUE IMPARTEN DOCENCIA EN LA FACULTAD

Curso 2008-2009

38 PROFESORES

27 de ellos son doctores

- 2 Catedráticos de Universidad
- 6 Titulares de Universidad (T.U.)
- 10 Contratados Doctor (2 con sólo una dedicación al Centro de 4.5 cr.)
- 1 Titular de Escuela Universitaria (T.E.U.) adscrito a la Escuela de Magisterio de Toledo. Con una dedicación a la Facultad de 10 cr.
- 1 Ayudante Doctor.
- 3 Ayudantes (1 de ellos doctores).
- 15 asociados:
 - 2 asociados a T.C. (1 doctor).
 - 10 asociados a tiempo parcial/6 horas (4 de ellos doctores)
 - 3 asociados a tiempo parcial/3 horas (2 de ellos doctores)

A 30 de septiembre de 2009

Los profesores Josu Mezo Arancibia, Ricardo Mora Rodríguez, Jesús Punzón Moraleda y Martín Velasco Martín imparten docencia en otros centros, y no está especificada la carga en la tabla siguiente: en la Facultad de Ciencias del Medio Ambiente; en la Escuela de Fisioterapia; en la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales; y en la Escuela de Magisterio de Toledo, respectivamente.

CARGA DOCENTE DEL PROFESORADO 2008-2009

Nota: Tabla a fecha de septiembre de 2009

Apellido	Nombre	Categoría	Carga Académica	% de dedicación	- Doctorado - Responsable Laboratorio - Docencia Externa - Coordinador Practicum - Tutor Practicum: Nº Alum.
Aguado	Xavier	C.U.	15+3=18	75.00	3 DEF + R.Lb.
Ruiz	Luis Miguel	C.U.	14+2=16	66.67	2DRD + C.Doc + R.Lb
Aznar	Susana	T.U.	16,5+3=19,5	81.25	3DEF + C.I Pr. + 5 alumnos Pr.
Gallardo	Leonor	T.U.	19,5+1,5=21	87.50	1.5 DEF + C.I Pr. + 2 alumnos Pr
Mendizábal	Susana	T.U.	10,5+9 C.D. +2=21,5	89.58	2 DRD + R.Lb
Mora	Ricardo	T.U.	18,5	77.08	R.Lb. + D.E.
Navarro	Fernando	T.U.	15+3=18	75.00	3DRD + R.Lb.
Portillo	Luis Javier	T.U.	16	66.67	CG.Pr. + 16 alumnos Pr.
Velasco	Martín	T.E.U.	10	41.67	D.E. + 2 alumnos Pr.
Aguado	Roberto	Contrat. D.	21,5	89.58	
Alegre	Luis María	Contrat. D.	16+3=19	79.17	3 DRD + 8 alumnos Pr.
González	José María	Contrat. D.	19,5+1,5=21	87.50	1.5 DRD + 2 alumnos Pr.
Hernando	Enrique	Contrat. D.	15,5+1,5=17	70.83	1.5 DRD + 7 alumnos Pr.
Jiménez	J. Fernando	Contrat. D.	13,5+3=16,5	68.75	3 DRD + R. UVDARD
Mezo	Josu	Contrat. D.	4,5	18.75	D.E.
Punzón	Jesús	Contrat. D.	4,5	18.75	D.E.
Rioja	Natalia	Contrat. D.	20+6 C.D.+3=29	120.83	1.5 DRD + 1.5 DEF
Sánchez	Mauro	Contrat. D.	11+6 C.D. +2,5=19,5	81.25	2.5 DRD + C.I Pr. + 1 alumno Pr.
Valle	Sagrario del	Contrat. D.	16,5+6 C.D. +3=25,5	106.25	3 DEF
Estévez	M.ª Emma	Ayudante	6	100	
Labrado	Silvia	Ayudante	18,5	308.3	
Mata	Esmeralda	Ayudante	16	88.89	C.I.P. + 3 alumnos Pr.
Vila	Sara	Ayudante	15,5	258.33	
Cabanillas	Esther	N2/TC	18+3=21	87.50	3 DEF + 4 alumnos Pr.
Sánchez	Francisco	N2/TC	15,5+6 C.D.=21,5	89.58	
Aceña	Rosa María	N3/6H	10	55.56	
Barriga	Andrés	N3/6H	14	77.78	
Llop	Fernando	N3/6H	17,5+1,5=19	105.56	1.5 DRD
Calvo	Bibiana	N2/6H	9	50.00	7 alumnos Pr.
García	José Manuel	N2/6H	12+1,5=13,5	75.00	1,5 DRD
Herreros	María Sofía	N2/6H	17	94.44	5 alumnos Pr.
Jordán	Gloria	N2/6H	9	50.00	
Leal	Pedro Justo	N3/6H	9	50.00	3 alumnos Pr.
Rodríguez	Ricardo	N2/6H	10	55.56	C.I. Pr. + 4 alumnos Pr.
Santos-Olmo	Pedro A.	N2/6H	13,5	75,00	
Pardo	F. Javier	N2/3H	4,5	50.00	1 alumnos Pr.
Parra	Juan	N2/3H	4,5+3=7,5	83.33	3 DEF + 2 alumnos Pr
Rodrigo	José Antonio	N2/3H	4,5	50.00	

C.D.: Cargo de Dirección; R.Lb.: Responsable de Laboratorio; R.UVDARD = Responsable Unidad de Valoración y Diagnóstico del Alto Rendimiento Deportivo; D.E.: Imparte docencia externa en otro centro; CG. Pr.: Coordinador General del Prácticum; C.I. Pr.: Coordinador de Itinerario de Prácticum; Pr.: Profesor de Prácticum y nº de alumnos que tutoriza; C.Doc.: Coordinador de Doctorado; DRD: Profesor de Doctorado en "Rendimiento Deportivo". El nº indica los créditos que imparte Ejemplo: 3DRD = 3 créditos en Doctorado de Rendimiento Deportivo. DEF: Profesor de Doctorado en "Educación Física: Nuevas Perspectivas". *: Situación temporal excepcional.

3.8. CAMBIOS EN EL PROFESORADO CURSO 2008-2009

Se avanza en el objetivo planteado al inicio del mandato de este equipo decanal en el año 2005, de mejorar, por un lado, la situación contractual de los profesores de la Facultad según se vayan habilitando o acreditando en las distintas figuras LOU y, por otro, el de aumentar el número de profesores con dedicación a tiempo completo. En total, durante este curso académico se han solicitado al Vicerrectorado de Profesorado, las plazas siguientes lo que ha supuesto un paso adelante en el cumplimiento del "Plan de Mejoras 2007-2011" del PEI (2006). Este aspecto fue valorado por el CEE como una debilidad.

Cabe señalar que en la solicitud de las plazas de Ayudante y de Ayudante Doctor no hubo acuerdo en la solicitud entre la Facultad y el Departamento de Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal. La Junta de Facultad aprueba la solicitud de estas dos plazas por unanimidad y el citado Departamento no las tramita. En Julio de 2009 se aprueban ambas por decisión de un órgano superior: la Comisión de Profesorado de la UCLM, y son ratificadas por el Consejo de Dirección de la UCLM.

- 1 plaza de T.U. (resuelta en julio de 2009)
- 1 plaza de Catedrático de Universidad (resuelta en julio de 2009)
- 1 plaza de Profesor Ayudante Doctor (por cambio de nivel resuelta en septiembre)
- 1 plaza de T.U. (pendiente de resolver)
- 1 plaza de C.D. (pendiente de resolver)
- 1 plaza de Profesor Ayudante Doctor (pendiente de resolver)
- 1 plaza de Ayudante (pendiente de resolver)
- 1 plaza de Ayudante (resuelta en septiembre de 2009)

De las plazas resueltas al cierre de esta memoria: A la plaza de C.U. accede el profesor que ya pertenece a la Facultad lo que supone, afianzar la plantilla por promoción interna al conseguir las acreditaciones correspondientes. A la plaza de T.U. accede un profesor que procede de otra Universidad, quedando el profesor de la Facultad que concursó a esa plaza en la misma figura contractual de C.D.

PROFESOR/A	De:	Pasa a:
Pedro Leal García	Asociado N2/3H	Asociado N2/6H (Enero de 2009)
Natalia Rioja Collado	Doctora. Colaborador	Contratado Doctor (23-4-09)
Mauro Sánchez Sánchez	Doctor. Colaborador	Contratado Doctor (29-4-09)
Ignacio Ara Royo	Contratado Doctor de otra Universidad	Profesor Titular de Universidad (21-7-09)
Xavier Aguado Jódar	Profesor Titular de Universidad	Catedrático de Universidad (27-7-09)
Esmeralda Mata Gómez de Ávila	Ayudante	Ayudante Doctor (24-9-09)

El profesor Contratado doctor Enrique Hernando Barrio solicita excedencia voluntaria en diciembre de 2008 y es sustituido, para el segundo cuatrimestre, por el profesor Pedro Leal García mediante una plaza de asociado 3 h. convocada por trámite de urgencia con fecha de finalización de 30 septiembre de 2009. Para acceder a la misma este profesor renuncia a su plaza de Asociado 3h. Se solicita para el curso 2009-2010 un profesor a Tiempo Completo, bien Contratado Doctor (temporal) o Ayudante Doctor.

El profesor Juan del Coso Garrigós renuncia a su plaza de asociado a 6h. en diciembre de 2008 y es sustituido por el profesor Pedro Santos-Olmo Palacios mediante una plaza convocada por trámite de urgencia con fecha de finalización de 30 septiembre de 2009.

La profesora M^a Emma Estévez García finaliza su contrato de ayudante el 31 marzo de 2009, sin embargo, continúa como profesora invitada, por conferencias, para la misma actividad docente hasta junio de este año.

El profesor Fernando Navarro Valdivielso, por baja médica, es sustituido por el profesor invitado por conferencias Daniel Juárez Santos-García (desde 16-03-09 hasta 15-05-09) y por el becario FPI con "venia docente" Vicente Javier Clemente Suárez. Este profesor pasa a la jubilación el 30 de septiembre de 2009.



4. COMISIONES DE LA FACULTAD

4. Comisiones de la Facultad

- 4.1. Comisión de Planes de Estudios de Grado y Máster**
- 4.2. Comisión de Evaluación por Compensación**
- 4.3. Comisión Prueba de Conjunto**
- 4.4. Comisión Tribunal de Reclamaciones de Alumnos**
- 4.5. Comisión Académica**
- 4.6. Comisión de Investigación**
- 4.7. Comisión de Doctorado en Rendimiento Deportivo**
- 4.8. Comisión de Pruebas de Acceso**
- 4.9. Comité de Evaluación Institucional de la Titulación. ANECA**

4.1. COMISIÓN DE PLANES DE ESTUDIOS DE GRADO Y MÁSTER

La Junta de Facultad aprueba por unanimidad, en sesión ordinaria del 27 de marzo 2008, la composición de la *Comisión de Planes de Estudios de Grado y Máster* formada por 8 miembros:

Responsable: Susana Mendizábal Albizu. Decana

Miembros:

- Francisco Sánchez Sánchez. Vicedecano
- Mauro Sánchez Sánchez. Vicedecano
- Natalia Rioja Collado. Secretaria Académica
- Javier Portillo Yábar. Profesor T.U. Ex - Vicedecano
- José Luis Gallardo Pérez. Representante del PAS
- Marcos Pérez Barrio. Representante de los alumnos
- Rafael Martín Acero. Asesor Externo y Presidente de la Conferencia Española de Decanos de Facultades de Ciencias del Deporte

A lo largo del curso académico pasado 2007-2008 la Comisión de Planes de Estudios de Grado y Máster de la Facultad elabora el nuevo Plan de Estudios del Grado en "*Ciencias de la Actividad Física y del Deporte*" según las directrices del Real Decreto 1393/2007 de 29 de octubre y del Reglamento interno de la UCLM. De esta forma se cumple el objetivo de la plena Convergencia al Espacio Europeo de Educación Superior (EEES).

HISTÓRICO 2007-2008

El proceso de elaboración de los Planes de Estudios de Grado se podría decir que se remonta al diseño del Libro Blanco de la Titulación de Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Miembros del equipo decanal de este centro (2004-2005) participaron activamente, tanto desde la presidencia y la secretaría de la Conferencia de Decanos como también desde el "Grupo de Trabajo" de Toledo al que se le encargó analizar todos los Planes de Estudios de las Facultades e Institutos de Ciencias del Deporte de España. Asimismo, todo el profesorado tomó parte activa en el proceso. Con posterioridad la Comisión ECTS de la Facultad también llevó a cabo tareas relacionadas con esta nueva metodología de enseñanza.

Desde entonces la Conferencia Española de Decanos ha estado muy activa en todo lo que se refiere al Proceso de Bolonia y a la Convergencia Europea. En definitiva, a todos los pasos que se han ido dando hasta salir publicado el R.D. 1393/2007. A partir de esta fecha la Conferencia llevó a cabo la adecuación del Libro Blanco al citado R.D. Decir que dos miembros del equipo decanal de esta Facultad, Decana y Vicedecano de Ordenación Académica, son desde marzo de 2006, miembros de la

Junta Directiva de la Conferencia lo que ha facilitado que, también a nivel interno desde la Comisión Académica de la Facultad, se viniera trabajando muy intensamente en este proceso.

Trabajo desarrollado a Nivel Interno - UCLM

- La UCLM inicia todo el proceso del diseño de los Planes de Estudios de Grado y Máster a principio del año 2008, si bien desde hacía tiempo ya se venían haciendo importantes iniciativas, proyectos y actuaciones para la plena integración al EEES.

- Se establecen inicialmente varias reuniones entre Vicerrectores y equipo decanal de la Facultad para valorar la situación del proceso de desarrollo del Plan de Estudios del Grado.

- Se aprueba, en Consejo de Gobierno, las distintas *Comisiones por Áreas del Saber* y se convoca con posterioridad a Decanos y Directores a distintas reuniones de trabajo.

- Se aprueba en Consejo de Gobierno (17 de abril de 2008) la composición de la *Comisión de Reforma de Títulos y Planes de Estudios de Grado y Máster*.

- Se aprueba en Consejo de Gobierno (17 de abril de 2008) el *Reglamento para el Diseño, Elaboración y Aprobación de los Planes de Estudios de Grado*.

- El Vicerrectorado de Estudios de Grado y Máster organiza una jornada de Información sobre el *Diseño y Elaboración de los Planes de Estudios de Grado* (30 de abril de 2008).

- La UCLM organiza el IV Intercampus 2008 orientado al *Diseño de los Planes de Estudios de Grado*. Asimismo a la presentación de *Experiencias de Innovación Docente* (4-5 de junio de 2008).

Trabajo desarrollado a Nivel Interno - Facultad

- La Junta de Facultad aprueba por unanimidad, en sesión ordinaria del 27 de marzo de 2008, la composición de la *Comisión de Planes de Estudios de Grado y Máster* (ya señalada con anterioridad) formada por 8 miembros:

- 5 Profesores
- 1 Representante de Alumnos
- 1 Representante del PAS
- 1 Asesor externo

Los 5 profesores miembros son los mismos que formaban parte de la *Comisión Académica* del Centro que ya venía trabajando en el diseño del Grado con anterioridad. Todos ellos pertenecientes al Departamento de Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal, siendo 4 del Área de Educación Física Deportiva y 1 del Área de Didáctica de la Expresión Corporal.

El representante de los alumnos es miembro de la Junta de Centro y es designado por su colectivo para formar parte de dicha comisión.

El representante del PAS es el Secretario de Cargo de la Decana (Funcionario).

El miembro Asesor Externo es el Decano de la Facultad de Ciencias del Deporte y la Educación Física de La Coruña y actual Presidente de la Conferencia Española de Decanos de Institutos y Facultades de Ciencias del Deporte.

- Se reciben, por parte de los Directores de los siguientes Departamentos, los nombres de los profesores designados como sus representantes.

- Departamento de Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal (1 de abril).
- Departamento de Filosofía (30 de abril).
- Departamento de Derecho Público y de la Empresa (13 de junio).

Ya como *Comisión de Plan de Estudios de Grado y Máster* de la Facultad, desde el mismo 27 de marzo, se establece un cronograma de trabajo que se inicia estableciendo contactos individualizados con el profesorado del centro, haciendo al mismo tiempo, entre otras tareas, una exhaustiva revisión de los Programas de las Asignaturas del actual Plan de Estudios de la Licenciatura, así como de las conclusiones finales del trabajo desarrollado por los "Grupos Docentes" formados por todo el profesorado del Centro, llevado a cabo durante el curso académico 2006/07 y primer cuatrimestre del 2007/08. Asimismo, con los representantes de los departamentos, tanto mediante reuniones presenciales, como por e-mail y conversaciones telefónicas. Al mismo tiempo se mantienen reuniones/conversaciones individualizadas con alumnos delegados de curso, de centro y los tres miembros representantes de este colectivo que forman parte de la Junta de Facultad.

El 5 de mayo se convoca a todo el profesorado de la Facultad a una sesión informativa/debate en donde se explica el R.D. 1393/2007, las Normativas de la UCLM, la adecuación del Libro Blanco al R.D., así como sobre el proceso que se está llevando a cabo. Se presenta un borrador inicial de la estructura general del Plan de Estudios. Del mismo modo se convoca a una sesión informativa/debate, el 6 de mayo, a todos los alumnos matriculados en la Facultad, así como a todos los alumnos egresados con vinculación actual con la UCLM (becarios FPI, FPU y de investigación, contratados laborales, alumnos de doctorado).

En los días siguientes la Comisión recibe, tanto por parte de los profesores como de los alumnos y representantes de los departamentos, sugerencias, opiniones, propuestas, dudas, tanto vía e-mail como mediante conversaciones telefónicas y en reuniones presenciales. La comisión las valora y considera, en su caso.

De forma paralela, a través del "*Proyecto de Innovación Educativa*" sobre la Cuantificación del tiempo de trabajo del alumno bajo la metodología ECTS, desarrollado por el profesorado de la Facultad durante este 2º cuatrimestre del curso 2007/08, se entrevista a alumnos de los cuatro cursos académicos y se les consulta sobre el Plan de Estudios del Grado. Se trata de un Proyecto aprobado y subvencionado por la UICE de la UCLM.

En sesión extraordinaria, con fecha de 8 de mayo de 2008, la Comisión somete a la aprobación de la Junta de Facultad un borrador inicial abierto a posteriores modificaciones, con el fin de seguir avanzando en el diseño de las Fichas de las distintas Materias que componen el Grado (competencias, contenidos, actividades, evaluación, etc.). Se aprueba la propuesta.

Se trasladan consultas a la *Comisión de Reforma de Títulos y Planes de Estudios* dependiente del Vicerrectorado de Títulos de Grado y Máster de la UCLM que son atendidas con celeridad. Se utilizan datos del CIPE (Centro de Información y Promoción de Empleo), de los dos Estudios sobre Egresados hechos por la Oficina de Calidad de la UCLM, de los Informes del Proceso de Evaluación Institucional (PEI) de la Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (2006/07) hecho por ANECA, así como de encuestas hechas tanto a profesores como al alumnado.

Consultas Externas

En el proceso de elaboración de este Plan de Estudios de Grado se consulta a las instituciones más relevantes en nuestro ámbito de las Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, tanto de nivel nacional como regional, como agentes sociales externos y empleadores:

- Conferencia Española de Decanos de Institutos y Facultades de CC. del Deporte.
- Decanos de las distintas Facultades Españolas de Ciencias del Deporte.
- Asociación Española de Ciencias del Deporte.
- Consejo General de Colegios Oficiales de Licenciados en Educación Física y Ciencias del Deporte.
- Viceconsejería del Deporte de la Consejería de Educación y Ciencia de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha.
- Asociación de Antiguos Alumnos de la Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo – UCLM.

Terminado el borrador del *Anteproyecto de Memoria para la Verificación del Plan de Estudios de Grado* se somete a aprobación a la Junta de Facultad el 7 de julio 2008. Es aprobado por UNANIMIDAD. Este Anteproyecto recibe el AVAL POSITIVO de:

- Asociación Española de Ciencias del Deporte.
- Consejo General de Colegios Oficiales de Licenciados en Educación Física y Ciencias del Deporte.
- Conferencia Española de Decanos de Institutos y Facultades de CC. del Deporte.
- Viceconsejería del Deporte de la Consejería de Educación y Ciencia de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha.
- Asociación de Antiguos Alumnos de la Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo - UCLM. Este aval no se incluye al no estar dada de alta en el Registro de Asociaciones.

Dicho *Anteproyecto de Memoria para la Verificación del Plan de Estudios* se eleva al Vicerrectorado de Títulos de Grado y Máster el día 9 de julio, según exige el *Reglamento para el Diseño, Elaboración y Aprobación de los Planes de Estudios*. El 25 de julio la UCLM hace público el Anteproyecto y lo somete al proceso de alegaciones públicas durante un periodo de 20 días.

No habiendo recibido alegación alguna la Junta de Facultad lo aprueba, de nuevo por UNANIMIDAD, en la sesión del 18 de septiembre de 2008. Desde ese momento pasa a ser "*Proyecto de Memoria para la Verificación de Plan de Estudios de Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte*" y se eleva a la Comisión de Reforma de Títulos y Planes de Estudios de la UCLM que es el encargado de realizar un informe sobre la calidad y coherencia académica del Plan de Estudios en relación con el título propuesto, la adecuación al R.D. 1393/2007 y a las directrices contenidas en el reglamento, así como a los criterios de acreditación establecidos por la Agencias de Calidad Universitaria autonómica o nacional. Una vez emitido el informe positivo de esta Comisión pasa al Consejo de Dirección de la UCLM.

La Secretaria de la Comisión, que a su vez es la Secretaria Académica del Centro, levanta acta de todas las reuniones y actuaciones llevadas a cabo durante todo este proceso.

CURSO 2008-2009

Se continúan las tareas llevadas a cabo en el curso anterior.

El Consejo de Gobierno de la UCLM en su sesión celebrada el 13 de noviembre de 2008, aprueba el "*Proyecto de Memoria para la Verificación de Plan de Estudios de Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte*". Inmediatamente se envía a ANECA.

A primeros del mes de marzo de 2009 ANECA solicita una aclaración sobre el *Punto 5. Planificación de las Enseñanzas*, y más concretamente, sobre los tres niveles de competencias establecidos en la Memoria del Plan de Estudios. El 9 de marzo se envía la nota aclaratoria.

El **13 de mayo de 2009**, la Comisión de Verificación de Planes de Estudios del Pleno del Consejo de Universidades, con el **Informe Positivo de ANECA**, resuelve **Verificar Positivamente** la propuesta del Título de GRADUADO/A en *Ciencias de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad de Castilla-La Mancha, firmado el 14 de mayo de 2009*, con registro de salida del 22 de mayo. Cabe señalar que ANECA no hace ninguna consideración o recomendación de cambio alguno sobre el Plan de Estudios Verificado. Ver Anexo I al final de este Capítulo.

Recibida la Verificación Positiva de ANECA, tan sólo queda el último trámite que se culmina el 18 de septiembre como se explica a continuación.

El Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales, en su artículo 3, expone que estas enseñanzas se concretarán en planes de estudios que serán elaborados por las universidades, verificados por el Consejo de Universidades y autorizados en su implantación por la Comunidad Autónoma correspondiente, de acuerdo con lo establecido en el artículo 35.2 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades.

El Decreto 13/2009, de 17 de febrero, por el que se determina el procedimiento para la autorización de la implantación y puesta en funcionamiento de las enseñanzas universitarias oficiales en el marco del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) en la Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha, establece en su artículo 3 que el órgano competente para dicha autorización es el Consejo de Gobierno de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha.

De conformidad con lo anteriormente expuesto, la Universidad de Castilla-La Mancha, solicita la implantación de títulos de Grado que proceden de titulaciones actualmente impartidas. Al respecto, el Decreto 13/2009, de 17 de febrero, indica, en su artículo 5.1, que "*será autorizada la implantación de aquellas titulaciones que, proviniendo de las actuales titulaciones de ciclo largo y ciclo corto, satisfagan los requisitos que se mencionan en el apartado 3*" de dicho artículo.

Las titulaciones para las que se solicita autorización de implantación siguen las directrices fijadas en el artículo 12 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, y se ajustan a los requisitos generales establecidos en el artículo 5.3 del Decreto 13/2009, de 17 de febrero. En el procedimiento de autorización de la implantación de títulos de Grado se han tenido en cuenta los certificados de verificación del Consejo de Universidades; las memorias, informes y certificados de la Universidad de Castilla-La Mancha y las certificaciones del Consejo Social de la Universidad de Castilla-La Mancha.

*En virtud de lo anterior, a propuesta de la Consejera de Educación y Ciencia, y previa deliberación del Consejo de Gobierno, en su reunión del día **15 de septiembre de 2009**, dispongo:*

Artículo Único. Autorización de títulos de Grado.

Se autoriza la implantación y puesta en funcionamiento en el curso 2009-2010 de los siguientes títulos de Grado:

...

6. Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.

...

El presente Decreto entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el Diario Oficial de Castilla-La Mancha.

Dado en Toledo, el 15 de septiembre de 2009

El Presidente, JOSÉ MARÍA BARREDA FONTES

La Consejera de Educación y Ciencia, MARÍA ÁNGELES GARCÍA MORENO

Publicado en el Boletín de CLM AÑO XXVIII Núm. 183 del **18 de septiembre de 2009** 39174, Decreto 136/2009, de 15/09/2009, por el que se autoriza la implantación y puesta en funcionamiento de titulaciones oficiales de Grado en la Universidad de Castilla-La Mancha [2009/13466].

Por tanto, al cierre de esta Memoria Académica (septiembre de 2009), ya se ha implantado en esta Facultad el nuevo **Título de GRADO en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte**, por inmersión, es decir, en los cuatro cursos académicos al mismo tiempo. Esto significa que el curso próximo saldrán de esta Facultad los primeros Graduados en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte de España.

Añadir que las tareas, preparativos, actuaciones, etc., para ponerlo en marcha e implantarlo se desarrollan con enorme intensidad desde el mes de marzo de 2009 hasta el mes de septiembre cuando se inicia el curso académico. En los meses de mayo y junio, se mantienen reuniones informativas con los alumnos acerca de las convalidaciones establecidas en el caso que decidan pasarse de forma voluntaria al nuevo Grado. Se preparan documentos explicativos de cómo hacer la matrícula y la solicitud de las convalidaciones; sobre la complejidad de los horarios establecidos para el curso próximo, dado que se establecen tres grupos de prácticas; además, deben compatibilizarse en las franjas horarias las materias que tienen equivalencia en el Grado con las que no la tienen y, por tanto, deben seguir ofertándose estas últimas a los estudiantes que decidan permanecer en la Licenciatura; la GUIA del Estudiante con los Programas de las Materias, etc.

La matrícula de los alumnos de 1º se cierra, sin incidencia alguna, en el mes de julio. Se ofertan 90 plazas en el nuevo Grado aumentando en 10 respecto a la Licenciatura. Para el resto de los alumnos se pospone el periodo de matrícula al mes de septiembre. Al cierre de esta Memoria, se puede avanzar que, salvo alumnos de 4º repetidores, todos los estudiantes de 2º, 3º y 4º curso la Licenciatura se han pasado voluntariamente al nuevo Grado, lo que supone un hecho de enorme relevancia.

TAREAS LLEVADAS A CABO POR LA COMISIÓN DE GRADO Y MASTER SOBRE:

“EL MASTER UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DEL DEPORTE:
ACTIVIDAD FÍSICA PARA LA SALUD – RENDIMIENTO DEPORTIVO”

El **9 de diciembre del 2008** el Consejo de Gobierno de la UCLM aprueba el *“Reglamento para la elaboración, diseño y aprobación de las Nuevas Enseñanzas de Máster Universitario en la Universidad de Castilla-La Mancha”*. En dicho reglamento se regula el procedimiento para la elaboración, diseño y aprobación de las enseñanzas universitarias de Máster Universitario de la UCLM, de conformidad con lo previsto en el Título VI de la LOU, las disposiciones establecidas en el R.D. 1393/2007 de 29 de octubre, y los Estatutos de la Universidad, en consonancia con las líneas generales emanadas del EEES.

Dado que la propuesta de este Máster Universitario de Investigación es la reconversión del Programa de Doctorado en Rendimiento Deportivo que se imparte en este Centro desde el año 2000, la Comisión de Planes de Estudios de Grado y Máster de la Facultad reunida el **4 de diciembre de 2008** propone que se adhieran a dicha Comisión dos nuevos miembros:

- ❖ El Coordinador de este Programa de Doctorado en Rendimiento Deportivo desde sus inicios: Luis Miguel Ruiz Pérez, Catedrático de Universidad adscrito a la Facultad de Ciencias del Deporte y perteneciente al Departamento de Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal.
- ❖ 1 representante más de los alumnos y que expresamente esté cursando este Programa de Doctorado: Miriam Palomo Nieto.

Esta iniciativa de incluir a estos nuevos miembros es avalada y apoyada desde el Vicerrectorado responsable de la reconversión de los Programas de Doctorados a Máster Universitarios de Investigación (octubre de 2008). Y así se lleva a cabo en la sesión ordinaria celebrada por la Junta de Facultad el 18 de diciembre de 2008: Punto 4 del orden del día.

Por tanto, la **Comisión de Planes de Estudios de Máster de la Facultad de Ciencias del Deporte**, queda configurada, desde el **18 de diciembre de 2008** por 10 miembros:

- 6 Profesores: 1 C.U. Ruiz Pérez, L.M.; 2 T.U. Mendizábal Albizu, S. y Portillo Yábar, L.J.; 2 C.D. Rioja Collado, N. y Sánchez Sánchez, M. y 1 Asociado T.C. Sánchez Sánchez, F. (cuatro del Área de Ecuación Física y Deportiva y, dos del Área de Didáctica de la Expresión Corporal).
- 2 representantes de Alumnos:
 - Pérez Barrio, M. Estudiante de 3º curso de la Licenciatura en Ciencias del Actividad Física y del Deporte (2008-2009) y miembro de la Junta de Centro (desde 2007).
 - Palomo Nieto, M. Estudiante del Programa de Doctorado en Rendimiento Deportivo de 1º año (2008-2009).
- Gallardo Pérez, J.L. Representante del PAS (Funcionario de carrera y secretario del decanato).
- Rafael Martín Acero. Asesor Externo: Decano de la Facultad de Ciencias del Deporte y la Educación Física de La Coruña y actual Presidente de la

Conferencia Española de Decanos de Institutos y Facultades de Ciencias del Deporte.

El diseño del Plan de Estudios de este Máster se inicia el pasado 4 de diciembre de 2008 y, desde el 18 de diciembre, ya con los nuevos miembros de la Comisión de Planes de Estudios de Grado y Máster como se ha indicado con anterioridad. Y es importante señalar que esta tarea se inicia inmediatamente después de que se finalizaran todos los trámites que establece la UCLM (hasta el envío a ANECA), de la *"Memoria de Solicitud de Verificación de Títulos Oficiales del Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte"* (noviembre de 2008).

Secuencia del proceso llevado a cabo:

El 3 de octubre de 2008 el Vicerrectorado de Doctorado y Títulos Propios de la UCLM convoca a una reunión a los Coordinadores de los Actuales Programas de Doctorado de la UCLM (que en el curso académico 2009-2010 se extinguen por Ley). Asiste el Coordinador del Programa de Doctorado en Rendimiento Deportivo que se imparte en esta Facultad desde el año 2000.

Con fecha de 6 de octubre de 2008, a petición de este Vicerrectorado, el decanato de la Facultad de Ciencias del Deporte, como responsable del Programa de Doctorado en Rendimiento Deportivo, envía una carta en la que declara y expresa el interés por transformar este Programa de Doctorado en Máster Universitario de Investigación (para acceder con posterioridad al Doctorado) y manifiesta que tiene intención de implantarlo en el curso 2010-2011 entendiéndolo que, primero debe poner en marcha el nuevo Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (por inmersión) y, a continuación, iniciar este Máster Universitario de Investigación, completando así la oferta académica de primer y segundo ciclo en este Centro. Por tanto, tras terminar el diseño del Plan de Estudios del Grado se inician los preparativos para su implantación en el curso 2009-2010. De este modo los miembros de esta Comisión de Planes de Estudios de Grado y Máster de la Facultad simultanean ambas tareas, las de la implantación del Grado y la elaboración de la Memoria del Máster.

Se plantea, en primer lugar, la reflexión sobre cuales son las competencias que un alumno que accede a estos estudios de Máster, tras cursar el Grado y con el objetivo de llevar a cabo su trabajo de investigación o tesis doctoral en Ciencias del Deporte, debe asumir. La Comisión tiene claro que, por un lado, debe diseñar un Plan de Estudios orientado al Rendimiento Deportivo dado que este Máster es la reconversión del Doctorado en Rendimiento Deportivo. Un doctorado que el curso 2009-2010 se extingue y que como ya se ha explicado en esta memoria, lo hace tras una larga trayectoria con resultados altamente satisfactorios (ver apartado 7.1. de esta memoria). En este sentido, la Comisión hace un análisis de los resultados de este Programa de Doctorado haciendo un balance, tanto de sus fortalezas como de sus debilidades. Al mismo tiempo, se plantea la necesidad de hacer una mayor oferta porque la sociedad así lo demanda. Pulsa de nuevo lo que ésta reclama algo que, por otra parte, acababa de hacer para el diseño del Grado.

En la Junta de Facultad celebrada el 18 de diciembre de 2008 se informa a sus miembros sobre estas tareas que la Comisión está desarrollando en relación al diseño de la Memoria para la solicitud de Verificación de Títulos Oficiales de Máster. Y expone que, valorada la situación, se puede hacer un Máster con doble perfil, profesionalizante e investigador.

La Comisión prosigue sus trabajos y establece un diseño inicial de estructura básica de lo que podría ser el Plan de Estudios, definiendo tanto su estructura horizontal como vertical, estableciendo dos itinerarios. Y del mismo modo que se procedió en el diseño del Plan de Estudios de Grado, se traslada a la Junta de Facultad

para que de su aprobación, si lo considera oportuno, a esta inicial estructura con el fin de seguir trabajando con este soporte institucional. En sesión ordinaria celebrada el **15 de enero de 2009**, previa detallada explicación a todos sus miembros por parte de la Comisión, la Junta lo aprueba por unanimidad.

La Comisión sigue desarrollando sus trabajos sobre este Máster. No obstante, se da la circunstancia de que el Centro entra en un proceso electoral, tanto para la configuración de una nueva Junta de Facultad como a Decano/a. Y, dado que la nueva Junta amplía de forma significativa el número de miembros (pasa de 15 a 27) la Comisión considera que es conveniente un nuevo refrendo a las tareas y nuevas propuestas del diseño básico del Plan de Estudios por parte de la nueva Junta.

Por tanto, ya finalizado el proceso electoral, con fecha de **23 de abril de 2009** se eleva a la nueva Junta una versión más desarrollada y, se entiende que con mayor adaptación a lo que demanda la sociedad, de la estructura básica del Plan de Estudios. Sólo con un perfil investigador pero con dos itinerarios, uno orientado al Rendimiento Deportivo y otro hacia la Actividad Física para la Salud. Ello es producto de las consultas externas hechas y de la propia evolución de las propuestas de Máster que están haciendo las distintas Universidades y que está verificando ANECA. Consultas hechas, tanto a nivel interno de la UCLM como a nivel nacional. La Junta de Facultad lo aprueba nuevamente. En esta misma sesión la Junta también aprueba la previsión de Plan de Ordenación Académica (P.O.D.) del Grado para el curso 2009-2010, donde se especifican también los profesores que por su perfil, experiencia y capacidad docente se propone participen en este Máster Universitario de Investigación, así como la asignación de créditos orientativa en función de las Materias Obligatorias y Optativas establecidas en la estructura básica del Plan de Estudios del Máster aprobada en dicha sesión. Esta previsión se envía con posterioridad al Departamento de Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal al que pertenecen todos los profesores, así como al Vicerrectorado de Profesorado de la UCLM.

En el mes de septiembre de 2009 se retoman las tareas con el fin de terminar en el mes de noviembre el diseño del Borrador de Anteproyecto de Memoria para que, una vez aprobado, si procede, por la Junta de Centro, pueda tener el visto bueno de la *Comisión de Reforma de Títulos y Planes de Estudios de Grado y Máster* de la UCLM y, en su caso, ser aprobado por el Consejo de Gobierno para posteriormente ser enviado a ANECA. Este organismo tiene seis meses para resolver.

La previsión es poder iniciarlo en el curso 2010-2011. Por tanto, dado que en el curso 2009-2010 saldrán de esta Facultad los primeros Graduados en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte de España, además de otros alumnos candidatos Licenciados, también podrán acceder a este Máster Universitario de Investigación estos primeros alumnos Graduados de esta Facultad cerrando así el primer ciclo del Grado y el segundo de Máster, plenamente adaptados ambos al EEES.

Quiere esto decir que de ponerse en marcha este Máster Universitario de Investigación, como así se propone y solicita, sólo quedaría posteriormente el acceso al Doctorado, previsiblemente para el curso siguiente, lo que supondría cerrar el tercer ciclo y último de la formación Académica Universitaria que establece el R.D., todo ello ofertado en esta Facultad.

Se trata de un Plan de Estudios de Máster diseñado como continuación del Grado, en estructura vertical respecto al nivel de especialización, fácilmente observable por sus contenidos y competencias, y orientado a la investigación en el ámbito de las Ciencias del Deporte. Con una clara finalidad que es la adquisición de una formación avanzada, orientada a la especialización académica y, a la iniciación a las tareas de investigación.

4.2. COMISIÓN DE EVALUACIÓN POR COMPENSACIÓN

Los alumnos a los cuales les quede una sola asignatura para la obtención del título correspondiente podrán solicitar a la Decana la "evaluación por compensación" de esa asignatura. Para que un alumno pueda acogerse al Reglamento de Evaluación por compensación, es necesario que esté matriculado de la asignatura que solicita someter a evaluación por compensación, en el mismo curso académico en el que se produce la solicitud y que ésta asignatura sea la única que le resta para concluir sus estudios. También es necesario que se haya presentado, como mínimo, en cuatro convocatorias y se haya presentado al examen de dicha asignatura en la convocatoria inmediatamente previa a la solicitud. El Reglamento de Evaluación por Compensación, se aprueba en Consejo de Gobierno de 11 de diciembre de 2002.

A lo largo del curso académico **2008-2009** se ha llevado a cabo una **Evaluación por Compensación**. Con anterioridad ha habido 12 solicitudes.

JUNTA DE EVALUACIÓN POR COMPENSACIÓN Curso 2008-2009	
Secretaria: Natalia Rioja Collado	
Miembros:	
Susana Mendizábal Albizu	
Fernando Navarro Valdivielso	
Javier Portillo Yábar	
Luis Miguel Ruiz Pérez	
1ª EVALUACIÓN (13ª desde el inicio): FECHA: 6 de julio de 2009	RESULTADO: Desestimada por no ajustarse a la normativa
ALUMNO: P.V.F.	
ASIGNATURA: Aprendizaje y Control Motor	

4.3. COMISIÓN PRUEBA DE CONJUNTO

Es una prueba que se realiza a los ciudadanos extranjeros para homologar su título en España. La homologación queda condicionada a la superación por el interesado de la referida prueba que habrá de versar sobre los conocimientos básicos de la formación española requeridos para la obtención del título. Las pruebas de conjunto se realizan en la Universidad pública española que libremente elija el interesado y que tenga implantados los estudios conducentes a la obtención del correspondiente título español.

A lo largo del curso académico **2008-2009** no se ha llevado a cabo ninguna **Prueba de Conjunto**. Con anterioridad ha habido 15 solicitudes.

PRUEBAS DE CONJUNTO Curso 2008-2009	
Secretaria: Natalia Rioja Collado	
Miembros:	
Xavier Aguado Jódar	
Susana Mendizábal Albizu	
Ricardo Mora Rodríguez	
Javier Portillo Yábar	

4.4. COMISIÓN TRIBUNAL DE RECLAMACIONES DE ALUMNOS

Contra el resultado de la revisión de exámenes, el alumno podrá solicitar revisión ante el Tribunal, formado por tres profesores y sus respectivos suplentes, en los diez días hábiles siguientes a la finalización del periodo de revisión de las calificaciones. El tribunal solicitará del profesor que calificó un informe razonado de la evaluación y sus circunstancias. El tribunal remitirá su resolución al Decano/a quien en un plazo de tres días hábiles desde que se le comunicó la resolución se lo notificará al interesado.

A lo largo del curso académico **2008-2009** se han recibido 6 reclamaciones. Unidas a la anterior hace un total de 7 desde el inicio.

TRIBUNAL RECLAMACIONES ALUMNOS 2008-2009	
Secretaria: Natalia Rioja Collado Decana: Susana Mendizábal Albizu Vicedecano de Ordenación Académica: Francisco Sánchez Sánchez Miembro Asesor: Profesor afín a la asignatura reclamada	
FECHA: 22 de Julio de 2009	RESULTADO: Negativo
ALUMNO: A.O.G.	
ASIGNATURA: Estructura y Organización de las Instituciones Deportivas	
PROFESOR CONVOCADO: Rubén Serrano Lozano	
ALUMNO: J.M.P.M.	
ASIGNATURA: Estructura y Organización de las Instituciones Deportivas	
PROFESOR CONVOCADO: Rubén Serrano Lozano	
ALUMNO: D.M.M.	
ASIGNATURA: Estructura y Organización de las Instituciones Deportivas	
PROFESOR CONVOCADO: Rubén Serrano Lozano	
ALUMNO: L.M.D.G.	
ASIGNATURA: Estructura y Organización de las Instituciones Deportivas	
PROFESOR CONVOCADO: Rubén Serrano Lozano	
ALUMNO: P.M.A.	
ASIGNATURA: Estructura y Organización de las Instituciones Deportivas	
PROFESOR CONVOCADO: Rubén Serrano Lozano	
ALUMNO: M.D.L.	
ASIGNATURA: Estructura y Organización de las Instituciones Deportivas	
PROFESOR CONVOCADO: Rubén Serrano Lozano	

4.5. COMISIÓN ACADÉMICA

La Comisión Académica se crea, a propuesta de la Decana, el 13 de junio de 2006, siendo aprobada por asentimiento por la Junta de Centro.

MIEMBROS DE LA COMISIÓN ACADÉMICA

Susana Mendizábal Albizu
Luis Javier Portillo Yábar
Natalia Rioja Collado
Francisco Sánchez Sánchez
Mauro Sánchez Sánchez

A lo largo de este curso se han llevado a cabo tareas relacionadas con el nuevo diseño del GRADO. Asimismo, se ha encargado de la revisión del Plan de Mejoras 2007-2011 del Proceso de Evaluación Institucional (ver apartado 4.8.); de las evaluaciones de los profesores llevadas a cabo por la Oficina de Calidad de la UCLM; de la organización de cursos de Libre Elección y de Formación para el profesorado; de la valoración de aquellos aspectos académicos relacionados con el Programa Formativo de la Facultad, entre otros cometidos.

Asimismo, ha asumido la tarea de las convalidaciones entre los distintos Planes de Estudios de la Licenciatura y Diplomatura de Magisterio de la Especialidad en Educación Física.

4.6. COMISIÓN DE INVESTIGACIÓN

La Comisión de Investigación se crea, a propuesta de la Decana, el 13 de junio de 2006, siendo aprobada por la Junta de Centro por asentimiento.

Está formada por los responsables de los 5 laboratorios de la Facultad, que son profesores permanentes y miembros de la Junta de Facultad, más 1 representante del resto de PDI. También por el Responsable de la "Unidad de Valoración y Diagnóstico del Alto Rendimiento Deportivo" una vez creada en el año 2006.

- Laboratorio de Biomecánica: Xavier Aguado Jódar
- Laboratorio de Competencia Motriz: Luis Miguel Ruiz Pérez
- Laboratorio de Entrenamiento Deportivo: Fernando Navarro Valdivielso
- Laboratorios de Fisiología: Ricardo Mora Rodríguez
- Laboratorio Unidad Central de Investigación Deportiva: Susana Mendizábal Albizu
- Profesor PDI: José Manuel García García
- Unidad de Valoración y Diagnóstico del ARD: Fernando Jiménez Díaz

4.7. COMISIÓN DE DOCTORADO EN RENDIMIENTO DEPORTIVO

En Septiembre de 2005 se crea la Comisión de Doctorado para resolver los temas académicos relacionados con el doctorado de Rendimiento Deportivo. Este doctorado es coordinado desde la Facultad de Ciencias del Deporte.

Durante el curso 2008-2009 hay pocas modificaciones respecto al profesorado que imparte docencia en este doctorado. Se mantienen las mismas condiciones respecto al número de alumnos matriculados, la oferta de cursos y las líneas de investigación.

La Comisión se reúne en el mes de septiembre para hacer la selección de los alumnos.

MIEMBROS DE LA COMISIÓN DE DOCTORADO

Coordinador:

Luis Miguel Ruiz Pérez

MIEMBROS:

José M^a González Ravé

Fernando Llop García

Susana Mendizábal Albizu

Fernando Navarro Valdivielso

4.8. COMISIÓN DE PRUEBAS DE ACCESO

Las pruebas de acceso tienen lugar en los primeros días de julio. Este año se han desarrollado sin ninguna incidencia. Y un año más ha habido más del triple de inscripciones que las plazas ofertadas.

MIEMBROS:

Presidente: Mauro Sánchez Sánchez

Secretaria: Natalia Rioja Collado

Vocal: José M^a González Ravé

4.9. COMITÉ DE EVALUACIÓN INSTITUCIONAL DE LA TITULACIÓN. ANECA

La Ley Orgánica de Universidades establece que transcurrido el periodo de implantación de un Plan de Estudios, las Universidades deberán someter a evaluación de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA) el desarrollo efectivo de sus enseñanzas. El procedimiento y criterios para la suspensión o revocación de la homologación del título deberán ser establecidos por el Gobierno.

ANECA tiene establecido un Programa de Evaluación Institucional a través del cual realiza diagnósticos de las enseñanzas conducentes a la obtención de un título de carácter oficial y validez en todo el territorio nacional, a través de su diagnóstico y de la visión externa aportada por expertos.

Asimismo, mediante el desarrollo de este programa, se pretende también promover procesos de evaluación que favorezcan el establecimiento o la continuidad de procesos de garantía de calidad en las enseñanzas y proporcionar información a los estudiantes y sus familias, al conjunto de la sociedad, a los gobiernos de las universidades y a las administraciones públicas sobre la calidad de las enseñanzas universitarias y sus planes de actuación.

La evaluación institucional es un proceso de diagnóstico de las fortalezas y debilidades que concluye con el Plan de Mejoras que sería necesario implementar para mejorar la calidad de la enseñanza evaluada. El proceso está organizado en tres fases:

AUTOEVALUACIÓN: La unidad evaluada, a través del Comité de Autoevaluación, describe y valora su situación respecto a los criterios establecidos, identificando inicialmente aquellas propuestas de mejora a partir de las cuales se elaborarán los planes de actuación que deberán ponerse en marcha una vez concluido todo el proceso. El resultado es el Informe de Autoevaluación.

EVALUACIÓN EXTERNA: Un grupo de evaluadores externos a la unidad evaluada, nombrados por ANECA, y bajo las directrices y supervisión de la misma, analiza el informe de Autoevaluación, tanto a través de un estudio documental, como por medio de una visita a la unidad evaluada, emite sus recomendaciones y propone mejoras. El resultado de esta fase es el Informe de Evaluación Externa.

FINAL: Se recogen los principales resultados del proceso de evaluación. En esta fase se lleva a cabo el Plan de Mejoras de la unidad, en el que se relacionan las acciones de mejora detectadas en las fases de autoevaluación y evaluación externa y, determinan las tareas a realizar para la consecución de las mismas así como los responsables, los recursos implicados y los plazos para su implantación. Del mismo modo, se identifican los indicadores de seguimiento de las acciones detectadas así como los beneficios esperados de las mismas. El resultado de esta fase es el Plan de Mejoras.

En resumen, el principal objetivo de este Programa de Evaluación Institucional es:

- ❖ Promover procesos de reflexión, análisis y diagnóstico que incrementen la calidad de las enseñanzas.
- ❖ Preparar a la titulación para los futuros procesos de acreditación al aportarle un mayor grado de conocimiento propio y mayor experiencia en los procesos de evaluación.
- ❖ Proporcionar información a las administraciones públicas y al conjunto de la sociedad sobre la calidad de los títulos universitarios y sus planes de mejora.

El modelo de evaluación está basado en seis criterios que definen los aspectos más relevantes a valorar durante el proceso de autoevaluación de la enseñanza.

Los seis criterios son:

- Programa formativo
- Organización de la enseñanza
- Recursos humanos
- Recursos materiales
- Proceso formativo
- Resultados

En febrero del 2006 la Licenciatura de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte impartida en esta Facultad inicia este proceso de Evaluación Institucional. Finaliza en marzo de 2007 con la entrega del Plan de Mejoras (2007-2011).

Miembros del Comité de Evaluación Interna:

Responsable:

- Susana Mendizábal Albizu

Miembros:

- Jesús Santos del Cerro: Oficina de Evaluación de la Calidad (UCLM).
- Francisco Sánchez Sánchez: Vicedecano de Ordenación Académica.
- Nuria Mendoza Laiz: Secretaria del Centro (actualmente en excedencia).
- Natalia Rioja Collado: Profesora Ayudante.
- José Luis Gallardo Pérez: Representante del PAS.
- Sonsoles Hernández Sánchez: Representante de los alumnos (actualmente egresada).

Miembros del Comité de Evaluación Externa:

Presidente:

- José Antonio Arruza Gabilondo (Euskal Herriko Unibertsitatea)

Vocal Académico:

- Sergio José Ibáñez Godoy (Universidad de Extremadura)

Vocal Profesional:

- Alicia López Yeste (Universidad Politécnica de Valencia)

El **Plan de Mejoras 2007-2011** se aprueba, por asentimiento, en sesión ordinaria de Junta de Facultad el 12 de marzo y posteriormente se envía a ANECA el 14 de marzo de 2007. La estructura que se presenta en este documento viene definida por los 6 criterios en los que se basa el Informe de Autoevaluación del CEI y el definitivo del CEE:

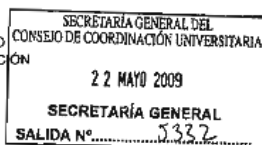
- Criterio 1 "PROGRAMA FORMATIVO"
- Criterio 2 "ORGANIZACIÓN DE LA ENSEÑANZA"
- Criterio 3 "RECURSOS HUMANOS"
- Criterio 4 "RECURSOS MATERIALES"
- Criterio 5 "PROCESO FORMATIVO"
- Criterio 6 "RESULTADOS"

Para cada uno de los Criterios se identifican Áreas de Mejora, se detectan las causas del problema, se formulan los objetivos a cumplir seleccionando para cada caso las acciones de mejora, las tareas concretas que posibilitan la consecución de las mismas y se establece un cronograma. Asimismo, se propone un seguimiento del plan establecido indicando el organismo responsable de su cumplimiento. En este caso la Comisión Académica de la Facultad.

ANEXO I



MINISTERIO
DE EDUCACIÓN



Lo comunico que, en su sesión del día 13 de mayo de 2009, la Comisión de Verificación de Planes de Estudios, designada por el Pleno del Consejo de Universidades, ha adoptado la siguiente Resolución:

"De conformidad con lo dispuesto en el artículo 25.7 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales, y una vez recibido el Informe de evaluación de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación.

Comprobada la denominación propuesta para el título de GRADUADO/A EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE por la UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA.

Comprobado que el plan de estudios propuesto cuenta con el informe de evaluación favorable, que se adecua a las previsiones del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, y que es coherente con la denominación del título propuesto.

Considerando que se cumplen las condiciones establecidas por la legislación vigente y de acuerdo con las atribuciones que ésta le confiere, el Consejo de Universidades, a través de la Comisión de Verificación de Planes de Estudio, en la sesión celebrada el día 13 de mayo de 2009, dicta la siguiente

RESOLUCIÓN

Se verifica positivamente la propuesta de título de GRADUADO/A EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE por la UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA.

Comuníquese esta resolución de verificación positiva a la universidad, a la comunidad autónoma y al Ministerio de Educación."

Contra esta Resolución podrá interponerse reclamación ante la Presidencia del Consejo de Universidades, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 25.8 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales.

En Madrid, a 14 de mayo de 2009
LA SECRETARÍA GENERAL DEL CONSEJO
DE COORDINACIÓN UNIVERSITARIA

Carmen Fenol Comes



SR. RECTOR MGFCO. DE LA UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA



EXPEDIENTE Nº 768/2008

Denominación del Título	GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE
Universidad o Universidades solicitantes	Universidad de Castilla-La Mancha

ANECA, conforme a lo establecido en el artículo 25 del R.D. 1393/2007, de 29 de octubre, ha procedido a evaluar el plan de estudios que conduce al Título oficial arriba citado de acuerdo con el Protocolo de evaluación para la verificación de Títulos Oficiales.

La evaluación del plan de estudios se ha realizado por la Comisión de Ciencias Sociales 1, formada por expertos nacionales e internacionales del ámbito académico, profesionales del título correspondiente y estudiantes. En dicha evaluación también han participado expertos externos a la Comisión que han aportado informes adicionales a la misma. Los miembros de la Comisión y los expertos externos han sido seleccionados y nombrados según el procedimiento que se recoge en la Web de dicha agencia dentro del programa VERIFICA.

Dicha Comisión de evaluación, de forma colegiada, ha valorado el plan de estudios de acuerdo con los criterios recogidos en el mencionado Protocolo de evaluación para la verificación.

De acuerdo con el procedimiento, se envió una propuesta de informe provisional a la Universidad, la cual ha remitido las observaciones oportunas. Una vez finalizado el periodo de observaciones a dicho Informe, la Comisión de Evaluación, en nueva sesión, emite un Informe de evaluación en términos favorables, considerando que:

MOTIVACIÓN:

El Proyecto de Título presentado:

CRITERIO 1: DESCRIPCIÓN DEL TÍTULO

El proyecto de Título recoge una descripción del plan de estudios adecuada y coherente con la denominación propuesta. Asimismo, dicha Memoria aporta información suficiente y precisa sobre los efectos académicos del Título y sobre otros datos que facilitan el conocimiento de sus características básicas así como los procesos de matriculación y de expedición del Suplemento Europeo al Título.

CRITERIO 2: JUSTIFICACIÓN

Se aportan diferentes evidencias que ponen de manifiesto su interés y relevancia académica y científica.

CRITERIO 3: OBJETIVOS

Define unos objetivos pertinentes con la denominación del Título que se concretan en competencias propias de esta propuesta a lograr por los estudiantes.



EXPEDIENTE Nº 768/2008

CRITERIO 4: ACCESO Y ADMISIÓN DE ESTUDIANTES

Se proponen mecanismos y procedimientos accesibles para regular e informar con claridad al estudiante acerca de las diferentes vías de acceso y admisión al Título, de los sistemas de transferencia y reconocimiento de créditos y de los sistemas de orientación al inicio de sus estudios.

CRITERIO 5: PLANIFICACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS

Se presenta una planificación de la formación diseñada en coherencia con las competencias que se pretenden lograr, adecuada a la dedicación estimada de los estudiantes y ajustada a los sistemas de evaluación y calificación previstos.

CRITERIO 6: PERSONAL ACADÉMICO

Se especifica el personal académico y de apoyo necesario que resulta adecuado para favorecer la consecución de competencias que pretenden lograrse.

CRITERIO 7: RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS

Se concretan los recursos materiales y servicios necesarios para el desarrollo de las actividades formativas previstas y resultan adecuados para la consecución de las competencias que pretenden lograrse.

CRITERIO 8: RESULTADOS PREVISTOS

Se establecen los resultados previstos del Título en forma de indicadores de rendimiento, explicándose el procedimiento general para valorar el progreso y los resultados de aprendizaje de los estudiantes.

CRITERIO 9: SISTEMA DE GARANTÍA DE LA CALIDAD

Se incluye un sistema de garantía de la calidad para la recogida y análisis de información sobre el desarrollo del plan de estudios.

CRITERIO 10: CALENDARIO DE IMPLANTACIÓN

Se identifica un calendario adecuado de implantación del Título y se concreta el modo en que los estudiantes de estudios existentes pueden adaptarse al nuevo plan de estudios, así como el mecanismo que permitirá a los estudiantes la superación de las enseñanzas una vez extinguidas. De igual modo, se detallan las enseñanzas que se extinguen con la implantación del Título.



EXPEDIENTE Nº 768/2008

En Madrid, a 05/05/2009
LA DIRECTORA DE ANECA

A handwritten signature in black ink, which appears to read "Gemma Raurel Calmau", is written over a horizontal line.

Gemma Raurel Calmau



5. PLAN DE ESTUDIOS

5. Plan de Estudios: Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

5.1. Asignaturas

5.2. Itinerarios

5.3. Acceso a Segundo Ciclo

Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

En el año 1990, la Ley del Deporte autoriza al Gobierno para adecuar las enseñanzas de Educación Física a lo establecido en la Ley de Reforma Universitaria. El Real Decreto 1423/1992, de 27 de noviembre, incorpora a la Universidad las enseñanzas de Educación Física.

El Real Decreto 1670/1993, de 24 de septiembre, establece el título universitario oficial de Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte y las directrices generales propias de los planes de estudios conducentes a la obtención del mismo.

El Plan de Estudios es publicado en el B.O.E. núm. 133, el viernes 4 de junio de 1999. 12592 Resolución de 30 de abril de 1999, de la Universidad de Castilla-La Mancha, por la que se hace público el Plan de Estudios del título de Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte de la Facultad de Ciencias del Deporte.

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 29 de la Ley Orgánica 11/1983, de 25 de agosto, de Reforma Universitaria, así como el artículo 10.2 del Real Decreto 1497/1987, de 27 de noviembre, resuelve publicar la modificación del Plan de Estudios del título de Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, a impartir en la Facultad de Ciencias del Deporte de la Universidad de Castilla-La Mancha, aprobado por la Junta de Gobierno el día 17 de junio de 1998 y homologado por acuerdo de la Comisión Académica del Consejo de Universidades en su reunión del día 27 de octubre de 1998.

Ciudad Real, 30 de abril de 1999.
El Rector, Luís Alberto Arroyo Zapatero.

El Plan de Estudios se presenta articulado como enseñanzas de Primer y Segundo Ciclo, con una duración de cuatro años. Datos del Plan de Estudios:

- Código del Plan: 121
- Carga lectiva global: 300 créditos

CARGA LECTIVA GLOBAL: 300 CRÉDITOS					
CICLO	CURSO	Troncales	Obligatorias	Optativas	Libre Elección
1º Ciclo	Primero 72 cr.	49	14	9	Distribución orientativa 6.5
	Segundo 66 cr.	57	0	9	
2º Ciclo	Tercero 70 cr.	27	20.5	22.5	24
	Cuarto 61.5 cr.	43.5	4.5	13.5	
Total créditos		176.5 cr.	39 cr.	54 cr.	30.5 cr. (De 1º a 4º curso)

5.1. ASIGNATURAS: TRONCALES, OBLIGATORIAS, OPTATIVAS Y DE LIBRE ELECCIÓN

ASIGNATURAS TRONCALES Y OBLIGATORIAS				
Código	DENOMINACIÓN ASIGNATURA	Créditos	Cuatrim.	Ects
PRIMERO				
39001	Fisiología Humana	6	1	5
39002	Fundamentos del Atletismo	6	1	5
39003	Fundamentos de Natación y Actividades Acuáticas	6	1	5
39004	Fundamentos de Gimnasia Rítmica y Acrobacia Básica	4,5	1	3,5
39005	Teoría del Deporte	4,5	1	3,5
39006	Psicología de la Actividad Física y el Deporte	8	1	6,5
39007	Anatomía Funcional y de los Sistemas	8	2	6,5
39008	Desarrollo Motor	6	2	5
39009	Fisiología de la Actividad Física	7	2	5,5
39010	Bases del Acondicionamiento Físico	7	2	5,5
	OPTATIVAS	9		
SEGUNDO				
39016	Biomecánica del Movimiento	6	2	5
39017	Aprendizaje y Control Motor	8	1	6,5
39018	Sociología del Deporte	4,5	2	3,5
39019	Historia de la Actividad Física y del Deporte	4,5	2	3,5
39020	Fundamentos de Deportes Colectivos: Baloncesto, Balonmano, Fútbol y Voleibol	16	ANUAL	13
39021	Fundamentos de Deportes de Lucha y Combate	4,5	1	3,5

39022	Percepción, Movimiento y Juegos Motores	9	ANUAL	7,5
39023	Movimiento y Expresión	4,5	2	3,5
	OPTATIVAS	9		
TERCERO				
39032	Actividad Física y Estilos de Vida Saludables	4,5	1	4
39033	Actividad en el Medio Natural	4,5	1	4
39034	Fisiología del Ejercicio	6	1	5
39035	Fundamentos de la Educación Física Escolar	5,5	1	5
39036	Biomecánica de las Técnicas Deportivas	7	2	6
39037	Métodos de Investigación y Análisis de Datos en el Ámbito de la Actividad Física y del Deporte	8	1	6
39038	Metodología de la Enseñanza de la Actividad Física y del Deporte	6	2	5
39039	Teoría y Práctica del Entrenamiento Deportivo	6	1	5
	OPTATIVAS	22.5		

Código	DENOMINACIÓN ASIGNATURA	Créditos	Cuatrim.	Ects
CUARTO				
39048	Actividad Física y Tercera Edad	4,5	1	4
39049	Deporte y Recreación	4,5	1	4
39050	Didáctica de la Educación Física Escolar	6	1	5,5
39051	Estructura y Organización de las Instituciones Deportivas	4,5	1	4
39052	Planificación, Dirección y Promoción de la Actividad Física y Eventos Deportivos	6	1	5,5
39053	Equipamientos e Instalaciones Deportivas	6	2	5,5
39054	Análisis Comportamental del Rendimiento Deportivo	5,5	2	4
39055	Prácticum	12	ANUAL	10,5
	OPTATIVAS	13.5		

ASIGNATURAS OPTATIVAS					
Código	DENOMINACIÓN ASIGNATURA	Créditos	Cuatr.	Itiner.	Ects.
PRIMERO					
39011	Especialización en Atletismo	4,5	2	1 y 2	3,5
39012	Especialización en Natación	4,5	2	1 y 2	3,5
39013	Especialización en Gimnasia Rítmica	4,5	2	1 y 2	3,5
39014	Deportes para toda la Vida	4,5	2	3	3,5
39015	Fundamentos de Deportes de Raqueta	4,5	2	1, 2 y 3	3,5

SEGUNDO					
39024	Juegos y Deportes Populares	4,5	1	1 y 3	3,5
39025	Fundamentos de Ciclismo	4,5	2	1, 2 y 3	3,5
39026	Especialización en Baloncesto	4,5	2	1 y 2	3,5
39027	Especialización en Balonmano	4,5	2	1 y 2	3,5
39028	Especialización en Fútbol	4,5	2	1 y 2	3,5
39029	Especialización en Deportes de Lucha y Combate	4,5	2	1 y 2	3,5
39030	Especialización en Voleibol	4,5	2	1 y 2	3,5
39031	Deporte y Actividad Física Adaptada	4,5	2	1, 2 y 3	3,5
TERCERO					
39040	Atletismo de Alto Rendimiento	6	2	2	4
39041	Natación de Alto Rendimiento	6	2	1, 2 y 3	4
39042	Gimnasia Rítmica de Alto Rendimiento	4,5	2	2	3
39043	Mantenimiento Físico y Estética Corporal	6	2	1 y 3	4
39044	Educación Física Adaptada	4,5	2	1 y 3	3
39045	Dietética Deportiva	4,5	2	2	3
39046	Detección Temprana de Talentos Deportivos	4,5	2	2	3
39047	Turismo y Práctica Deportiva	6	2	1 y 3	4
CUARTO					
39056	Baloncesto de Alto Rendimiento	4,5	1	2	3
39057	Balonmano de Alto Rendimiento	4,5	1	2	3
39058	Fútbol de Alto Rendimiento	4,5	1	2	3
39059	Voleibol de Alto Rendimiento	4,5	2	2	3
39060	Deportes de Lucha y Combate de Alto Rendimiento	4,5	2	2	3
39061	Competencia Motriz y Procesos de Involución	4,5	2	1 y 3	3
39062	Modelos de Desarrollo Curricular de la Educ. Física en la Ens. Infant. y Primaria	4,5	2	1 y 3	3
39063	Modelos de Desarrollo Curricular de la Educ. Física en la Ens. Secund. y Bach.	4,5	2	1 y 3	3
39064	Planificación, Control y Valoración del Rendimiento Deportivo	6	2	2	4

Código	LIBRE ELECCIÓN	Créditos	Curso	Cuatr.	Ects
86051	Deporte con Patines	4,5	1º, 2º, 3º y 4º	1º y 2º	3

5.2. ITINERARIOS

El estudiante puede articular este Plan de Estudios mediante alguno de los 3 Itinerarios propuestos, sin que éstos sean obligatorios. En función de las materias que se cursen se pueden certificar los siguientes:

- 1.- Itinerario en EDUCACIÓN FÍSICA ESCOLAR.
- 2.- Itinerario en RENDIMIENTO DEPORTIVO.
- 3.- Itinerario en ACTIVIDAD FÍSICA Y SALUD Y RECREACIÓN.

En los tres itinerarios señalados, el número de créditos mínimo que debe superar el alumno para hacer la opción curricular es de 40 créditos de entre los ofertados en cada opción.

Estos itinerarios ofrecen al alumno la posibilidad de guiar su currículum hacia la especialización en un área concreta mediante la elección de materias, optativas y de libre elección, encuadradas en un itinerario específico. Sin embargo, al no ser obligatorio completar un itinerario específico, el alumno también se ve favorecido con la posibilidad de hacer un recorrido básico por todos ellos.

5.3. ACCESO A SEGUNDO CICLO

Para acceder al segundo ciclo de unos estudios, es necesario haber alcanzado el requisito de superar el primer ciclo de otros estudios distintos.

Por tanto, el acceso al segundo ciclo de la Licenciatura de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte impartida en esta Facultad es por complementos de formación lo que supone cursar un total de **45 créditos**.

Los alumnos que acceden con el título de Maestro Especialista de Educación Física deben cursar las siguientes asignaturas:

- 39070 Bases Biológicas y Mecánicas de la Actividad Física y del Deporte
- 39071 Fundamentos de los Deportes
- 39072 Fundamentos y Manifestaciones Básicas de la Motricidad Humana
- 39073 Teoría e Historia del Deporte

Desde el curso 2006-07 este Decanato solicitó al Vicerrectorado de Alumnos (actualmente de Estudiantes) que se admitiera a un 5% de alumnos para cursar los Complementos de Formación lo que supone 4 alumnos, dado el aumento progresivo de alumnos matriculados en las asignaturas de segundo curso y posteriores.



6. ACTIVIDAD DOCENTE

6. Actividad docente

- 6.1. Curso "0"**
- 6.2. Prácticum**
- 6.3. Cursos: Créditos de Libre Elección**
- 6.4. Prácticas en Empresas**
- 6.5. Visitas Externas de los Alumnos**
- 6.6. Créditos otorgados de Libre Elección**
- 6.7. Profesores Invitados para la Docencia**
- 6.8. Actividades Académicas**

6.1. CURSO "0"

El tránsito de la etapa educativa de Educación Secundaria (Bachillerato) a los estudios universitarios supone un cambio de dinámica académica que el alumno ha de asumir en ocasiones con celeridad. El "Curso 0" que se organiza tres días antes del inicio del curso dirigido a los alumnos de nuevo ingreso de primero, es un válido mecanismo para facilitar información acerca del Programa Formativo que van a desarrollar a lo largo de la carrera así como para recibir una formación inicial, entre otros aspectos, de instrumentos y técnicas de trabajo, ofimática, orientación académica y profesional, dinámica de grupos, programas de actividad física, además de la visita a las instalaciones del campus, etc.

CURSO "0"	EDICIÓN N.º : VII
FECHAS: 16-18 de septiembre de 2008	HORAS: 20
Nº ALUMNOS INSCRITOS: 67	
LUGAR CELEBRACIÓN: FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE	
PROFESORES PARTICIPANTES: <ul style="list-style-type: none"> - Luis Alegre Durán - Miguel Andrés - Álvaro Bachiller - Esther Cabanillas Cruz - Miguel Ángel Calcerrada Guillén - Bibiana Calvo Rico - Javier Gómez - José M^a González Ravé - Enrique Hernando Barrio - Silvia Labrado Sánchez - Susana Mendizábal Albizu - Natalia Rioja Collado - Luis Miguel Ruiz Pérez - Sergio Sánchez García - Francisco Sánchez Sánchez - Mauro Sánchez Sánchez - Mónica Santos Martín - José Antonio Tordesillas Sánchez - Sara Vila Maldonado 	
INSTITUCIONES COLABORADORAS: <ul style="list-style-type: none"> - Red Campus - Biblioteca de la UCLM 	
BREVE DESCRIPCIÓN: <p>Del 16 al 18 de septiembre 2008 se impartió el denominado "Curso 0", en horario de</p>	

10:00 a 14:00 y de 16:00 a 18:00.

El citado curso se enmarca dentro de las actuaciones de acogida que pretenden familiarizar a los nuevos alumnos con el contexto universitario y conocer las particularidades propias de la dinámica de nuestro Centro.

Los bloques de contenido tratados durante el curso son los que a continuación se detallan:

- 1.- Orientación Académica y Profesional. Información sobre los ámbitos laborales propios del Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.
- 2.- Recursos del Campus de Toledo. Explicación de los servicios que pueden utilizar dentro del campus universitario, entre los que cabe destacar la biblioteca, red campus o la sala de informática de nuestra facultad.
- 3.- Instrumentos y Técnicas de Trabajo. Curso de iniciación a la ofimática en el que se presentan aquellos programas que necesitarán utilizar de manera más asidua a lo largo de la carrera como: Word, Power Point, edición y presentación de vídeo, sonido y fotografía, etc.
- 4.- Programa de Actividad Física. A través de este programa de actividad física el estudiante experimenta la dinámica general propia de las asignaturas de nuestro Plan de Estudios.

6.2. PRÁCTICUM

La Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo ofreció en el curso académico 2008-2009 cinco itinerarios diferentes para cursar la asignatura obligatoria troncal del Prácticum, de 4º curso / 12 créditos, que se desarrolla a lo largo de todo el curso, en un centro externo a la Facultad:

- Educación Física Escolar
- Actividad Física y Salud / Discapacidad
- Rendimiento Deportivo
- Gestión Deportiva
- Turismo y Práctica Deportiva

PRÁCTICUM: EDUCACION FÍSICA ESCOLAR

Coordinador: Dr. Luis Javier Portillo Yábar

El itinerario educativo tiene como objeto que exploren y conozcan las funciones y actividades propias del profesional docente. Asimismo, pretende situar al alumno en el contexto laboral educativo. El proceso de integración del alumno en el centro de prácticas se desarrolla en las siguientes fases:

- Introducción o inmersión
- Fase de participación
- Fase de intervención autónoma o responsabilización

Introducción o inmersión

En el período de introducción el alumno, fundamentalmente, lleva a cabo una labor de observación de los datos más relevantes de la institución donde desarrolle sus prácticas. A través de la observación de la actuación del experto, se pretende que el alumno vaya familiarizándose con la función profesional, mediante la comprensión de los elementos que están presentes en la dinámica laboral. Además, desde estas primeras sesiones se inicia la triangulación de un proceso comunicativo interactivo entre él, el tutor de prácticas y el tutor universitario.

Fase de participación

Tras la fase de observación el alumno se introduce progresivamente en la dinámica del departamento y adquiere ciertas responsabilidades de carácter operativo.

Fase de intervención autónoma

El alumno lleva a la práctica el diseño educativo que haya planificado para el curso en concreto.

Objetivos específicos:

1. Conocer la realidad laboral del Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte en el ámbito educativo.
2. Reflexionar sobre el papel que debe jugar la Educación Física como materia de Educación Secundaria.
3. Realizar un diseño educativo de Educación Física contextualizado al centro educativo en el que se realizan las prácticas.
4. Poner en práctica el diseño educativo realizado.

5. Profundizar en el proceso reflexivo-colaborativo como método que facilita la mejora de la propia competencia profesional y del rendimiento del colectivo con el que se trabaja.
6. Enseñar puntos de conexión que lleven a entender mejor la base instrumental de los contenidos teóricos tratados durante la carrera.
7. Considerar la formación inicial como el comienzo del proceso facultativo y, meditar sobre la necesidad de una renovación profesional permanente en un campo tan dinámico como el rendimiento deportivo.

Lugares propuestos

Los centros para el Prácticum en el itinerario educativo están regulados a través de la orden que anualmente publica la Consejería de Educación y Ciencia de la JCCM por la que se regula el desarrollo de las prácticas de los estudiantes de distintas especialidades, en los centros sostenidos con fondos públicos de la Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha.

PRÁCTICUM: ACTIVIDAD FÍSICA Y SALUD / DISCAPACIDAD

Coordinadoras: Dra. Susana Aznar Laín y Dra. Esmeralda Mata Gómez de Ávila

El modelo de formación en el itinerario de actividad física y salud pretende dotar al alumno con una observación y puesta en práctica de los conocimientos y habilidades en el campo de la actividad física y la salud para:

- 1º. Realizar la valoración del estado de forma física y su relación con la salud.
- 2º. Diseñar programas individuales o en grupo, de ejercicio físico para personas sanas o con enfermedad controlada.
- 3º. Implementar dichos programas con el fin de la mejora y/o mantenimiento de la salud.

Este itinerario entiende la salud con sus tres dimensiones: física, psicológica y social.

Al igual que en los otros itinerarios, el alumno pasa por diferentes fases en las que se introduce progresivamente en el contexto laboral elegido. Durante el proceso de formación inicial el alumno desarrolla actividades como: observación y análisis de sesiones de actividad física y salud, entrenamientos personales, clases colectivas, programas por objetivos y programas para poblaciones especiales; seguimiento de dos entrenamientos personales (valoración inicial, diseño del programa, evaluación de la mejoría, etc.); colaboración en el desarrollo de los entrenamientos, participación en clases colectivas, análisis individual y colectivo sobre la actuación profesional, etc.

Objetivos específicos:

1. Conocer la realidad laboral del Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte en el campo de la actividad física y la salud.
2. Reflexionar sobre el rol del profesional de las Ciencias del Deporte para promover el ejercicio para la salud.
3. Evaluar los comportamientos saludables y los factores de riesgo en la población de un centro deportivo.
4. Conocer la importancia del trato con el cliente: respeto, empatía, trato de los datos estrictamente confidencial.
5. Poner en práctica "real", valoraciones del estado de salud y "fitness".
6. Poner en práctica "real" la adecuada prescripción de ejercicio a diferentes sujetos atendiendo a sus diferencias individuales.

7. Motivar al individuo para modificar hábitos poco saludables y mantener un estilo de vida activo.

Lugares propuestos

Centros Deportivos de Madrid y Toledo que cuenten con personal cualificado (Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte) y con servicio de: entrenamiento personalizado, amplia oferta de clases colectivas incluyendo actividades cuerpo-mente, prescripción del ejercicio para poblaciones especiales (patologías), valoración del estado de salud y "fitness", espacios dedicados al Spa (opcional).

PRÁCTICUM: RENDIMIENTO DEPORTIVO

Coordinador: Dr. Mauro Sánchez Sánchez

El modelo de formación en el itinerario de rendimiento deportivo se sitúa en la misma línea que los otros recorridos profesionales ofertados. De la misma manera, consideramos que el desarrollo de la capacidad de análisis y reflexión sobre la actuación profesional es un punto neurálgico en la optimización de las destrezas profesionales.

Al igual que en los otros itinerarios, el alumno pasa por diferentes fases en las que se introduce progresivamente en el contexto laboral elegido. Durante el proceso de formación inicial el alumno desarrolla actividades como: observación y análisis de sesiones de entrenamiento y partidos de competición, elaboración de una planificación del programa deportivo a realizar, colaboración en el desarrollo de los entrenamientos, análisis individual y colectivo sobre la actuación profesional, etc.

Objetivos específicos:

1. Optimizar las destrezas profesionales del Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte en el entrenamiento y en la competición deportiva.
2. Conocer la realidad laboral y el marco competente del Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte en el ámbito profesional relacionado con el rendimiento y el entrenamiento deportivo.
3. Profundizar en la aplicación de métodos, estrategias e instrumentos más acordes con el entrenamiento deportivo.
4. Profundizar en el proceso reflexivo-colaborativo como método que facilita la mejora de la propia competencia profesional y del rendimiento del colectivo con el que se trabaja.
5. Enseñar puntos de conexión que lleven a entender mejor la base instrumental de los contenidos teóricos tratados durante la carrera.
6. Considerar la formación inicial como el comienzo del proceso facultativo y, meditar sobre la necesidad de una renovación profesional permanente en un campo tan dinámico como el rendimiento deportivo.

Lugares propuestos

- Federaciones Deportivas.
- Patronato Municipal de Deportes.
- Clubes Deportivos.
- Hospital de Parapléjicos de Toledo.

PRÁCTICUM: GESTIÓN DEPORTIVA

Coordinadora: Dra. Leonor Gallardo Guerrero

La gestión deportiva se refleja en distintos ámbitos que hacen necesario una especialización que obligará a diseñar los perfiles curriculares adecuados y a establecer las vías posibles de formación. En estos momentos con el gran abanico de posibilidades en las actividades deportivas y el aumento de personas que realizan actividad, hace necesario la formación de profesionales que dirijan y gestionen el deporte en todas sus manifestaciones, para ello, deben tener una mejor cualificación y las posibilidades de esta formación.

Actualmente se observa la materia de "Planificación y Gestión de la Actividad Física y del Deporte", esta debe impartirse en el segundo ciclo de la Licenciatura, con un total de 12 créditos y con los descriptores de (Modelos de Planificación y Técnicas de Gestión y Organización. Equipamiento e Instalaciones Deportivas, Organización de Actividades y Eventos Deportivos). Las Áreas de conocimiento son: Educación Física y Deportiva, Organización de Empresas y Proyectos Arquitectónicos, según el Real Decreto 1670/1993, de 24 de septiembre, por el que se establece el título universitario oficial de Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, por lo que un itinerario de gestión puede ser positivo para que se produzca el avance de esta profesión.

El prácticum en el itinerario de gestión introduce al alumno en aspectos directamente relacionados con el desempeño y funciones del profesional del deporte en el ámbito de la gestión entre los que cabe destacar:

- a) Instalaciones y equipamientos deportivos.
- b) Recursos Humanos.
- c) Económico y contable.
- d) Comunicación y marketing.
- e) Planificación de actividades.
- f) Calidad.

Objetivos específicos:

1. Comprender y diferenciar los modelos de gestión utilizados en las diferentes organizaciones deportivas.
2. Clasificar y analizar los diferentes tipos de actividades y eventos deportivos.
3. Describir y comprender los planes estratégicos en organizaciones deportivas.
4. Identificar y buscar las posibles soluciones en los recursos humanos que intervienen en la organización del deporte.
5. Adquirir los conocimientos para realizar futuras direcciones de organizaciones deportivas.
6. Comprender las funciones del gestor deportivo y su unión con el mundo académico.
7. Adquisición de nuevos conocimientos relacionados con las instalaciones deportivas y sus equipamientos.

Lugares propuestos

- Federaciones Deportivas.
- Patronato Municipal de Deportes.
- Clubes Deportivos.
- Viceconsejería del Deporte de la Consejería de Educación de la JCCM.
- Ayuntamientos.

PRÁCTICUM: TURISMO Y PRÁCTICA DEPORTIVA

Coordinador: D. Ricardo Rodríguez Laguna

La diversificación de las prácticas deportivas y la demanda social de actividades de ocio "satisfactorio", han posibilitado el nacimiento de nuevas organizaciones de servicios deportivos para la ocupación del tiempo libre. En este mismo periodo de tiempo, atendiendo las exigencias del turista actual, se están desarrollando diferentes tipos de turismo en el panorama nacional. Dentro del plan de ordenación y promoción del turismo en Castilla-La Mancha 2006-2009 se sitúa en cuarta posición el turismo activo como una de las prioridades a desarrollar. El reto del futuro Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte será asumir y desarrollar, dentro las organizaciones relacionadas con el turismo activo y deportivo, las labores de diseño de programas y coordinación de actividades, bajo criterios de sostenibilidad, rentabilidad social, rentabilidad económica, rentabilidad emocional del participante, calidad y eficiencia. El itinerario de turismo deportivo y activo en su corto periodo de aplicación busca poner en contacto al alumno con las labores y competencias para el desarrollo de un puesto de trabajo. El programa se divide en tres fases:

En la **fase de introducción o inmersión** el alumno realiza un análisis interno del centro y externo del ambiente, y recibe por parte del centro un curso de formación de las labores que debe desarrollar.

En la **fase de participación**, bajo la supervisión del tutor del centro, se desarrollan las labores establecidas.

En la **fase de intervención autónoma** el alumno desarrolla para el centro un programa de mejora y desarrollo de una o varias áreas del centro.

Objetivos específicos:

1. Dar a conocer la realidad organizativa de un centro / organización vinculada con el turismo deportivo y/o activo.
2. Profundizar en la aplicación de estrategias, sistemas y formas de trabajo en la creación, desarrollo y evaluación de servicios deportivos.
3. Desarrollar las capacidades profesionales del alumno en el puesto de trabajo de coordinación técnica.
4. Despertar las habilidades personales del alumno en la atención y trato al público.
5. Proporcionar un espacio donde el alumno pueda desarrollar la formación adquirida durante sus estudios universitarios.

Lugares propuestos

- Organizaciones sin ánimo de lucro en relación con el turismo deportivo y activo.
- Empresas de actividades de aventura.
- Centros y clubes náuticos.
- Campos de golf.

La distribución de los 73 alumnos para el Prácticum durante el **curso académico 2008-2009** es la que a continuación se detalla:

EDUCACIÓN FÍSICA ESCOLAR		
COORDINADOR	CENTRO/INSTITUCIÓN	Nº ALUMNOS
LUIS JAVIER PORTILLO YÁBAR		
LOCALIDAD	CENTRO	Nº
TOLEDO	I.E.S. EL GRECO	4
TOLEDO	I.E.S. CARLOS III	2
TOLEDO	I.E.S. JUANELO TURRIANO	2
TOLEDO	I.E.S. UNIVERSIDAD LABORAL	4
TOLEDO	I.E.S SEFARAD	3
TOLEDO	I.E.S. ALFONSO X EL SABIO	1
TOLEDO	I.E.S. MARIA PACHECO	3
TOLEDO	I.E.S. PRINCESA GALIANA	2
TOLEDO	COLEGIO MARISTAS	1
TOLEDO	COLEGIO NUESTRA SEÑORA DE LOS INFANTES	4
TOLEDO	COLEGIO SAN JUAN BAUTISTA	3
TOLEDO	COLEGIO DIVINA PASTORA	2
TOLEDO	COLEGIO SANTIAGO EL MAYOR	1
TOLEDO	CC. VIRGEN DEL CARMEN	2
BARGAS (TOLEDO)	I.E.S.O. JULIO VERNE	3
VILLALUENGA DE LA SAGRA (TOLEDO)	I.E.S.O. CASTILLO DE AGUILA	1
YEPES (TOLEDO)	I.E.S.O. CARPETANÍA	1
CAMARENA (TOLEDO)	IES Nº 1	1
FUENSALIDA	I.E.S. FUENSALIDA	1
TALAVERA DE LA REINA (TOLEDO)	I.E.S. GABRIEL ALONSO DE HERRERA	1
TALAVERA DE LA REINA (TOLEDO)	I.E.S. SAN ISIDRO	1
CIUDAD REAL	I.E.S.O. SANTAMARÍA DE ALRACOS	2
CIUDAD REAL	COLEGIO SAN JOSÉ	1
CIUDAD REAL	I.E.S. HERNÁN PÉREZ DEL PULGAR	2
CUENCA	I.E.S. ALFONSO VIII	1
CUENCA	COLEGIO SAN JOSÉ	1
ACTIVIDAD FÍSICA Y SALUD Y DISCAPACIDAD		
COORDINADORAS	CENTRO/INSTITUCIÓN	
SUSANA AZNAR LAÍN Y ESMERALDA MATA GÓMEZ DE ÁVILA		
LOCALIDAD	CENTRO	
MADRID	WELL SPORT CLUB	3
TOLEDO	LA LEGUA SPORT	2
TOLEDO	COLEGIO DE EDUCACIÓN ESPECIAL CIUDAD DE TOLEDO	2
TOLEDO	HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLEJICOS	1
MADRID	REBOOK ABC SERRANO	1
MADRID	O2 MANUEL BECERRA	2
MADRID	O2 SEXTA AVENIDA	1

RENDIMIENTO DEPORTIVO		
COORDINADOR	CENTRO/INSTITUCIÓN	
MAURO SÁNCHEZ SÁNCHEZ		
LOCALIDAD	CENTRO	
TOLEDO	FEDERACIÓN CASTELLANO MANCHEGA DE CICLISMO	1
CUENCA	TRIATLON HOCES DE CUENCA	1
MADRID	CB FUENLABRADA	1
MADRID	ATLEISMO	1
GESTIÓN DEPORTIVA		
COORDINADORA	CENTRO/INSTITUCIÓN	Nº ALUMNOS
LEONOR GALLARDO GUERRERO		
LOCALIDAD	CENTRO	Nº
TOLEDO	AYUNTAMIENTO DE TOLEDO	2
CAMPO DE CRIPTANA	AYUNTAMIENTO DE CAMPO DE CRIPTANA	1
TURISMO Y PRÁCTICA DEPORTIVA		
COORDINADOR	CENTRO/INSTITUCIÓN	Nº ALUMNOS
RICARDO RODRIGUEZ LAGUNA		
LOCALIDAD	CENTRO	Nº
HUESCA	UR 2000	1
TOLEDO	OXIO (Ocio y aventuras)	1
CUENCA	MULTIAVENTURA BUENDÍA	1
MADRID	ESPACIO ACCIÓN	1

6.3. CURSOS: CRÉDITOS DE LIBRE ELECCIÓN

El mercado laboral propio de las actividades físico-deportivas es un ámbito en constante evolución y desarrollo. Esta circunstancia propicia la creación de un perfil de Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte versátil y polivalente que pueda adaptarse de manera rápida y eficaz a los cambios y novedades que surjan. En este sentido, desde la Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo se oferta una serie de cursos alternativos que ayuden a los alumnos a conocer y vivenciar otros espacios y entornos donde la práctica de actividades físico-deportivas sean un factor significativo. A continuación, se detallan los cursos realizados durante el curso **2008-2009**.

TÍTULO CURSO: CURSO DE ACTIVIDADES NÁUTICAS: VELA	EDICIÓN N.º : IV
FECHAS: Del 3 al 5 de octubre de 2008	HORAS: 20
Nº ALUMNOS INSCRITOS: 18	
LUGAR CELEBRACIÓN: Facultad de Ciencias del Deporte - Embalse de Cazalegas	
PROFESORES PARTICIPANTES:	
<ul style="list-style-type: none"> - Alfonso Tertre Torán - Alberto Álvarez - Ricardo Rodríguez Laguna 	
INSTITUCIONES COLABORADORAS: Club Náutico Serranillos Playa	

BREVE DESCRIPCIÓN:

Curso introductorio de navegación a vela. Aparejado/desaparejado de velero, técnicas de desplazamiento y cambios de rumbos; y familiarización del alumno con la embarcación, sus materiales, meteorología y terminología específica.

TÍTULO CURSO: INICIACIÓN AL HOCKEY HIERBA	EDICIÓN N.º : I
FECHAS: Del 29 de octubre al 7 de noviembre de 2008	HORAS: 20
Nº ALUMNOS INSCRITOS: 16	
LUGAR CELEBRACIÓN: Facultad de Ciencias del Deporte – Escuela Central de Educación Física	
PROFESORES PARTICIPANTES:	
<ul style="list-style-type: none"> - L. Felipe Tello Cánovas 	
INSTITUCIONES COLABORADORAS:	
BREVE DESCRIPCIÓN:	
<p>Pocas modalidades del panorama deportivo español pueden presumir de la cantidad de éxitos deportivos de que el hockey ha gozado durante toda su historia en nuestro país. Sin embargo es un deporte con pocas licencias en España y, por tanto, cuenta con pocos participantes. Para mostrar las virtudes que como modalidad deportiva contemplada desde todos los puntos de vista (formativos, motrices, físicos, de relación) se propone este curso con los siguientes objetivos:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Activar las posibilidades motrices y de relación que son inherentes al Hockey. -Dar a conocer este deporte a los alumnos de la Facultad de Ciencias del Deporte para proveerlos de los conocimientos necesarios para poder usar el deporte como una herramienta más en su futuro profesional. -Desarrollar estrategias para la igualdad de oportunidades entre ambos sexos. 	
TÍTULO CURSO: CURSO MONOGRÁFICO DE ESGRIMA	EDICIÓN N.º : IV
FECHAS: Del 10 al 20 de noviembre de 2008	HORAS: 20
Nº ALUMNOS INSCRITOS: 14	
LUGAR CELEBRACIÓN: Escuela Central de Educación Física	
PROFESORES PARTICIPANTES:	
<ul style="list-style-type: none"> - José Ángel Nieto Poblete - Pedro Galán Castillo 	
INSTITUCIONES COLABORADORAS:	
<ul style="list-style-type: none"> - Escuela Central de Educación Física de Toledo 	
BREVE DESCRIPCIÓN:	
<p>El curso de Iniciación a la esgrima consta de 20 sesiones teórico-prácticas en las que el alumno adquiere un conocimiento básico de los siguientes contenidos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Características generales del equipo de esgrima - Reglamento - Situaciones de defensa simples - Situaciones de ataque simples - Acciones ofensivas y contraofensivas - Organización de competiciones y arbitraje 	

TÍTULO CURSO: GIMNASTRADA INTERNACIONAL DE CIENCIAS DEL DEPORTE	EDICIÓN N.º: X
FECHAS: 28 de marzo de 2009	HORAS: 20
Nº ALUMNOS INSCRITOS: 69	
LUGAR CELEBRACIÓN: Cáceres. Facultad de Ciencias del Deporte (UEX)	
PROFESORES PARTICIPANTES:	
<ul style="list-style-type: none"> - Susana Mendizábal Albizu - Silvia Labrado Sánchez 	
INSTITUCIONES COLABORADORAS:	
- Facultad de Ciencias del Deporte de la Universidad de Extremadura	
BREVE DESCRIPCIÓN:	
Curso orientado al aprendizaje y mayor especialización en habilidades gimnásticas y acrobáticas, en rítmica y manejo de aparatos, en acrosport, en expresión corporal, en danza moderna, en tumbling, en saltos sobre minitramp y en el diseño de coreografías de grandes grupos. Diseño y ejecución de una coreografía y participación con alumnos de los cuatro cursos en la Gimnastrada Nacional de las Facultades de Ciencias del Deporte e Inefs de España.	

TÍTULO CURSO: CURSO DE ACTIVIDADES NÁUTICAS: WINSURF	EDICIÓN N.º: IV
FECHAS: 17, 18 y 19 de abril de 2009	HORAS: 20
Nº ALUMNOS INSCRITOS: 15	
LUGAR CELEBRACIÓN: Facultad de Ciencias del Deporte – Embalse de Cazalegas	
PROFESORES PARTICIPANTES:	
<ul style="list-style-type: none"> - Alfonso Tertre Torán - Ricardo Rodríguez Laguna 	
INSTITUCIONES COLABORADORAS: Club Náutico Serranillos Playa	
BREVE DESCRIPCIÓN:	
Curso introductorio de navegación a tabla. Aparejado/desaparejado de velero, técnicas de desplazamiento y cambios de rumbos; y familiarización del alumno con la embarcación, sus materiales, meteorología y terminología específica.	

TÍTULO CURSO: JORNADAS INTERNACIONALES DE WUSHU	EDICIÓN N.º: III
FECHAS: 1, 2 y 3 de mayo de 2009	HORAS: 20
Nº ALUMNOS INSCRITOS: 114 (de 7 países)	
LUGAR CELEBRACIÓN: Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo	
PROFESORES PARTICIPANTES:	
<ul style="list-style-type: none"> - Sifu Shang Fang (Beijing University) - Sifu Xu Hao (Chengdu University) - José María Guardiola Herrero - Ramón Quina Martín - José Manuel García García - Bibiana Calvo Rico 	
INSTITUCIONES COLABORADORAS:	
- Tatami Universitario. Toledo	

- Quasar Control S.L.
- Rendimiento Humano

BREVE DESCRIPCIÓN:

Introducción a los estilos externos e internos de diferentes artes marciales chinas. Experimentación de la diferencia entre las artes orientadas al combate y la autodefensa y los estilos internos vinculados al ámbito de la espiritualidad y la salud.

6.4. PRÁCTICAS EN EMPRESAS

El Plan de Estudios prevé la posibilidad de obtener créditos por desarrollar prácticas externas no obligatorias. Se otorgan hasta un máximo de 3 créditos.

El proceso a seguir es el siguiente:

Los alumnos pueden realizar "Prácticas Externas", no obligatorias y no remuneradas, en empresas de la región y obtener hasta un máximo de 3 créditos por curso académico. Para el desarrollo de estas prácticas el alumno puede solicitar ayuda económica destinada al transporte. Desde el año 2005 hasta la fecha actual, más de 200 alumnos han llevado a cabo prácticas externas, en más de 60 empresas de distintas comunidades, especialmente de la Comunidad de Castilla-La Mancha. Esta alternativa es altamente positiva por la experiencia que aporta el tomar contacto con el ejercicio de la profesión insertándose en el tejido empresarial, tanto de la región como del resto de España.

El proceso a seguir para la obtención de créditos de libre elección a través de "Prácticas Externas" es el siguiente:

1. Escrito de la Empresa, Entidad o Institución, dirigido a la Decana de la Facultad de Ciencias del Deporte, donde se solicite los servicios del alumno para una colaboración que, en todo caso, deberá ser con carácter voluntario, no retribuida y sin vínculo contractual y/o laboral, especificando claramente el período de tiempo en el que se extienden las prácticas a realizar, el objetivo y su duración en horas.
2. Escrito del alumno, dirigido a la Decana del Centro, donde exprese su aceptación de las prácticas propuestas por la Empresa, Entidad o Institución, y declare que la colaboración a realizar no interfiere en ningún caso en las actividades lectivas que tiene que cumplir en la Facultad.
3. Una vez aportada esta documentación y tras recibir la autorización de la Decana para llevar a cabo dichas prácticas voluntarias propuestas, el PAS da de alta al alumno en el programa informático de la UCLM establecido para tal fin, pudiendo iniciar ya la actividad.
4. Una vez finalizada la actividad, deberá descargarse de la página web de la Facultad, el impreso normalizado (Anexo I), en el que, además de los datos identificativos de su persona y de la Empresa, Entidad o Institución, redacte una memoria resumida de su colaboración.
5. Concluidas las prácticas, la Entidad colaboradora procederá a extender una certificación en la que se acredite que efectivamente se han realizado, con arreglo al horario, objetivo y duración propuestos inicialmente. Asimismo, dará el visto bueno a la memoria de prácticas elaborada por el alumno.

6. Con la entrega de dicha documentación a la Decana, ésta certificará los créditos de libre elección otorgados, quedando a disposición del alumno para su reconocimiento con el trámite normal que se sigue en la Unidad de Gestión de Alumnos para cualquier solicitud de reconocimiento de créditos con carácter general.

Toda la información al respecto se puede encontrar en la página web de la Facultad. http://www.uclm.es/to/cdeporte/practicas_empresa.asp

AYUDAS. El Vicerrectorado de Infraestructuras y Relaciones con Empresas dispone de una pequeña ayuda económica para promover la realización de dichas prácticas. Los criterios para solicitar dicha ayuda son los siguientes:

- La ayuda se pagará en concepto de km. desde el Centro (o lugar de residencia habitual si las prácticas se realizaran en periodo no lectivo), con un máximo de 300 euros/mes.
- La solicitud de dicha ayuda se efectuará al Centro una vez finalizado el periodo de prácticas por parte del alumno.
- El Centro seleccionará aquellas prácticas que considere que debieran ser apoyadas económicamente por el Vicerrectorado atendiendo a una serie de criterios.
- Para solicitar la ayuda al Vicerrectorado, el responsable de prácticas del Centro debe adjuntar, entre otras, la siguiente documentación:
 - Hoja de comisión de servicios del alumno/a, indicando los km. efectuados, lugares de destino y origen, fechas, etc. (A cumplimentar por el alumno).
 - Certificado, firmado por el responsable/tutor en la empresa, justificando el periodo de realización de prácticas y la labor realizada. (A cumplimentar por la empresa).

Durante este curso académico **2008-2009** ha habido **60 alumnos** que han solicitado y recibido hasta 3 créditos de libre elección que unidos a los 153 de años anteriores suman un total de 213 alumnos/as que han llevado a cabo prácticas en empresas.

Curso 2008-2009		
CENTRO O EMPRESA: <i>Asociación de Deporte y Ócio Conquense (ADOC)</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Manuel Moya Domínguez		
ALUMNO: Pablo Vellisca Fuente		CURSO: 4º
PERÍODO: 10-11-08 a 15-11-08	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Entrenador en la escuela Municipal de Fútbol de Arcas del Villar (Cuenca)		
CENTRO O EMPRESA: <i>Patronato Municipal de Deportes de Malagón (Ciudad Real)</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Gabriel Monteagudo Santos		
ALUMNO: Juan Venancio Donaire Palomares		CURSO: 4º
PERÍODO: 11-11-08 a 25-11-08	HORAS: 90	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Entrenador contenido técnico-táctico campus de perfeccionamiento de fútbol base		
CENTRO O EMPRESA: <i>Gimnasio Vitalform</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Juan José algota Martín		
ALUMNO: Rubén González Cedrún		CURSO: 4º
PERÍODO: 08-10-08 a 31-10-08	HORAS: 60	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Manejo de la sala de musculación		
CENTRO O EMPRESA: <i>Asociación Ntra. Sra. Del Buen Consejo</i>		

RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Pilar Jimeno González		
ALUMNO: María Inmaculada Plaza Carmona	CURSO: 4º	
PERÍODO: 13-10-08 a 05-12-08	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Monitora de clases de gimnasia de mantenimiento		
CENTRO O EMPRESA: <i>Club Deportivo Elemental "MA-TO"</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Mª del Carmen Sánchez Moreno		
ALUMNO: Víctor de Arce Ludeña	CURSO: 4º	
PERÍODO: 02-11-08 a 30-12-08	HORAS: 60	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Entrenamiento de un grupo de 11 niños en el Colegio Hermanos Maristas de Toledo		
CENTRO O EMPRESA: <i>Albergue Juvenil "El Cañaverl"</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Valentín Naranjo Navarro		
ALUMNO: Irene Fuentes García	CURSO: 4º	
PERÍODO: 05-12-08 a 13-12-08	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Educación y animación a través de la cooperación		
CENTRO O EMPRESA: <i>Escuela Deportiva de Baloncesto de Malagón</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ramón Pecos Santos		
ALUMNO: Estefanía Hernández Velasco	CURSO: 4º	
PERÍODO: 14-11-08 a 20-12-08	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Entrenadora ayudante en los equipos infantil y cadete masculino		
CENTRO O EMPRESA: <i>Club Deportivo Femenico de Socuéllamos</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Bienvenido Amorós Socuéllamos		
ALUMNO: Andrés Alcolea León	CURSO: 4º	
PERÍODO: 22-01-09 a 30-01-09	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Preparación física integral		
CENTRO O EMPRESA: <i>Club Deportivo Balonmano de Miguelturra</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Javier Nieto Serrano		
ALUMNO: José Luis Vega Díaz-Moreno	CURSO: 4º	
PERÍODO: 01-12-08 a 30-01-09	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Entrenador de los equipos juveniles y senior del Club, así como la preparación física		
CENTRO O EMPRESA: <i>Club de Natación ENAT</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Moisés Casado Ayuso		
ALUMNO: Sara Díaz Morán	CURSO: 4º	
PERÍODO: 04-10-08 a 14-12-08	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Monitora de natación		
CENTRO O EMPRESA: <i>Club Deportivo Fuensanta</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Laura Peña Juan		
ALUMNO: Miguel Ángel Garzas Paramio	CURSO: 4º	
PERÍODO: 19-01-09 a 25-01-09	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Prácticas de monitor de Fitnes de sala de musculación		
CENTRO O EMPRESA: <i>"02 Centro Wellness Manuel Becerra"</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: David Noguera		
ALUMNO: Héctor López García del Pulgar	CURSO: 4º	
PERÍODO: 16-02-09 a 27-02-09	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Monitor Técnico de Sala Fitnes		
CENTRO O EMPRESA: <i>Escuela Deportiva Municipal de Cuenca</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Francisco Javier Polo Salvador		
ALUMNO: Paola Niño Torrijos	CURSO: 4º	
PERÍODO: 10-10-08 a 21-12-08	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Actividades dirigidas sobre juegos-técnica de atletismo		
CENTRO O EMPRESA: <i>Club Atletismo Proacir Tomimancha</i>		

RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Diego José Menéndez García		
ALUMNO: Inés Mirón Cuenca		CURSO: 4º
PERÍODO: 17-11-08 a 28-02-09	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Monitora de atletismo		
CENTRO O EMPRESA: "GYM Victory Sport"		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Miguel Ángel Guzmán		
ALUMNO: Víctor Rodríguez Rielves		CURSO: 4º
PERÍODO: 02-11-08 a 30-01-09	HORAS: 42	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Monitor de sala de musculación y actividad de spinning		
CENTRO O EMPRESA: Club Deportivo Alcolea Balompié		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Robustiano Velasco Coca		
ALUMNO: Pablo Morales Álvarez		CURSO: 4º
PERÍODO: 10-03-09 a 17-04-09	HORAS: 40	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Ayudante del preparador físico del equipo juvenil		
CENTRO O EMPRESA: Club Deportivo Kobe		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Antonio Miguel Albarrán		
ALUMNO: Rafael Andrés Vázquez		CURSO: 4º
PERÍODO: 13-04-09 a 30-04-09	HORAS: 36	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Monitor en prácticas de diversas clases colectivas como aerobio, step, Pilates, yoga, Fitness...etc		
CENTRO O EMPRESA: "Anticiclón Deporte y Aventura"		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Eduardo Simón Hidalgo		
ALUMNO: Mohamed L´Amri Elayadi		CURSO: 4º
PERÍODO: 02-01-09 a 30-01-09	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Monitor de actividades físico-deportivas y recreativas en el medio natural		
CENTRO O EMPRESA: Club Balonmano Bolaños		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: José Antonio Ruiz Martín		
ALUMNO: Noelia Sobrino Ruiz		CURSO: 4º
PERÍODO: 02-02-09 a 30-04-09	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Colaborar con el entrenador en los entrenamientos del equipo juvenil		
CENTRO O EMPRESA: Patronato Municipal de Deportes de Tomelloso		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Sebastián Gómez Garzás		
ALUMNO: Antonio Moreno Benito		CURSO: 1º
PERÍODO: 06-03-09 a 25-04-09	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Tareas programadas por el PMD. Trabajos en escuela de fútbol. Eventos especiales.		
CENTRO O EMPRESA: Club Deportivo Kobe		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Antonio Miguel Albarrán		
ALUMNO: Antonio Jesús García Herrera		CURSO: 4º
PERÍODO: 13-04-09 a 30-04-09	HORAS: 36	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Monitor de clases colectivas de Aerobio, step, Pilates, Fitness...etc		
CENTRO O EMPRESA: Club Deportivo Elemental Fútbol-Sala Burguillos		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Cecilio Israel Hernández Valentín		
ALUMNO: Sergio Díaz García		CURSO: 4º
PERÍODO: 01-04-09 a 30-05-09	HORAS: 40	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Entrenamiento de un grupo de 12 niños del club		
CENTRO O EMPRESA: Club Natación Trampolín		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: José Gregorio Ojeda Tadeo		
ALUMNO: Moises de Dios Lasa		CURSO: 4º
PERÍODO: 18-03-09 a 17-04-09	HORAS: 46	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Preparación del joven nadador. Grupo de alevines y grupo		

de mayores		
CENTRO O EMPRESA: <i>Club Natación Trampolín</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: José Gregorio Ojeda Tadeo		
ALUMNO: David Fernández Fernández	CURSO: 4º	
PERÍODO: 18-03-09 a 17-04-09	HORAS: 46	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Tareas para la enseñanza de natación básica a niños pequeños		
CENTRO O EMPRESA: <i>Concejalía de Deportes del Ayuntamiento de los Yébenes</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Vicente Rosell Guzmán		
ALUMNO: Mariano Garoz Sánchez	CURSO: 4º	
PERÍODO: 06-04-09 a 15-05-09	HORAS: 32	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Monitor de fútbol-7 y fútbol-11		
CENTRO O EMPRESA: <i>Club deportivo A.D.V. Miguelturra</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Manuel de la Torre Madrid		
ALUMNO: Javier Martín Bustos	CURSO: 4º	
PERÍODO: 07-05-09 a 15-05-09	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1
TAREAS PROPUESTAS: Entrenamiento y preparación física de un equipo de Voleibol femenino		
CENTRO O EMPRESA: <i>Club Triatlón "Hoces de Cuenca"</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ramón Gómez Iniesta		
ALUMNO: Roberto Panadero Gómez	CURSO: 4º	
PERÍODO: 12-05-09 a 31-05-09	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Entrenador auxiliar de triatlón		
CENTRO O EMPRESA: <i>Gimnasio Jimbukan</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Enrique Tintero Rodríguez		
ALUMNO: Álvaro Jiménez Carmona	CURSO: 4º	
PERÍODO: 11-05-09 a 21-05-09	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Entrenamiento de Kata y Combate. Organización de una pequeña competición		
CENTRO O EMPRESA: <i>Club Obispo Perelló</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Rubén Fernández Marín		
ALUMNO: María Martín García	CURSO: 3º	
PERÍODO: 20-09-08 a 25-06-09	HORAS: 90	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Selección, organización y preparación física de un equipo de baloncesto		
CENTRO O EMPRESA: <i>Club Deportivo Elemental Fuensalida</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: M ^a Soledad García Hernández		
ALUMNO: Juan Luis Peña Arellano	CURSO: 4º	
PERÍODO: 02-05-09 a 30-06-09	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Entrenamiento del equipo juvenil del C.D.E. Fuensalida		
CENTRO O EMPRESA: <i>Club Deportivo Elemental Fuensalida</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: M ^a Soledad García Hernández		
ALUMNO: Daniel Arias Cayetano	CURSO: 4º	
PERÍODO: 02-05-09 a 30-06-09	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Entrenamiento de un grupo de chicos categoría cadete		
CENTRO O EMPRESA: <i>Club de Judo Illarcuris</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Raúl Blázquez Espasandín		
ALUMNO: Miryam Blázquez Quintana	CURSO: 4º	
PERÍODO: 01-10-08 a 30-10-08	HORAS: 20	CRÉDITOS OTORGADOS: 2
TAREAS PROPUESTAS: Actividades deportivas extraescolares		
CENTRO O EMPRESA: <i>Asociación de Deportistas de Castilla-La Mancha</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Diego férreo Bertomeu		
ALUMNO: Rafael Palacios Ruiz-Peinado	CURSO: 4º	
PERÍODO: 11-05-09 a 01-06-09	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3

TAREAS PROPUESTAS: Apoyo logístico y control de usuarios en diferentes programas de la Asociación		
CENTRO O EMPRESA: <i>Centro de Formación Deportiva Cervantes</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: José Luis Rodríguez Buitrago		
ALUMNO: Carlos Espadero Biedma	CURSO: 4º	
PERÍODO: 01-03-09 a 30-03-09	HORAS: 40	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Entrenamientos de Baloncesto		
CENTRO O EMPRESA: <i>Centro Deportivo Militar "La Dehesa"</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Justo Maroto Barchino		
ALUMNO: Bruno Álvarez Rivero	CURSO: 4º	
PERÍODO: 26-04-09 a 15-05-09	HORAS: 32	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Preparador físico en Club de Tenis		
CENTRO O EMPRESA: <i>Club Deportivo Básico APANAS</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ricardo Bolaños Sánchez		
ALUMNO: Diego Juan Fignani Molina	CURSO: 4º	
PERÍODO: 15-06-09 a 22-06-09	HORAS: 45	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Monitor de natación con personas con discapacidad intelectual		
CENTRO O EMPRESA: <i>Empresa "Acuáticas"</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Juan Carlos Ortega		
ALUMNO: Carlos Sanz Saiz	CURSO: 4º	
PERÍODO: 15-06-09 a 28-06-09	HORAS: 32	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: Actividades recreativas		
CENTRO O EMPRESA: <i>Club Natación "El Cisne"</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Jesús Manuel Valle Lázaro		
ALUMNO: Roberto Valle Tenorio	CURSO: 1º	
PERÍODO: 01-02-09 a 30-05-09	HORAS: 30	CRÉDITOS OTORGADOS: 3
TAREAS PROPUESTAS: ayuda con los entrenadores y participación en las actividades del club		
CENTRO O EMPRESA: <i>Federación de Voleibol de Castilla-La Mancha</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Julio Tomás Larrén		
ALUMNO: David González Fernández	CURSO: 2º	
PERÍODO: 05-03-09 a 13-05-09	HORAS: 20	CRÉDITOS OTORGADOS: 2
TAREAS PROPUESTAS: Reuniones organizativas. Control de los centros educativos participantes en el programa. Asistencia a concentraciones		
CENTRO O EMPRESA: <i>Federación de Voleibol de Castilla-La Mancha</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Julio Tomás Larrén		
ALUMNO: Jesús de Miguel Cristobal	CURSO: 2º	
PERÍODO: 05-03-09 a 13-05-09	HORAS: 20	CRÉDITOS OTORGADOS: 2
TAREAS PROPUESTAS: Reuniones organizativas. Control de los centros educativos participantes en el programa. Asistencia a concentraciones		
CENTRO O EMPRESA: <i>Federación de Voleibol de Castilla-La Mancha</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Julio Tomás Larrén		
ALUMNO: Carlos Martín Ovejero	CURSO: 2º	
PERÍODO: 05-03-09 a 13-05-09	HORAS: 20	CRÉDITOS OTORGADOS: 2
TAREAS PROPUESTAS: Reuniones organizativas. Control de los centros educativos participantes en el programa. Asistencia a concentraciones		
CENTRO O EMPRESA: <i>Federación de Voleibol de Castilla-La Mancha</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Julio Tomás Larrén		
ALUMNO: Aída García Sánchez de Rojas	CURSO: 2º	
PERÍODO: 05-03-09 a 13-05-09	HORAS: 20	CRÉDITOS OTORGADOS: 2
TAREAS PROPUESTAS: Reuniones organizativas. Control de los centros educativos participantes en el programa. Asistencia a concentraciones		
CENTRO O EMPRESA: <i>Federación de Voleibol de Castilla-La Mancha</i>		

RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Julio Tomás Larrén		
ALUMNO: Lara Martín-Ambrosio Rodríguez	CURSO: 2º	
PERÍODO: 05-03-09 a 13-05-09	HORAS: 20	CRÉDITOS OTORGADOS: 2
TAREAS PROPUESTAS: Reuniones organizativas. Control de los centros educativos participantes en el programa. Asistencia a concentraciones		
CENTRO O EMPRESA: <i>Hospital Nacional de Parapléjicos</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ventura Leblic		
ALUMNO: Clara Isabel Olivas Gijón	CURSO: 2º	
PERÍODO: 02-03-09 a 15-05-09	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1
TAREAS PROPUESTAS: Voluntario para realizar actividades deportivas		
CENTRO O EMPRESA: <i>Hospital Nacional de Parapléjicos</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ventura Leblic		
ALUMNO: Mariana Desentis Torres	CURSO: 2º	
PERÍODO: 02-03-09 a 15-05-09	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1
TAREAS PROPUESTAS: Voluntario para realizar actividades deportivas		
CENTRO O EMPRESA: <i>Hospital Nacional de Parapléjicos</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ventura Leblic		
ALUMNO: Jorge Fernando García Unanue	CURSO: 2º	
PERÍODO: 02-03-09 a 15-05-09	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1
TAREAS PROPUESTAS: Voluntario para realizar actividades deportivas		
CENTRO O EMPRESA: <i>Hospital Nacional de Parapléjicos</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ventura Leblic		
ALUMNO: Enrique Maldonado González	CURSO: 2º	
PERÍODO: 02-03-09 a 15-05-09	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1
TAREAS PROPUESTAS: Voluntario para realizar actividades deportivas		
CENTRO O EMPRESA: <i>Hospital Nacional de Parapléjicos</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ventura Leblic		
ALUMNO: Carlos Martínez Ibáñez	CURSO: 2º	
PERÍODO: 02-03-09 a 15-05-09	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1
TAREAS PROPUESTAS: Voluntario para realizar actividades deportivas		
CENTRO O EMPRESA: <i>Hospital Nacional de Parapléjicos</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ventura Leblic		
ALUMNO: Jesús de Miguel Crisóstobal	CURSO: 2º	
PERÍODO: 02-03-09 a 15-05-09	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1
TAREAS PROPUESTAS: Voluntario para realizar actividades deportivas		
CENTRO O EMPRESA: <i>Hospital Nacional de Parapléjicos</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ventura Leblic		
ALUMNO: Janira Iñiguez Illán	CURSO: 2º	
PERÍODO: 02-03-09 a 15-05-09	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1
TAREAS PROPUESTAS: Voluntario para realizar actividades deportivas		
CENTRO O EMPRESA: <i>Hospital Nacional de Parapléjicos</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ventura Leblic		
ALUMNO: Isabel Jiménez Anino	CURSO: 2º	
PERÍODO: 02-03-09 a 15-05-09	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1
TAREAS PROPUESTAS: Voluntario para realizar actividades deportivas		
CENTRO O EMPRESA: <i>Hospital Nacional de Parapléjicos</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ventura Leblic		
ALUMNO: Cristian de la Oliva Gómez	CURSO: 3º	
PERÍODO: 02-03-09 a 15-05-09	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1
TAREAS PROPUESTAS: Voluntario para realizar actividades deportivas		
CENTRO O EMPRESA: <i>Hospital Nacional de Parapléjicos</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ventura Leblic		
ALUMNO: Silvia Mª Bustos Marchante	CURSO: 2º	

PERÍODO: 02-03-09 a 15-05-09	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1
TAREAS PROPUESTAS: Voluntario para realizar actividades deportivas		
CENTRO O EMPRESA: <i>Hospital Nacional de Paraplégicos</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ventura Leblic		
ALUMNO: M ^a Pilar García Navas Gómez Calcerrada		CURSO: 2º
PERÍODO: 02-03-09 a 15-05-09	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1
TAREAS PROPUESTAS: Voluntario para realizar actividades deportivas		
CENTRO O EMPRESA: <i>Hospital Nacional de Paraplégicos</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ventura Leblic		
ALUMNO: Ángel Rodríguez Martín		CURSO: 2º
PERÍODO: 02-03-09 a 15-05-09	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1
TAREAS PROPUESTAS: Voluntario para realizar actividades deportivas		
CENTRO O EMPRESA: <i>Hospital Nacional de Paraplégicos</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ventura Leblic		
ALUMNO: Miguel Ángel Galán Rioja		CURSO: 3º
PERÍODO: 02-03-09 a 15-05-09	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1
TAREAS PROPUESTAS: Voluntario para realizar actividades deportivas		
CENTRO O EMPRESA: <i>Hospital Nacional de Paraplégicos</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ventura Leblic		
ALUMNO: David López Aguado		CURSO: 3º
PERÍODO: 02-03-09 a 15-05-09	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1
TAREAS PROPUESTAS: Voluntario para realizar actividades deportivas		
CENTRO O EMPRESA: <i>Hospital Nacional de Paraplégicos</i>		
RESPONSABLE INSTITUCIÓN: Ventura Leblic		
ALUMNO: Alma M ^a López Expósito		CURSO: 2º
PERÍODO: 02-03-09 a 15-05-09	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1
TAREAS PROPUESTAS: Voluntario para realizar actividades deportivas		

6.5. VISITAS EXTERNAS DE LOS ALUMNOS

El objetivo de estas visitas es apoyar la tarea docente en determinadas materias mediante la observación, de una forma directa, de cómo se desarrolla la actividad en el ámbito profesional.

Constatar de forma directa cómo se organiza la actividad en unas instalaciones municipales, la organización de empresas privadas relacionadas con la actividad física (gimnasios, clubes privados, etc.) o la observación directa de campeonatos o entrenamientos de distintos deportes es, sin duda, un apoyo fundamental de tipo práctico, en determinadas materias.

Curso 2008-2009		
CENTRO O EMPRESA VISITADA: <i>Complejo Recreativo Baños del Sagrario. San Pablo de los Montes (Toledo)</i>		
PROFESOR RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Ricardo Rodríguez Laguna		
Nº DE ALUMNOS: 40	DÍA: 06-03-2009	CURSO: 3º
OBJETIVO DE LA ACTIVIDAD: Analizar el desarrollo organizativo de un centro de ocio activo. Vivencia de un recorrido en el parque de aventura entre árboles y una ruta de "trekking".		

CENTRO O EMPRESA VISITADA: <i>Escuela Central de Educación Física de la Academia de Infantería de Toledo</i>		
PROFESOR RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Bibiana Calvo Rico		
Nº DE ALUMNOS: 35	DÍA: 31-03-09	CURSO: 2º
OBJETIVO DE LA ACTIVIDAD: Presenciar el Campeonato de España Militar de Judo, organizado por la Academia Militar de Infantería de Toledo, como práctica de observación de combates de judo.		
CENTRO O EMPRESA VISITADA: <i>Gimnasio Sport Elite de Toledo</i>		
PROFESOR RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Silvia Labrado Sánchez		
Nº DE ALUMNOS: 80	DÍA: 16-04-2009	CURSO: 3º
OBJETIVO DE LA ACTIVIDAD: Asentar y perfeccionar los conocimientos relacionados con la práctica del Spinning o Ciclismo Indoor en el ámbito del Fitness.		
CENTRO O EMPRESA VISITADA: <i>Velódromo de Toledo</i>		
PROFESOR RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Jesús Montalvo Panadero		
Nº DE ALUMNOS: 35	DÍA: 27-04-09	CURSO: 2º
OBJETIVO DE LA ACTIVIDAD: Prácticas de Ciclismo en el Velódromo de Toledo.		
CENTRO O EMPRESA VISITADA: <i>Bicicleta de Montaña. Senda ecológica y circuito de cros "La Legua"</i>		
PROFESOR RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Ricardo Rodríguez Laguna		
Nº DE ALUMNOS: 60	DÍA: abril 2009	CURSO: 3º
OBJETIVO DE LA ACTIVIDAD: Técnicas básicas de conducción en terreno irregular, pedregoso y con pronunciadas inclinaciones. Estudio de las modalidades del ciclismo de montaña, las bicicletas, las rutas y las demandas del consumidor.		
CENTRO O EMPRESA VISITADA: <i>Cicloturismo en el casco histórico de Toledo</i>		
PROFESOR RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Ricardo Rodríguez Laguna		
Nº DE ALUMNOS: 40	DÍA: mayo 2009	CURSO: 3º
OBJETIVO DE LA ACTIVIDAD: Descubrimiento del patrimonio artístico y cultural de la ciudad en bicicleta.		
CENTRO O EMPRESA VISITADA: <i>Grandes juegos en el casco histórico de Toledo</i>		
PROFESOR RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Ricardo Rodríguez Laguna		
Nº DE ALUMNOS: 40	DÍA: mayo 2009	CURSO: 3º
OBJETIVO DE LA ACTIVIDAD: Exploración del patrimonio de la ciudad a través de juegos de recreación histórica e interacción cultural.		
CENTRO O EMPRESA VISITADA: <i>Sierra de Gredos</i>		
PROFESOR RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Jesús Montalvo Panadero		
Nº DE ALUMNOS: 35	DÍA: 04-05-09	CURSO: 2º
OBJETIVO DE LA ACTIVIDAD: Realización de una ruta guiada en bicicleta por la Sierra de Gredos.		

CENTRO O EMPRESA VISITADA: <i>Instalaciones deportivas de Leganés</i>		
PROFESOR RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Sara Vila Maldonado		
Nº DE ALUMNOS: 30	DÍA: 14-05-09	CURSO: 4º
OBJETIVO DE LA ACTIVIDAD: Realización de clases prácticas de Voley Playa.		

CENTRO O EMPRESA VISITADA: <i>Gimnasio Reebok Sport de Pozuelo de Alarcón</i>		
PROFESOR RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD: Esmeralda Mata Gómez de Ávila		
Nº DE ALUMNOS: 40	DÍA: 17-04-09	CURSO: 3º
OBJETIVO DE LA ACTIVIDAD: Prácticas relacionadas con el Mantenimiento Físico en instituciones específicas.		

6.6. CRÉDITOS OTORGADOS DE LIBRE ELECCIÓN

Como criterio general no pueden ser objeto de libre elección aquellas materias o actividades docentes de contenido idéntico o muy similar a materias troncales u obligatorias del Plan del Estudios de la Titulación u optativas u otras materias de libre elección ya cursadas.

Durante este Curso Académico se han otorgado hasta un máximo de 2 créditos a los alumnos que han asistido a los cursos que se señalan a continuación:

Curso 2008-2009		
ENTIDAD ORGANIZADORA: DIRECCIÓN GENERAL DEL DEPORTE		
CURSO: Jornadas Castilla-La Mancha Olímpica: ¿Cómo mejorar el rendimiento en el Deporte de Alta Competición?		
FECHA: 22 y 23-10-08	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1

ENTIDAD ORGANIZADORA: DIRECCIÓN GENERAL DEL DEPORTE		
CURSO: Aspectos psicológicos en la Optimización del Rendimiento Deportivo en los Deportes de Equipo		
FECHA: 14 a 16-11-08	HORAS: 20	CRÉDITOS OTORGADOS: 2

ENTIDAD ORGANIZADORA: FECAM		
CURSO: Curso de Voluntariado Deportivo FECAM y X Juegos Deportivos Regionales		
FECHA: 27 a 30-10 y 5 a 9-11-08	HORAS: 20	CRÉDITOS OTORGADOS: 2

ENTIDAD ORGANIZADORA: DIRECCIÓN GENERAL DEL DEPORTE		
CURSO: La Planificación y Gestión de las Actividades Acuáticas: Orientaciones Actuales		
FECHA: 27 y 28-02-09	HORAS: 15	CRÉDITOS OTORGADOS: 1.5

ENTIDAD ORGANIZADORA: DIRECCIÓN GENERAL DEL DEPORTE		
CURSO: Prevención y Tratamiento de Lesiones en la Práctica Físico-Deportiva		
FECHA: 24 y 25-04-09	HORAS: 20	CRÉDITOS OTORGADOS: 2

ENTIDAD ORGANIZADORA: AYTO. DE TALAVERA DE LA REINA-CDB INNOVA 2000		
CURSO: I Jornadas Técnicas de Ciclismo		
FECHA: 8 a 10-05-09	HORAS: 20	CRÉDITOS OTORGADOS: 2
ENTIDAD ORGANIZADORA: DIRECCIÓN GENERAL DEL DEPORTE		
CURSO: Disciplina e Indisciplina en las Clases de Educación Física		
FECHA: 27 a 29-03-09	HORAS: 20	CRÉDITOS OTORGADOS: 2
ENTIDAD ORGANIZADORA: DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE CUENCA, DIRECCIÓN GENERAL DEL DEPORTE Y FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE DE LA UCLM		
CURSO: IX Congreso Deporte y Escuela		
FECHA: 14 al 16-05-09	HORAS: 20	CRÉDITOS OTORGADOS: 2
ENTIDAD ORGANIZADORA: RFEA y FEA-CLM		
CURSO: Jugando al Atletismo		
FECHA: 23-05-09	HORAS: 10	CRÉDITOS OTORGADOS: 1
ENTIDAD ORGANIZADORA: DIRECCIÓN GENERAL DEL DEPORTE		
CURSO: La Gestión del Deporte en el Nuevo Entorno Económico		
FECHA: 5 y 6-06-09	HORAS: 20	CRÉDITOS OTORGADOS: 2
ENTIDAD ORGANIZADORA: RFEF, COE, APFF y FCCD		
CURSO: Congreso Internacional sobre Prevención y Readaptación de las Lesiones Deportivas en el Fútbol		
FECHA: 5 a 7-06-09	HORAS: 20	CRÉDITOS OTORGADOS: 2
ENTIDAD ORGANIZADORA: DIRECCIÓN GENERAL DEL DEPORTE		
CURSO: La Preparación Física en el Fútbol y Fútbol Sala: Experiencias		
FECHA: 19 y 20-06-09	HORAS: 15	CRÉDITOS OTORGADOS: 1.5

6.7. PROFESORES INVITADOS PARA LA DOCENCIA

Los profesores invitados para la docencia se solicitan, de acuerdo con el Vicerrector de Profesorado desde febrero de 2006, a través de la Facultad. Los profesores lo solicitan al Vicedecano de Ordenación Académica y es la Secretaría del Centro la que traslada la petición al Vicerrectorado de Profesorado. Por indicación del Vicerrector de Profesorado (3-II-2006) el pago por conferencias sólo es posible siempre que en el momento de impartirla el profesor invitado no esté dado de alta como personal al servicio de nuestra Universidad. Además, estos profesores deben tener una alta cualificación profesional. El pago al profesor invitado lo asume el Vicerrectorado de Profesorado.

Durante el **curso académico 2008-2009** se han invitado a los siguientes profesores:

NOVIEMBRE 2008		
PROFESOR QUE INVITA: José Manuel García García		
ASIGNATURA: Fundam. de Dep. de Lucha y Combate	FECHA: 24 noviembre	
PROFESOR INVITADO: Oscar Sánchez Silva		
PROFESOR QUE INVITA: Ricardo Mora Rodríguez		

ASIGNATURA: Fisiología del Ejercicio	FECHA: Del 24 al 30 de noviembre
PROFESOR INVITADO: Juan Fernando Ortega Fonseca	
DICIEMBRE 2008	
PROFESOR QUE INVITA: José Manuel García García	
ASIGNATURA: Fundam. de Dep. de Lucha y Combate	FECHA: 4 diciembre
PROFESOR INVITADO: Vicente Carratalá Deval	
FEBRERO 2009	
PROFESOR QUE INVITA: Leonor Gallardo Guerrero	
ASIGNATURA: Planificación, dirección y Promoción de la Act. Fís. y Eventos Deportivos	FECHA: 16 diciembre
PROFESOR INVITADO: Ferrán Calabuig Moreno Solicitado por el Departamento de Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal, no por el decanato.	
FEBRERO 2009	
PROFESOR QUE INVITA: Susana Aznar Laín	
ASIGNATURA: Compet. Motriz y Procesos de Involución	FECHA: 18 febrero
PROFESOR INVITADO: Almudena Fernández Vaquero	
MARZO 2009	
PROFESOR QUE INVITA: Esmeralda Mata Gómez de Ávila	
ASIGNATURA: Actividad Física Adaptada	FECHA: Del 23 al 24 de febrero
PROFESOR INVITADO: Francisco Salinas Martínez	
MARZO 2009	
PROFESOR QUE INVITA: Esmeralda Mata Gómez de Ávila	
ASIGNATURA: Deporte y Actividad Física Adaptada	FECHA: 3 marzo
PROFESOR INVITADO: José Miguel López Agudo	
MARZO 2009	
PROFESOR QUE INVITA: Bibiana Calvo Rico	
ASIGNATURA: Especialización en Deportes de Lucha y Combate	FECHA: 5 de marzo
PROFESOR INVITADO: Young Lee	
MARZO 2009	
PROFESOR QUE INVITA: Fernando Llop García	
ASIGNATURA: Especialización en Natación	FECHA: Del 9 de marzo al 3 de abril
PROFESOR INVITADO: Pedro Bodas Gutiérrez	
MARZO 2009	
PROFESOR QUE INVITA: Susana Aznar Laín	
ASIGNATURA: Actividad Física y Estilos de Vida Saludables	FECHA: 11 de marzo
PROFESOR INVITADO: Juan Manuel Estevez Mendoza	
MARZO 2009	
PROFESOR QUE INVITA: Fernando Navarro Valdivielso	
ASIGNATURA: Planificación, Valoración y Control del	FECHA: Del 16 de marzo al

Rendimiento Deportivo	15 de mayo
PROFESOR INVITADO: Daniel Juárez Santos-García	
PROFESOR QUE INVITA: Esmeralda Mata Gómez de Ávila	
ASIGNATURA: Deporte y Actividad Física Adaptada	FECHA: 24 de marzo
PROFESOR INVITADO: Francisco Salinas Martínez	
PROFESOR QUE INVITA: Francisco Sánchez Sánchez	
ASIGNATURA: Especialización en Balonmano	FECHA: 31 de marzo
PROFESOR INVITADO: Claudio Gómez Navarro	
ABRIL 2009	
PROFESOR QUE INVITA: José Manuel García García	
ASIGNATURA: Deportes de Lucha y Combate de Alto Rendimiento	FECHA: 16 de abril
PROFESOR INVITADO: Mario Muzas Cobo	
PROFESOR QUE INVITA: Susana Mendizábal Albizu	
ASIGNATURA: Especialización y Alto Rendimiento en Gimnasia Rítmica y Acrobacia Básica	FECHA: Del 24 de abril al 1 de mayo
PROFESOR INVITADO: Giurka Gantcheva Dimitrova	
PROFESOR QUE INVITA: Silvia Labrado Sánchez	
ASIGNATURA: Mantenimiento Físico y Estética Corporal	FECHA: Del 30 de abril al 7 de mayo
PROFESOR INVITADO: Juan José Algota Martín	
MAYO 2009	
PROFESOR QUE INVITA: José Manuel García García	
ASIGNATURA: Deportes de Lucha y Combate de Alto Rendimiento	FECHA: 4 de mayo
PROFESOR INVITADO: Zhang Fang	
PROFESOR QUE INVITA: José Manuel García García	
ASIGNATURA: Deportes de Lucha y Combate de Alto Rendimiento	FECHA: 4 de mayo
PROFESOR INVITADO: Xu Hao	
PROFESOR QUE INVITA: Pedro Antonio Santos-Olmo Palacios	
ASIGNATURA: Especialización en Atletismo	FECHA: 12 de mayo
PROFESOR INVITADO: José Tomás Martínez de Góngora	
PROFESOR QUE INVITA: Pedro Antonio Santos-Olmo Palacios	
ASIGNATURA: Alto Rendimiento en Atletismo	FECHA: 12 de mayo
PROFESOR INVITADO: Miguel Yesta León	

6.8. ACTIVIDADES ACADÉMICAS

PARA ALUMNOS

- ❖ **Sesión Informativa del nuevo PLAN DE ESTUDIOS DEL GRADO en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.**

Día: 9 de octubre de 2008

Ponentes: Comisión de Plan de Estudios de Grado y Máster

Lugar: Aula del edificio 32

Asistentes: Alumnos de todos los cursos matriculados en la Licenciatura

Duración: 3 horas

- ❖ **Sesión Informativa del nuevo PLAN DE ESTUDIOS DEL GRADO en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Convalidaciones entre la Licenciatura y el nuevo Grado.**

Día: 30 de abril de 2009

Ponentes: Comisión de Plan de Estudios de Grado y Máster

Lugar: Aula del edificio 32

Asistentes: Alumnos de todos los cursos matriculados en la Licenciatura

Duración: 3 horas

- ❖ **Sesión Informativa sobre el Master Universitario en Profesor de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas por la Universidad de Castilla-La Mancha.**

Día: 13 de mayo de 2009

Ponentes: Vicerrectora de Doctorado y Títulos Propios y, Equipo Decanal

Lugar: Aula del edificio 32

Asistentes: Delegados/as y subdelegados/as de 3º y 4º curso y una representación del resto de alumnos de cuarto curso

Duración: 1 hora

PARA PROFESORES

- ❖ **Sesión Informativa al profesorado de la Facultad sobre el inicio de curso**

Día: 10 de septiembre de 2008

Ponentes: equipo decanal

Lugar: Biblioteca de Sabatini

Asistentes: 30 profesores del Centro

Duración: 2 horas



7. POSGRADOS

7.**Posgrados:
Doctorado, Máster y Títulos Propios**

- 7.1. Doctorado en Rendimiento Deportivo**
- 7.2. Doctorado en Educación Física: Nuevas Perspectivas**
- 7.3. Máster de Preparación Física en Fútbol**
- 7.4. Máster en Gestión de Organizaciones Deportivas**
- 7.5. Máster en Prevención y Readaptación de Lesiones Deportivas en el Fútbol**
- 7.6. Título de Especialista en Alto Rendimiento Deportivo para Iberoamérica**
- 7.7. Título de Posgrado en Pilates**

7.1. DOCTORADO EN RENDIMIENTO DEPORTIVO

Este doctorado se inicia en el año 2000 mediante convenio con el Comité Olímpico Español lo que da la posibilidad de contar con la participación de los mejores especialistas de España en estas materias.

Es propuesto y coordinado por el Departamento en Constitución de "Actividad Física y Ciencias del Deporte". Sin embargo, al no constituirse, desde el 1 de septiembre de 2005 pasa a ser coordinado por la Facultad de Ciencias del Deporte, siendo su responsable el profesor Dr. Luis Miguel Ruiz Pérez.

El objetivo principal de este Programa es proporcionar una formación rigurosa en la investigación en el ámbito de las Ciencias del Deporte y, particularmente, en lo que se refiere al rendimiento deportivo. Va dirigido a los Licenciados con vocación de investigadores interesados en la mejora de los conocimientos y las aplicaciones sobre la problemática pluridisciplinar que conlleva la alta competición en el deporte.

Como objetivos asociados a este Programa, se pueden distinguir:

- ❖ La consolidación de las líneas de investigación que en la actualidad se están desarrollando en la Facultad de Ciencias del Deporte.
- ❖ La puesta en marcha de trabajos conjuntos entre investigadores de distintas universidades.

Desde el año 2000-01 hasta el curso 2007-08 se han matriculado 191 alumnos/as, habiendo obtenido el grado de doctor 26 alumnos/as y presentado 43 trabajos para la obtención del Diploma de Estudios Avanzados (DEA).

Durante el curso 2008-09 se han matriculado 17 estudiantes en el segundo año del programa de binomio 2007-09, y se han admitido a 16 estudiantes para el primer curso del Programa del bienio 2008-10, de los cuales 12 fueron varones y 4 mujeres.

Asimismo se han defendido 8 trabajos para la obtención del Diploma de Estudios Avanzados (DEA). Se han leído 4 Tesis Doctorales dirigidas por profesorado perteneciente al Programa de Rendimiento Deportivo.

Por tanto, al cierre de este curso 2008-2009 ha habido, en total, en este Programa de Doctorado en Rendimiento Deportivo: 224 matriculados, 51 DEAS y 30 Tesis Doctorales.

En este curso académico imparten docencia 10 profesores doctores de la Facultad además de profesores invitados de otras Universidades y se ofrece íntegramente desde la UCLM.

7.2. DOCTORADO EN EDUCACIÓN FÍSICA: NUEVAS PERSPECTIVAS

Curso de Doctorado de: "Educación Física: Nuevas Perspectivas".

En su origen este doctorado es propuesto y coordinado por el Departamento en Constitución de "Actividad Física y Ciencias del Deporte". Sin embargo, al no constituirse, desde el 1 de septiembre de 2005 pasa a ser coordinado por el Departamento de "Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal" siendo su responsable el profesor Dr. Onofre Ricardo Contreras Jordán. Imparten docencia 7 profesores doctores de la Facultad.

Desde su inicio, en el curso 2003-2004 hasta el curso 2007-2008, ha habido 82 alumnos matriculados, 18 DEAS y se han leído 6 Tesis Doctorales.

Para el curso 2008-2009 se han matriculado 11 alumnos durante el período de docencia, de los cuales 7 son varones y 4 mujeres y otros 8 alumnos en el período de investigación, de los cuales 5 son varones y 3 mujeres. Asimismo se defendieron 6 trabajos para la obtención del Diploma de Estudios Avanzados (DEA) y se han leído 5 Tesis Doctorales dirigidas por profesorado perteneciente al Programa.

7.3. MÁSTER DE PREPARACIÓN FÍSICA EN FÚTBOL

También desde la Facultad de Ciencias del Deporte se coorganizan varios Masters, dando la oportunidad a los egresados de continuar con su formación dentro de la UCLM.

Mediante convenio firmado con la Real Federación Española de Fútbol y coordinado por la Asociación Española de Preparadores Físicos de Fútbol se imparte, desde el curso 2004-2005, el Máster en Preparación Física en Fútbol. Tiene una duración de 2 años.

Tiene una carga académica de 65 créditos (oferta 73) y es de carácter semipresencial con proyecto fin de estudios. Se imparte en las instalaciones de la Ciudad del Fútbol en Las Rozas y entre su profesorado se encuentran docentes de la Facultad.

En la I Edición se matricularon 125 alumnos de los cuales 92 recibieron el Título de la UCLM el pasado 2 de junio de 2007. Si bien se tenía previsto no iniciar la II Edición hasta haber concluido la I, debido a la alta demanda se inicia durante el curso 2005-2006 la II Edición con 75 alumnos.

La **III Edición** se inicia en octubre de 2007 por lo que en este curso académico 2008-2009 ha finalizado la 3ª Promoción de estudiantes.

En total lo han cursado 261 alumnos.

7.4. MÁSTER EN GESTIÓN DE ORGANIZACIONES DEPORTIVAS

En septiembre de 2005 se inicia la I Edición del Máster en Gestión de Organizaciones Deportivas (MGOD) mediante un nuevo convenio firmado con la Real Federación Española de Fútbol.

Para este curso académico la Fundación RFEF y la Universidad de Castilla-La Mancha unen de nuevo esfuerzos para impartir la **IV Edición** de este Máster Universitario con la intención de formar a aquéllos quienes tienen la inquietud de saber y conocer, mediante los contenidos académicos y prácticos más avanzados, el mundo de la Gestión de Organizaciones Deportivas.

Oferta 60 créditos, es de carácter semipresencial con visitas a empresas y exige proyecto fin de estudios.

Los contenidos se estructuran en 4 bloques y 10 módulos que recogen las diferentes variables que intervienen en el proceso de formación del gestor deportivo. Dirigidos por un responsable, quien cuenta con 7/8 profesores de la Materia. Participan un total de 70 profesores especialistas y profesionales del sector.

En total lo han cursado 100 alumnos.

7.5. MÁSTER EN PREVENCIÓN Y READAPTACIÓN DE LESIONES DEPORTIVAS EN EL FÚTBOL

También con la Real Federación Española de Fútbol, en colaboración con las Universidades de La Coruña, Vigo y Lérida, y la Asociación Española de Médicos de Fútbol (AEMEF), y bajo la coordinación de la Asociación de Preparadores Físicos (APF), se imparte el Máster en *Prevención y Readaptación de Lesiones Deportivas en el Fútbol*. Se inicia la I Edición durante el curso 2008-2009 admitiendo a 50 alumnos.

Oferta 60 créditos, es de carácter semipresencial y exige proyecto fin de estudios.

7.6. TÍTULO DE ESPECIALISTA EN ALTO RENDIMIENTO DEPORTIVO PARA IBEROAMÉRICA

Es un curso on-line Universitario de "Técnico Especialista en Alto Rendimiento Deportivo", que se imparte como título propio de la UCLM. El curso, cuyo objetivo principal se fundamenta en introducir los conocimientos que forman la base del entrenamiento para el Alto Rendimiento Deportivo y en provocar una toma de conciencia de la necesidad de aplicación de nuevos conocimientos, técnicas y tecnologías a la práctica del entrenamiento deportivo, se imparte desde la Facultad de Ciencias del Deporte mediante convenio con el Comité Olímpico Español en países de Iberoamérica: Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Nicaragua, Paraguay, Puerto Rico, Uruguay y Venezuela y, de reciente incorporación, Honduras y Guatemala.

La I Edición se pone en marcha en marzo del año 2002. La II Edición se desarrolla en 2003-04, la III Edición en 2005-06 y la IV Edición se imparte en 2007-08.

Hasta el momento lo han cursado 273 alumnos procedentes de 14 países. Los alumnos son seleccionados directamente por cada Comité Olímpico Nacional.

Tiene una carga lectiva de 40 créditos ECTS distribuidos en cuatro Módulos. El curso tiene una duración de 6 meses y consta de dos Fases. En la Fase I, de octubre a diciembre, se asimilan los 4 módulos y, en la Fase II, de enero a marzo, se elaboran los trabajos. Se imparte a través de la Plataforma Virtual del Comité Olímpico Español.

Participan un total de 14 profesores de la Facultad. De ellos 2 asumen la Dirección Académica y la Secretaría del Curso.

En el mes de mayo de 2009 se inician los preparativos para la V Edición. Se abre la oferta a más países iberoamericanos.

7.7. TÍTULO DE POSGRADO EN PILATES

Este curso de posgrado es una iniciativa conjunta entre la Facultad de Ciencias del Deporte y la Escuela de Fisioterapia del Campus de la Fábrica de Armas en Toledo y está codirigido por un profesor de cada Centro. Es una iniciativa novedosa puesto que es el primer curso de posgrado de estas características en la Universidad Pública Española.

En Octubre de 2008 se oferta la **IV Edición**. El curso es de 100 horas lectivas impartidas en un trimestre durante 5 fines de semana no consecutivos.

Para acceder al curso los candidatos tienen que estar en posesión del Título de Diplomado en Fisioterapia y/o Título de Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, o justificante de haber finalizado dichos estudios con éxito. Solamente se admiten a 26 alumnos por riguroso orden de inscripción.

El objetivo principal del curso es dotar al alumno de recursos para el trabajo postural de forma dinámica a través del método Pilates. La interacción de alumnos de Ciencias del Deporte y de la Escuela de Fisioterapia es un elemento muy enriquecedor y que aporta mucha calidad al curso.



8. MOVILIDAD DE ALUMNOS

8. Movilidad de Alumnos: Erasmus, Sicue e Intercambios Bilaterales

8.1. Erasmus

8.2. Sicue

8.3. Intercambios Bilaterales

La Universidad de Castilla-La Mancha proyecta una dimensión internacional acorde con el sistema universitario europeo a través de los programas de intercambio. Dichos programas se fundamentan en un sistema que amplía horizontes, ofrece mejores perspectivas laborales y consolidan valores firmemente asentados en pilares como el aprendizaje, el conocimiento y la experiencia.

En la tabla siguiente se especifica, en primer lugar, el número de alumnos que se han desplazado durante el curso académico **2008-2009** y, a continuación, el total de los intercambios de años anteriores lo que da el número total de alumnos que han formado parte del programa de movilidad de la UCLM desde el inicio de la Facultad.

1º Erasmus: se van; 2º Erasmus: vienen; 3º Sicue: se van; 4º Sicue: vienen; 5º Convenios bilaterales u otros: se van y 6º Convenios bilaterales u otros: vienen.

PROGRAMAS DE MOVILIDAD DE ALUMNOS					
Curso 2008-2009					
1º ERASMUS Se van	2º ERASMUS Vienen	3º SICUE Se van	4º SICUE Vienen	5º OTROS Se van	6º OTROS Vienen
					
14 alumnos	4 alumnos	1 alumnos	7 alumnos	0 alumnos	3 alumnos
Total: 18 alumnos		Total: 8 alumnos		Total: 3 alumnos	
Se han ido: 15 alumnos + Han venido: 14 alumnos = Total: 29 alumnos					
Cursos anteriores: 2001-2002 / 2007-2008					
Total 39 alumnos	Total 33 alumnos	Total 15 alumnos	Total 12 alumnos	Total 9 alumnos	Total 10 alumnos
Total: 72 alumnos		Total: 27 alumnos		Total: 19 alumnos	
Se han ido: 63 alumnos + Han venido: 55 alumnos = Total: 118 alumnos					
TOTAL MOVILIDAD FACULTAD 2001-2009: 147 alumnos					
TOTAL 53 alumnos	TOTAL 37 alumnos	TOTAL 16 alumnos	TOTAL 19 alumnos	TOTAL 9 alumnos	TOTAL 13 alumnos
ERASMUS Total: 90 alumnos		SENECA Total: 35 alumnos		OTROS Total: 22 alumnos	
Se han ido: 78 alumnos - Han venido: 69 alumnos					

8.1. ERASMUS


El Vicerrectorado de Relaciones Internacionales tiene como objetivo canalizar las relaciones con otras Instituciones de Enseñanza Superior Internacionales e impulsar la movilidad de los alumnos y el profesorado.

La Universidad de Castilla-La Mancha ofrece un amplio abanico de posibilidades para completar la formación en el extranjero pudiendo realizar parte de los estudios en otra Universidad Europea (*programa Erasmus*), realizar prácticas en empresas europeas (*programa Leonardo da Vinci*), e incluso realizar una estancia como lector en una Universidad de Canadá, Estados Unidos, Australia o Nueva Zelanda (*programa lectores*).


ERASMUS forma parte del programa SÓCRATES de la Comisión Europea, cuya misión es promover la cooperación europea en el campo de la enseñanza, desde la educación primaria a la enseñanza superior y desde las nuevas tecnologías al aprendizaje de adultos. Específicamente, el programa ERASMUS, establecido en 1987, aborda el área de la enseñanza superior, es decir, la movilidad de los estudiantes universitarios.

En términos sencillos, ERASMUS ofrece la posibilidad única de estudiar en otro país europeo durante un periodo de entre 3 y 9 meses. Esta estancia aporta no sólo enriquecimiento cultural y lingüístico, sino también, académico a través de la convalidación de estudios y créditos. Los países participantes son los veinticinco Estados miembros de la Unión Europea, los tres países del Espacio Económico Europeo (Islandia, Liechtenstein y Noruega), y Chipre.

La Facultad de Ciencias del Deporte tiene firmados convenios con las siguientes Universidades:


	CONVENIOS UNIVERSIDADES EUROPEAS	PAÍS
- Université de Nantes - IUT de l'Université du Mans de Le Mans - Université de Paris X Nanterre		FRANCIA
- University of Rzeszow		POLONIA
- Universidade Coimbra - Universidade Fernando Pessoa - Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologías, Lisboa - Universidade Técnica de Lisboa		PORTUGAL
- Comenius University in Bratislava		REPÚBLICA ESLOVACA
- Manchester Metropolitan University		REINO UNIDO
- Universidad Valahia Targoviste		RUMANIA
- National Sports Academy "Vassil Levski"		BULGARIA

1º. PROGRAMA ERASMUS-EAL**Alumnos de la Facultad que se desplazan a Europa: 14**

	CURSO 2008-2009		PAÍS
	VAN A LA UNIVERSIDAD DE:		
	UNIVERSIDAD TÉCNICA		PORTUGAL (Lisboa)
ALUMNO: ESTHER GARCÍA PÉREZ-JUANA			
cuatrimestre: 1º	nº de asignaturas: 6	carga académica cursada: 29,5 ECTS	
ALUMNO: JAVIER SENIS FERNÁNDEZ			
cuatrimestre: 1º y 2º	nº de asignaturas: 12	carga académica cursada: 61,5 ECTS	
	UNIVERSIDAD LUSÓFONA		PORTUGAL (Lisboa)
ALUMNO: FRANCISCO JAVIER SANTOS NAHARRO			
cuatrimestre: 1º y 2º	nº de asignaturas: 12	carga académica cursada: 63,5 ECTS	
ALUMNO: PEDRO JOSÉ PÉREZ GÓMEZ			
cuatrimestre: 1º y 2º	nº de asignaturas: 12	carga académica cursada: 63,5 ECTS	
ALUMNO: JAVIER SUÁREZ IGLESIAS			
cuatrimestre: 1º y 2º	nº de asignaturas: 6	carga académica cursada: 31 ECTS	
	UNIVERSIDAD DE COIMBRA		PORTUGAL (Coimbra)
ALUMNO: CARLOS HUERTA ARENAS			
cuatrimestre: 1º y 2º	nº de asignaturas: 13	carga académica cursada: 60,5 ECTS	
ALUMNO: HUGO DOLZ MALLENCO (Renuncia a posteriori)			
cuatrimestre: 1º	nº de asignaturas: 3	carga académica cursada: 17 ECTS	
	UNIVERSIDAD DE PARÍS X NANTERRE		FRANCIA (París)
ALUMNO: MIGUEL ANTONIO MELÚS ROJAS			
cuatrimestre: 1º y 2º	nº de asignaturas: 9	carga académica cursada: 40 ECTS	
ALUMNO: SERGIO ALARCOS MORENA			
cuatrimestre: 1º y 2º	nº de asignaturas: 7	carga académica cursada: 32 ECTS	
	UNIVERSIDAD DE LE MANS		FRANCIA (Le Mans)
ALUMNO: MOHAMED L´AMRI ELAYADI			
cuatrimestre: 1º	nº de asignaturas: 8	carga académica cursada: 32 ECTS	
	COMENIUS UNIVERSITY IN BRATISLAVA		ESLOVAQUIA (Bratislava)
ALUMNO: CRISTINA QUINTANAR CASTELLANOS			
cuatrimestre: 1º y 2º	nº de asignaturas: 8	carga académica cursada: 32 ECTS	
	UNIVERSIDAD DE RZESZOW		POLONIA
ALUMNO: VÍCTOR MANUEL FERNÁNDEZ QUIRÓS			
cuatrimestre: 1º	nº de asignaturas: 4	carga académica cursada: 21,5 ECTS	
ALUMNO: CRISTOBAL RODRÍGUEZ-REY GÓMEZ			
cuatrimestre: 1º y 2º	nº de asignaturas: 11	carga académica cursada: 63 ECTS	
	MANCHESTER METROPOLITAN		REINO UNIDO (Manchester)

UNIVERSITY
ALUMNO: DANIEL BERDEJO DEL FRESNO
Estancia en Investigación.

2º. PROGRAMA ERASMUS-EAL**Alumnos que se desplazan de Europa a la Facultad de Toledo: 4**


	CURSO 2008-2009	PAÍS
VIENEN DE LA UNIVERSIDAD DE:		
UNIVERSIDAD DE LE MANS		FRANCIA (Le Mans)
ALUMNO: ROBÍN LEROUX		
cuatrimestre: 2º	nº de asignaturas: 8	carga académica cursada: 31,5 ECTS
UNIVERSIDAD DE RZESZOWSKI		POLONIA
ALUMNO: MATEUS MRYC		
cuatrimestre: 1º	nº de asignaturas: 6	carga académica cursada: 33 ECTS
ALUMNO: MARCIN WALEAWIK		
cuatrimestre: 1º	nº de asignaturas: 6	carga académica cursada: 33 ECTS
ALUMNO: MAREK TORBA		
cuatrimestre: 1º	nº de asignaturas: 6	carga académica cursada: 33 ECTS

8.2. SICUE

El programa SICUE (Sistema de Intercambio entre Centros Universitarios Españoles) tiene por finalidad ofrecer a los estudiantes universitarios la posibilidad de desarrollar una parte de sus estudios en otros centros universitarios permitiéndoles así enriquecerse, tanto desde el punto de vista estrictamente académico como personal.

Los alumnos SICUE tendrán la posibilidad de acceder a una de las becas SÉNECA que convoca el Ministerio de Educación y Ciencia, siendo independiente la beca y el intercambio, es decir, la no obtención de la beca no impedirá la realización del intercambio.

La Facultad tiene firmados convenios con los centros universitarios de:


	CONVENIOS UNIVERSIDADES ESPAÑOLAS	CIUDAD
Facultad de CC. del Deporte y de la Educación Física Universidad de La Coruña		LA CORUÑA
Facultad de Ciencias del Deporte Universidad de Extremadura		CÁCERES
Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte Universidad de Granada		GRANADA

Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte Universidad de León	LEÓN
INEF de Lérida Universidad de Lérida. INEF de Cataluña	LÉRIDA
Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte Universidad de Las Palmas de Gran Canaria	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA
Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte- INEF Universidad Politécnica de Madrid	MADRID
Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte Universidad de Pablo de Olavide	SEVILLA
Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte Universidad de Valencia	VALENCIA
Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte Universidad del País Vasco	VITORIA

3º. PROGRAMA SICUE**ALUMNOS DE LA FACULTAD QUE SE DESPLAZAN A OTROS CENTROS DE ESPAÑA: 1**

	CURSO 2008-2009	CIUDAD
	VAN A LA UNIVERSIDAD DE:	
	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	VALENCIA
ALUMNO: LUIS PORTILLO MORCILLO		
cuatrimestre: 1º y 2º		nº de asignaturas: 12

4º. PROGRAMA SICUE**ALUMNOS DE OTROS CENTROS QUE VIENEN A LA FACULTAD DE TOLEDO: 7**

	CURSO 2008-2009	CIUDAD
	VIENEN DE LA UNIVERSIDAD DE:	
	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA
ALUMNO: TAYSA PADRÓN SÁNCHEZ		
cuatrimestre: 1º y 2º		nº de asignaturas: 13
ALUMNO: FERNANDO ALBY CABRERA LORENZO		
cuatrimestre: 1º y 2º		nº de asignaturas: 11
	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	CÁCERES
ALUMNO: LUIS MIGUEL DÍAZ MUÑOZ		

cuatrimestre: 1º y 2º	nº de asignaturas: 14
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA	MADRID
ALUMNO: FERNANDO CORBACHO PÉREZ	
cuatrimestre: 1º y 2º	nº de asignaturas: 9
UNIVERSIDAD DE GRANADA	GRANADA
ALUMNO: MANUEL MAESO SÁNCHEZ-MIGALLÓN	
cuatrimestre: 1º y 2º	nº de asignaturas: 12
ALUMNO: RAMIRO POZUELO RODRÍGUEZ	
cuatrimestre: 1º y 2º	nº de asignaturas: 12
UNIVERSIDAD DE LEÓN	LEÓN
ALUMNO: JULIÁN SANTOS RODRÍGUEZ	
cuatrimestre: 1º y 2º	nº de asignaturas: 4

8.3. INTERCAMBIOS BILATERALES

Desde el Vicerrectorado de Relaciones Internacionales se gestiona la actividad internacional de la Universidad de Castilla – La Mancha. Destacan los programas de intercambio de estudiantes, investigadores, profesores y personal de administración y servicios universitario con instituciones de todo el mundo. A través de diferentes programas, los estudiantes pueden realizar estancias reconocidas académicamente en universidades del resto del mundo con las que la UCLM mantenga relaciones de intercambio.


Actualmente la UCLM tiene vigentes convenios firmados con:

 CONVENIOS OTRAS UNIVERSIDADES	PAÍS
Universidad Presbiteriana Mackenzie	BRASIL (Sao Paulo)
Universidad de North Carolina	USA (Greensboro)
Universidad de Itson	MÉXICO

Por tanto, estos intercambios se establecen para:

- Alumnos de la Facultad que se desplazan a otros Centros Internacionales no europeos con los que existe convenio de reciprocidad con la UCLM.
- Alumnos que se desplazan a nuestra Universidad desde otros Centros Internacionales no europeos con los que existe convenio de reciprocidad con la UCLM.

5º. OTROS INTERCAMBIOS**ALUMNOS DE TOLEDO QUE SE HAN IDO A OTRAS UNIVERSIDADES: 0****6º. OTROS INTERCAMBIOS****ALUMNOS DE OTRAS UNIVERSIDADES QUE HAN VENIDO A LA FACULTAD: 3**

	CURSO 2008-2009		PAÍS
	VIENEN DE LA UNIVERSIDAD DE:		
	UNIVERSIDAD DE NORT CAROLINA		USA (Greensboro)
ALUMNO: KIMBERLY MARIANNE GOINS MARTÍNEZ (Alumna visitante)			
	cuatrimestre: 1º y 2º	nº de asignaturas: 5	carga académica cursada: 22,5 ECTS
	UNIVERSIDAD DE ITSÓN		MÉXICO
ALUMNO: MARIANA DESENTIS TORRES			
	cuatrimestre: 1º y 2º	nº de asignaturas: 4	carga académica cursada: 19,5 ECTS
ALUMNO: VIRGINIA PALACIOS			
	cuatrimestre: 1º y 2º	nº de asignaturas: 3	carga académica cursada: 15 ECTS



9. LABORATORIOS

9. Laboratorios Grupos de Investigación Consolidados

9.1. Laboratorio de Biomecánica

9.2. Laboratorio de Competencia Motriz y Pericia en el Deporte

9.3. Laboratorio de Entrenamiento Deportivo

9.4. Laboratorio de Fisiología del Ejercicio

9.5. Laboratorio Unidad Central de Investigación Deportiva

9.6. Unidad de Valoración y Diagnóstico del Alto Rendimiento Deportivo

La Facultad cuenta con 5 laboratorios y con la Unidad de Valoración y Diagnóstico del Alto Rendimiento Deportivo.

Están ubicados en distintos edificios del Campus. En el 24 los laboratorios de Biomecánica y de Fisiología. En el edificio 12 el de Competencia Motriz. En el Módulo Acuático el laboratorio de Entrenamiento Deportivo. Por último, la Unidad Central de Investigación dispone de dos espacios situados en el Pabellón Polideportivo y en el Edificio 12, donde se ubica también la Sede Central de la *Unidad de Valoración y Diagnóstico del Alto Rendimiento Deportivo*.

Cada laboratorio ha desarrollado unas **potentes líneas de investigación** por las que son reconocidos en el contexto nacional e internacional. A continuación se señalan algunos de los Proyectos de Investigación Regionales y Nacionales "vivos" (con Fondos FEDER algunos de ellos) a septiembre de 2009:

- Estudio y análisis de la competencia motriz en los escolares de la educación secundaria obligatoria en España y su relación con la condición física, la salud, comportamientos saludables y participación en el deporte.
- Análisis del efecto de un programa de entrenamiento de la inteligencia contextual e intuitiva en la toma de decisiones en deportistas de alto rendimiento.
- Generación de conocimiento para optimizar el ciclo de vida de los pavimentos deportivos de césped artificial y garantizar la seguridad de los usuarios.
- Criterios biomecánicos para el diseño de máquinas de musculación y tests de fuerza específicos.
- Efectos del ejercicio y la composición de grasas en la dieta en los desórdenes metabólicos derivados de la obesidad.
- Morfología del pie de los niños toledanos.
- Desarrollo e implantación de un sistema de gestión de riesgos en instalaciones deportivas.
- Tests, protocolos y variables en la evaluación de la fuerza muscular con una plataforma de fuerzas.
- Desarrollo de modelos formativos para la aplicación de un programa de promoción de la actividad física, la salud y el bienestar en la adolescencia.
- Los efectos sobre el rendimiento y la completa rehidratación con agua mineral (san benedetto), aquarius, powerade o gatorade y sus efectos relativos a molestias gastrointestinales en atletas aclimatados a alta resistencia.

En estos laboratorios se ubican **6 Grupos de Investigación** consolidados y reconocidos por la Universidad de Castilla-La Mancha, cuya denominación es la que sigue:

Laboratorio de Entrenamiento Deportivo.

Grupo: Entrenamiento Deportivo (SPORTLAB).

Cuyas líneas de Investigación están relacionadas con el análisis y evaluación del rendimiento deportivo. Desarrollo tecnológico para aplicaciones en el entrenamiento deportivo y estudio sobre la eficacia de las técnicas de entrenamiento para la mejora del rendimiento deportivo.

Laboratorio de Biomecánica.

Grupo: Biomecánica Humana y Deportiva (GIB).

Las líneas de investigación están referidas al Tapping, fuerza y arquitectura muscular en las extremidades inferiores y la técnica deportiva.

Laboratorio de Fisiología del Esfuerzo.

Grupo: Fisiología del Esfuerzo y Rendimiento Deportivo.

Sus líneas de investigación se concentran en el estudio de la termorregulación durante el ejercicio físico y el equilibrio ácido-base en el rendimiento de resistencia.

Laboratorio de Competencia Motriz y Pericia en el Deporte

Grupo: Estudios sobre el Desarrollo de la Competencia Motriz y la Excelencia en el Deporte (ARETE).

Este laboratorio centra su atención en aspectos relacionados con la competencia motriz y los problemas de coordinación en las edades escolares, la pericia y excelencia en el deporte, así como la dimensión psicológica del rendimiento deportivo.

Laboratorio Unidad Central de Investigación Deportiva

❖ En el Edificio 12:

Grupo: Actividad Física y Salud: Estudios en Rendimiento Deportivo, en Discapacidad y de Género (DEPORSALUD).

La actividad investigadora del grupo se centra en la salud del deportista de alto nivel, sus procesos de lesión y recuperación, así como del rendimiento en el ámbito de la discapacidad, por sus estrechas relaciones con el Hospital de Paraplégicos de Toledo. Asimismo, mantiene una línea abierta sobre el fomento de la actividad física y el deporte en la adolescencia a través de programas de intervención (con valoración de género); sobre la percepción corporal y su relación con los trastornos de la alimentación; Así como sobre la densidad ósea; La electromiografía; La ecografía dinámica; Y el entrenamiento en hipoxia.

❖ En el Edificio del Pabellón:

Grupo: Gestión de las Organizaciones e Instalaciones Deportivas (IGOID).

Desarrollo de proyectos de mejora para instalaciones deportivas; Criterios de valoración en función de las estrategias y objetivos de los municipios, nuevas demandas, y las necesidades tanto a nivel interno como externo y estudios de la valoración de la satisfacción de los usuarios respecto a las instalaciones deportivas; Creación de herramientas informáticas para la gestión de instalaciones deportivas: modelos de cálculo y programas informáticos correspondientes; Diagnóstico de la situación del equipamiento deportivo, accesibilidad y seguridad existente en centros escolares y en las instalaciones deportivas del país.

También está ubicada en este espacio una profesora que *desarrolla líneas sobre la cuantificación de los niveles de actividad física en la población y estudio de sus determinantes de la práctica; Ensayos de intervención con el propósito de mejorar los niveles de práctica de Actividad Física; Cuantificación del patrón de actividad física de sujetos hipertensos.*

Estos laboratorios están excelentemente dotados con equipamientos de última generación gracias, en gran parte, a la aportación económica que ha hecho la Dirección General de Deporte de la Consejería de Educación y Ciencia de la JCCM desde el año 2004 hasta el momento actual. Asimismo, gracias al convenio que se mantiene con el Consejo Superior de Deportes desde el año 2005. También disponen estos laboratorios de equipamiento gracias a los proyectos de investigación obtenidos en convocatorias públicas, tanto regionales como nacionales e internacionales con fondos FEDER y a los Artículos 83. LOU establecidos fundamentalmente con empresas de la región. Así lo indica, como fortaleza, el informe de la Comisión de Evaluación Externa del Proceso de Evaluación Institucional de la Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, hecho a esta Facultad por ANECA (2006-2007): “*Se ha podido constatar la calidad del equipamiento en los diferentes laboratorios, y las óptimas condiciones de trabajo para el desarrollo de líneas de investigación*”.

En las páginas siguientes se explica, de forma resumida (actualizada en algunos casos, según ha considerado cada responsable del laboratorio), el histórico de cada uno de los laboratorios, sus líneas de investigación actuales y su actividad investigadora. En su caso, también se señalan las pruebas de valoración y diagnóstico que se llevan a cabo a los deportistas de Alto Rendimiento Deportivo, tanto de nivel nacional (B.O.E.) como regional (CLAMO). Asimismo las que se realizan en la Sede Central de la *Unidad de Valoración y Diagnóstico del Alto Rendimiento Deportivo*. Se cita también el equipamiento existente más relevante.

La *Unidad de Valoración y Diagnóstico del Alto Rendimiento Deportivo (UVDARD)*, creada en el año 2006, al amparo del convenio de colaboración (ver apartado 13) con la **Dirección General del Deporte de la JCCM**, desarrolla una labor de evaluación, diagnóstico y seguimiento de los Deportista de Alto Nivel (DAN) de la Comunidad de Castilla-La Mancha, así como la de los deportistas de categoría nacional de Alto Rendimiento que así lo solicitan, fruto de las relaciones existentes con el **Consejo Superior de Deportes** desde el año 2005 y de forma consecutiva hasta el momento actual, mediante convenio de colaboración, lo que ha hecho posible la mejora del equipamiento científico de los laboratorios y la posibilidad de tener becarios de investigación. Esta circunstancia es de especial relevancia ya que permite un contacto directo con la realidad del deporte de alto nivel y establece unas condiciones óptimas para el desarrollo de investigación en Alto Rendimiento Deportivo. Esta Unidad de Valoración incluye:

- Valoración del Rendimiento Deportivo: Orientadas a la valoración de la capacidad funcional.
- Valoración de la Salud del Deportista: a través de la exploración física y pruebas complementarias que permitan descartar aquellas causas que comprometan la salud del deportista (pruebas nutricionales, ecográficas, densitometrías, composición corporal, analizador corporal, etc.).
- Valoración de la Excelencia en el Deporte y los Factores Psicológicos del Rendimiento.

Nota: Para poder completar los seis apartados siguientes de esta Memoria Académica 2008-2009, en septiembre de 2009 se solicitó dicha información a los responsables de cada laboratorio y, en su caso, a los responsables de los distintos Grupos de Investigación Consolidados de la UCLM, ubicados en la Unidad Central de Investigación Deportiva. La información se presenta por orden alfabético de los laboratorios.

9.1. LABORATORIO:	RESPONSABLE:
BIOMECÁNICA	DR. XAVIER AGUADO JÓDAR

HISTÓRICO DEL LABORATORIO:
<p>Empieza a trabajar en 1999, inicialmente dando las prácticas de Biomecánica del Movimiento y actualmente también realizando investigación</p> <p style="text-align: center;">GRUPOS DE INVESTIGACIÓN CONSOLIDADOS - UCLM PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN VIGENTES - LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN</p> <p>➤ <u>GRUPO DE INVESTIGACIÓN CONSOLIDADO-UCLM: "GIB"</u></p> <p><i>"Biomecánica Humana y Deportiva"</i></p> <p><u>Responsable:</u> Dr. Xavier Aguado Jódar / Profesor Titular de Universidad</p> <p><u>Miembros:</u> Dr. Luis María Alegre Durán / Profesor Contratado Doctor D.ª Asunción Ferri Morales / Profesora Titular de E.U. (E.U. Enfermería y F.) D. José Manuel Fernández Rodríguez / Profesor Titular de E.U. (E.U. Enfermería y F.) D. Rafael Carcelén Cobo / Profesor Titular de E.U. (E.U. de I.T.I.) D. Orlando Mayoral del Moral / Profesor Visitante D. Javier Abián Vicén / Becario Predoctoral (J.C.C.M.) D.ª Laura Martín Casado / Contratada Laboral D.ª Laura Delgado Abellán / Tareas de Investigación (Alumnos) D.ª Esther Jiménez Ormeño / Tareas de Investigación (Alumnos)</p>

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN:
<ul style="list-style-type: none"> - Taping - Landings after jumps - Force and muscle architecture in the lower extremities - Sports technique

ACTIVIDAD INVESTIGADORA:
<p>Los resultados de la actividad investigadora del laboratorio, en las líneas ya indicadas, se encuentran colgados en forma de pdf en la página web del Vicerrectorado de Investigación: http://www.uclm.es/organos/Vic_Investigacion/gruposweb/BiomecanicaHumanaDeportiva/</p>

PRUEBAS LLEVADAS A CABO EQUIPAMIENTO
<ol style="list-style-type: none"> 1- Análisis cinemático de la técnica 2- Análisis cinético del apoyo 3- Tests de equilibrio sobre plataforma de fuerzas 4- Cineantropometría 5- Análisis de presiones plantares

EQUIPAMIENTO:Material de Cineantropometría y composición corporal:

- Un antropómetro de 210 cm de largo y sensibilidad de 1 mm GPM (GPM, Suiza).
- Un tallímetro con longitud de 200 cm y sensibilidad de 1 mm SECA.
- Una báscula de pie SECA, con sensibilidad de 50 gr
- Dos goniómetros de plástico Transparentes con sensibilidad de 1º.
- Un goniómetro de plástico opaco con sensibilidad de 1º.
- Tres transportadores de ángulos transparentes.
- Dos cintas de perímetros con sensibilidad de 1 mm., de 148 cm. de longitud Harpenden Anthropometric Tape (Holtain, Reino Unido)
- Dos cintas de perímetros tipo costurera
- Un paquímetro de grandes diámetros de ramas curvas con amplitud de 60 cm y sensibilidad de 1 mm (GPM, Suiza).
- Dos paquímetros de pequeños diámetros, amplitud de 20 cm y sensibilidad de 1 mm, GPM (GPM, Suiza).
- Dos calibres de ferretería
- Dos plicómetros Holtain de 20 cm de amplitud y sensibilidad de 0,2 mm (Holtain, UK).
- Un plicómetro Fat-O-Meter (Fat-O-Meter, USA).
- Un plicómetro Innovare Cescorf (Cescorf, Brasil)
- Un pedígrafo
- Papel fotográfico blanco y negro (24 x 30 y sensibilidad 2) de Ilford.
- Revelador y Fijador fotográfico blanco y negro.
- Tres planillas de madera de colocación de pies.
- Dos cintas métricas de ferretería de 2 m, sensibilidad de 1 mm.
- Una cinta métrica de ferretería de 5 m , sensibilidad de 1 mm
- Lápices de ojos y rotuladores permanentes para hacer marcas sobre la piel.

Sistema telemétrico de medición de presiones plantares Biofoot IBV:

- Diez plantillas con 64 cerámicas piezoeléctricas con números desde 39 hasta 46.
- PC de sobremesa con tarjeta de adquisición y sistema LAN de adquisición de la señal vía radio.
- Cable de conexión.
- Cajita de amplificación y emisión de la señal.

Sistema telemétrico de medición de activación neuromuscular con electrodos de superficie Telemyo 2400 TV2 (Noraxon, Alemania):

- Ordenador portátil con sistema wifi de adquisición telemétrica de la señal.
- Cajita de multiplexado y emisión de señal vía radio.
- Cableado para 8 canales.
- Electrodos húmedos de superficie.

Sistema portátil de ecografía músculo-esquelética blanco y negro Mysono 201 (Mysono, Japón):

- Sonda plana de 6 cm
- Ordenador portátil de adquisición y grabación.
- Gafas de visión de ecografía.

Sistema de registro de electrogoniometría Biometrics (Biometrics, Reino Unido)

- Cuatro goniómetros-torsiómetros Z110.
- Una caja de adquisición, sincronía y almacenamiento de las señales Datalog P3X8.
- Cableado de conexión de los goniómetros a la caja y de ésta para volcado de los registros a un PC.
- Una unidad de memoria ScanDisc.

Sistema de medición de fuerza explosiva con tests de salto, Quattro Jump de Kistler:

- Plataforma de fuerzas portable de 0,9 m de lado.
- Cableado.
- Ordenador portátil y software.

Sistema de medición de fuerzas de reacción Dinascán 600 M (IBV, España):

- Plataforma de fuerzas de 600 x 380 x 10 mm.
- Cableado.
- PC y software.

Sistema piezoeléctrico de medición de fuerzas de reacción 9281CA (Kistler, Suiza):

- Plataforma de fuerzas de 600 x 400 x 100 mm.
- Cableado.
- Foso realizado siguiendo indicaciones del fabricante, que incluye marco de montaje y diversas capas de resinas, hormigón y lechada de cemento. El foso dispone de desagüe de líquidos.
- Caja multiplexado y sincronía para señales analógicas y digitales.
- PC y software.

Sistema de medición de fuerzas de reacción con plataforma de fuerzas Athleth Jump (IBV, España):

- Plataforma de fuerzas de 850 x 850 x 100 mm.
- Cableado.
- Foso con varias capas de hormigón y lechada de cemento y placa metálica de hierro laminar de 2 cm de grosor.
- Caja electrónica.
- PC y software.

Sistema de análisis cinemático Kinescán 8.0 (IBV, España):

Tres camascopios de vídeo digital; uno GY-DV500 (JVC, Japón), un AG-DVC15 (Panasonic, Japón) y un AG-DVC200 (Panasonic, Japón).

- Tres trípodes 116 MK3 (Manfrotto, Italia).
- Dos trípodes #200 (Manfrotto, Italia).
- Sistema de referencias cúbico formado por 12 barras de sección circular de aluminio de 2 x 2 x 2 m.
- Tarjeta de adquisición de vídeo.
- PC y software.

Sistema de vídeo de alta velocidad Red Lake MS2 (Red Lake, USA):

- Cámara.
- Óptica metálica.
- Cableado.
- Tarjeta de adquisición.
- Ordenador portátil y software.

Sistema de medición de fuerza mediante galga de tracción-compresión:

- Galga de fuerzas.
- Cableado.
- Unidad de adquisición Data log.

Otro material de vídeo y análisis cinemático:

- Cuatro trípodes Probasic (Pro Basis, China)

Material de entrenamiento y fuerza:

- Barra de 8,5 kg y soportes de apoyo Telhu (Telhu, España).

- Pesas metálicas desde 1 kg hasta 20 kg Salter.
- Banco de *press banca*
- Dos cicloergómetros: Ergomedic 884 Ea (Monark, Suecia) y 827E (Monark, Suecia).

Material de bricolaje, arreglos varios, docencia y de transporte:

- Taladradora Bosch PSB 550 RA.
- 2 juegos de brocas de hormigón y un juego de brocas de madera.
- Dos niveles de burbuja en dos ejes.
- Una regla de madera de medio metro, un transportador de ángulos gigante (de pizarra) de plástico, una regla y una escuadra de plástico gigantes (de pizarra).
- Tres carretillas de transporte: un carrito de golf plegable Decathlon, y una carretilla genérica de transporte y una carretilla plegable Carrivan S-200.
- Dos paneles de rejillas para colgar herramientas en la pared.
- Llaves inglesas, martillos, alicates, destornilladores y llaves allen de diferentes tamaños y grososres.

Material de proyección:

- Proyector DL X10 (Davis, USA).
- Proyector EB X6 (Epson, España).
- Cableado.
- Pantalla plegable fija de 220 x 220 cm (Dalite, España).

Material informático y de conexión a la red universitaria y a Internet:

- Una roseta con conexión a la red telefónica y a la red de datos.
- Un router con 6 conexiones a la red de datos.
- Red inalámbrica WIFI.
- Tres ordenadores de sobremesa para puestos de trabajo.
- Dos ordenadores de sobremesa para control de máquinas de medida.
- Tres portátiles de control de máquinas de medida.

Otros:

- Cinta métrica flexible de 50 m y sensibilidad de 1 cm.
- Una nevera Lynx (Lynx, España).
- Una caja con ruedas y manecillas de transporte de 87 x 57 x 65 cm (Caixes, España).
- Una camilla.
- Tres bobinas alargadoras de red eléctrica de 50 m y 4 enchufes cada una.
- Diez regletas protectoras de picos de corriente; de 6 y 4 enchufes.
- Tres alargadores de 15 m de red eléctrica.
- Dos bobinas de 50 m y dos de 25 de alargador de señal de vídeo.
- Conexiones de vídeo, cables de conexión a red eléctrica de ordenadores.

3- Tests de equilibrio sobre plataforma de fuerzas

9.2 LABORATORIO:	RESPONSABLE:
COMPETENCIA MOTRIZ Y PERICIA EN EL DEPORTE	DR. LUIS MIGUEL RUIZ PÉREZ

HISTÓRICO DEL LABORATORIO:

El laboratorio de Competencia Motriz y Pericia en el Deporte se crea a partir del Grupo ARETÉ de estudio y análisis de la competencia motriz y pericia en el deporte, formado en 1999 y reconocido por la Universidad de Castilla-La Mancha como grupo competitivo en 2004. Web: www.arete-uclm.com

Su objetivo principal es el estudio e investigación de la competencia motriz de los escolares, los problemas evolutivos de coordinación y la pericia y excelencia en el deporte. Desde la creación del grupo y del Laboratorio se han leído con éxito 9 tesis doctorales sobre la temática de los expertos en el deporte y 1 sobre los problemas evolutivos de coordinación motriz.

Ha recibido ayudas para la investigación en convocatorias I+D+i para el estudio de estos aspectos y, en la actualidad, se están llevando a cabo estudios financiados por la Consejería de Igualdad y Calidad de la Educación para 2009-2011, por la Consejería de Educación y Ciencia de la JCCM para 2009-2011 y Por el Plan Nacional de I+D+i 2008-2011.

Mantiene relaciones de investigación y formación con los siguientes grupos:

- Grupo de Control y Aprendizaje Motor. Universidad de Extremadura
- Grupo de Control y Aprendizaje Motor. Universidad Miguel Hernández
- Grupo de Control y Aprendizaje Motor. Universidad de Granada (Dr. Oña)
- Grupo de Investigación en Educación Física y Deporte. Universidad de Murcia
- Sociedad Española de Control Motor (Socio Fundador)
- Internacional Tennis Federation
- Federación Española de Taekwondo
- Universidad de North Carolina. Greensboro
- Programa CLAMO de Castilla-La Mancha
- Federación Castellano Manchega de Natación
- Escuela Española de Maestría de Tenis
- Escuela de Formación de la Federación de Esgrima
- Asociación Española de Preparación Física de Fútbol

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN CONSOLIDADOS - UCLM PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN VIGENTES - LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

➤ **GRUPO DE INVESTIGACIÓN CONSOLIDADO-UCLM: ARETÉ**

"Estudios del desarrollo de la Competencia Motriz y la Excelencia en el Deporte"

Responsable:

Dr. Luis Miguel Ruiz Pérez / Catedrático de Universidad

Miembros:

Dr. Luis Javier Portillo Yábar / Profesor Titular de Universidad

Dr. Mauro Sánchez Sánchez / Profesor Contratado Doctor

Dra. Natalia Rioja Collado / Profesora Contratada Doctor

D. Carlos Avilés Villarroel / Becario de Investigación

D. Juan Ángel Simón Piqueras / Becario de Investigación

D.^a María Virginia García Coll / Becaria Predoctoral JCCM
 D.^a Miriam Palomo Nieto / Becaria de Investigación
 D.^a Ana Martín Esteban / Becaria Predoctoral JCCM
 D. José Antonio Navia Manzano / Becario FPU Ministerio de Educación

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN:

- Competencia Motriz y Problemas Evolutivos de Coordinación Motriz.
- Toma de Decisiones en el Deporte.
- Excelencia psicológica en el deporte.
- Inteligencia Contextual e Inteligencia Emocional en el Deporte.

PRUEBAS LLEVADAS A CABO A DEPORTISTAS DE ALTO RENDIMIENTO PARA LA UNIDAD DE VALORACIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL ARD EQUIPAMIENTO

ACTIVIDADES DESARROLLADAS

Evaluación psicofisiológica a atletas y nadadores.
 Análisis oculométricos en Taekwondo y tenis.
 Cuestionarios psicológicos diversos a diferentes deportistas en distintos deportes.
 Control y seguimiento psicológico in situ y ex situ en triatlón, natación, piragüismo, atletismo, tenis, tenis en silla de ruedas, rugby.
 Pruebas de anticipación y tiempo de reacción en deportistas de varios deportes.
 Entrenamiento de la toma de decisiones en contextos naturales. Programa VISUOSPORT.
 Evaluación de la competencia motriz de 500 escolares de 6 a 8 años. PROYECTO GRAMI.
 Formación psicológica de los nadadores del Centro de Tecnificación de la Federación CM de Natación – PROGRAMA PSICNAT.

EQUIPAMIENTO

- Pupilómetro asl 600
- Cronoscopios de tiempo de reacción
- Ocs de analisis de comportamiento
- Sensores de paso
- Programa superlab
- Gafas de cristal liquido- *plato*
- Viena test system de evaluación psicológica
- Bassin anticipation system
- Tapping board
- Pupilometro *mobile eye*
- Movement abc test o motor performance
- Bruininks-ozereestky test of motor
- Performance
- Test of gross motor development-2
- Body coordination test for children
- Sistema psicofisiológico omegawave
- Sistema signal frame
- Cámaras de alta velocidad
- Software quite eye
- Sistemas peak performance
- Sistema simi de análisis
- Sistema j&j de biofeedback
- Sistema teskal de evaluación psicológica

9.3. LABORATORIO:	RESPONSABLE:
ENTRENAMIENTO DEPORTIVO	DR. FERNANDO NAVARRO VALDIVIELSO

HISTÓRICO DEL LABORATORIO:

La misión del Laboratorio de Entrenamiento (LED) es dirigir la investigación que enlaza la teoría con la práctica en el campo del entrenamiento deportivo. Comenzó su andadura en el año 2004 con un equipo de investigación formado por profesores del área de Rendimiento Deportivo de la Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo de la Universidad de Castilla-La Mancha. El equipo, a menudo, incluye colegas o cooperación con otros investigadores y laboratorios, tanto en España como en el extranjero.

El programa del Laboratorio incluye tanto investigación básica como proyectos de investigación práctica en los siguientes campos:

1. Sistemas de Entrenamiento
2. Sistemas de Evaluación
3. Sistemas de Análisis del Rendimiento Deportivo

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN CONSOLIDADOS - UCLM PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN VIGENTES - LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

➤ GRUPO DE INVESTIGACIÓN CONSOLIDADO-UCLM: "SPORTLAB"

"Rendimiento Deportivo"

Responsables:

Dr. Fernando José Navarro Valdivielso / Profesor Titular de Universidad
Dr. José María González Ravé / Profesor Contratado Doctor

Miembros:

Dr. Enrique Hernando Barrio / Profesor Contratado Doctor
Dr. Fernando Llop García / Profesor Asociado
Dr. José Manuel García García / Profesor Asociado
Dra. Rosa María Aceña Rubio / Profesora Asociada
D. Francisco Sánchez Sánchez / Profesor Asociado
D. Alfredo Arija Blázquez / Becario de Investigación
D. Germán Díaz Ureña / Becario Predoctoral JCCM
D.ª Rosa Ximena Andrade Cares / Becario de Investigación
D.ª Sira Villarino Cabezas / Becario de Investigación
D. Vicente Javier Clemente Suárez / Becario Predoctoral JCCM
D. Víctor Eugenio Muñoz Fernández-Arroyo / Becario de Investigación
D.ª Mª Asunción Martínez Valencia / Becaria Predoctoral JCMM
D.ª Silvia Hernández Mendizábal / Becaria de Investigación
D. Juan Jaime Arroyo Toledo / Becario de Investigación

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN:

- Análisis y evaluación del rendimiento deportivo.
- Desarrollo tecnológico para aplicaciones en el entrenamiento deportivo y en el análisis del rendimiento deportivo.
- Eficacia de las técnicas de entrenamiento para la mejora del rendimiento deportivo.

ACTIVIDAD INVESTIGADORA:

DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN:

- 1 Proyecto nacional. Creación de la red temática Swimming Science.
- 2 Proyectos regionales. Proyecto OSTEOAQUA y Proyecto AQUAFORCE.
- 1 Tesis doctoral con mención europea.
- 4 Tesis doctorales en desarrollo.
- 3 Diplomas de estudios avanzados en desarrollo.

VALORACIÓN Y SEGUIMIENTO DE DEPORTISTAS:

- Programa EVANAT para la valoración y seguimiento de nadadores de Castilla La-Mancha, en convenio con la Federación de Castilla-La Mancha de Natación.
- Programa EVACIC para la valoración y seguimiento de ciclistas de Castilla La-Mancha, en convenio con la Federación de Castilla-La Mancha de Ciclismo.
- Programa EVATRIAT para la valoración y seguimiento de triatletas de Castilla La Mancha, en convenio con la Federación de Castilla-La Mancha de Triatlón.
- Programa EVAKAYAC para la valoración y seguimiento de piragüistas de Castilla La-Mancha, en fase de elaboración de convenio y desarrollo de pruebas del programa.
- Programa EVALBAL para la valoración y seguimiento de jugadores de balonmano pertenecientes al club Lábaro Toledo.
- Programa EVALUC para la valoración y seguimiento de luchadores pertenecientes al programa Castilla La-Mancha Olímpica (CLAMO).
- Programa EVASALTA para la valoración y seguimiento de saltadores de altura de Castilla La-Mancha.
- Programa EVATLETA para la valoración y seguimiento de atletas de Castilla La-Mancha.
- Valoración y seguimiento de nadadores del Centro de Alto Rendimiento de Madrid, denominado GCAM.

PRESENTACIÓN DE TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN REALIZADOS EN CONGRESOS Y OTROS EVENTOS:

En Congresos Científicos Internacionales

- 2 ponencias invitadas
- 6 comunicaciones orales

PUBLICACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS EN REVISTAS O LIBROS:

- 2 artículos en revistas internacionales escritas
- 5 artículos en revistas nacionales escritas
- 1 artículo en revistas online
- 3 capítulos de libro
- 2 DVD

DIFUSIÓN DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA APLICADA AL DEPORTE:

- Participación anual en la semana de la Ciencia

**PRUEBAS LLEVADAS A CABO A DEPORTISTAS DE ALTO RENDIMIENTO
PARA LA UNIDAD DE VALORACIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL ARD
EQUIPAMIENTO**

PRUEBAS LLEVADAS A CABO:

- NATACIÓN
 - Análisis de la técnica de nado
 - Análisis de la eficiencia de nado
 - Análisis de la salida
 - Medición de la fuerza específica de nado
 - Test de umbrales

Deportistas analizados: Nadadores de CAR de Madrid, Nadadores ADO, Nadadores CLAMO, Equipo Nacional de nadadores ciegos, Selección de Castilla-La Mancha.

- TRIATLÓN
 - Análisis de la técnica de nado
 - Análisis de la eficiencia de nado
 - Test de umbrales en cicloergómetro
 - Test de VO₂ max a velocidad constante en carrera

Deportistas analizados: Triatletas del CAR de Madrid, Triatletas ADO, Federación Española de Triatlón, Selección de Triatletas de Castilla-La Mancha.

- CICLISMO
 - Test de umbrales
 - VO₂ max
 - Test de 30' a velocidad constante
 - Eficiencia de pedalada

Deportistas analizados: Selección de ciclistas de Castilla-La Mancha.

- ATLETISMO
 - Test de umbrales
 - Test velocidad constante

Deportistas analizados: Deportistas CLAMO.

- LUCHA
 - Consumo máximo de oxígeno
 - Evaluación de presiones plantares
- BALONMANO
 - Consumo máximo de oxígeno
- KAYAK
 - Test de umbrales
 - Consumo máximo de oxígeno
- COMÚN A TODOS
 - Antropometría
 - Composición corporal
 - Test de salto

PRUEBAS QUE SE PUEDEN LLEVAR A CABO:

- Análisis cualitativo de la técnica de nado de los estilos de natación.
- Pruebas de Rendimiento a distintos deportes de resistencia (VO₂ max, umbrales...).
- Test de Fuerza (Fuerza Dinámica máxima, Potencia máxima, Curva fuerza-tiempo, Curva de Potencia, Curva de Fuerza-Velocidad).
- Test de velocidad (en carrera, gestos típicos de los deportes de equipo como el lanzamiento a puerta, etc.).
- Análisis y seguimiento nutricional.
- Medición de la potencia de pedalada con el sistema SRM.
- Análisis de estados de entrenamiento.

EQUIPAMIENTO MÁS RELEVANTE:

- 1 analizador de gases de sobremesa "CPX Úlmima"
 - 1 analizador de gases portátil "VO2000"
 - 1 electrocardiografo "Cardioperfect"
 - 2 tapices rodantes
 - 6 cicloergómetros "Monark"
 - 1 cicloergómetro "Cardgirus"
 - 3 rodillos con freno electromagnético "Track"
 - 1 remorgómetro
 - 1 banco isocinético
 - 1 ergómetro de brazos
 - 2 sistemas "SRM" científicos
 - Células fotoeléctricas "NewTest"
 - 1 plataforma de Bosco
 - 1 plataforma de Fuerzas "Isonet 500"
 - 1 sistema de medición de fuerza dinámica (Isocontrol)
 - 1 sistema "Muscle Lab"
 - 1 sistema de análisis de video (8 cámaras, 2 mezcladoras de imagen, monitores, tarjetas de video, software...)
 - 1 bioimpedanciómetro "Tanita"
 - 1 bioimpedanciómetro y analizador nutricional "Medi system"
 - entre otros...
-
- 2 cámaras high speed Casio EXFI
 - 2 cámaras high speed casio ex fh-20
 - 1 video cámara digital JVC 500
 - 1 video cámara digital JVC 800
 - 1 video cámara digital JVC 32
 - 2 pizarras imantadas
 - 2 walkie talkie Hi tel
 - 1 compresor de aire ITC110
 - 2 Trípode HAMA STAR 22
 - 1 Trípode HAMA STAR 63
 - 2 mini trípodes STARBILZ
 - 1 mono pode HAMA STAR 8
 - 1 sistema de cámaras JVC
 - 1 grabadora miniDv
 - 1 monitor JVC plano LM17-6
 - 1 monitor JVC TMH1700
 - 2 mesas de mezclas VIDEONICS
 - 2 Trípodes con ruedas
 - 4 cámaras acuáticas
 - 2 trípodes MONFORTE
 - 1 sistema de filmación travelling

9.4. LABORATORIO:	RESPONSABLE:
FISIOLOGÍA DEL EJERCICIO	Dr. RICARDO MORA RODRÍGUEZ

HISTÓRICO DEL LABORATORIO:

El laboratorio comienza su actividad en el año 2000 bajo la dirección del Dr. Ricardo Mora Rodríguez. Durante el periodo 2000-2008 el laboratorio ha recibido fondos de distintas instituciones; como la propia Universidad de Castilla-La Mancha, el Ministerio de Educación y Ciencia, el Consejo Superior de Deportes (Fondos FEDER), de la Empresa Stokey Van Camp y de la Viceconsejería del Deporte de la Consejería de Educación y Ciencia de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha. Hasta la fecha en este laboratorio se han formado 4 investigadores (2 a nivel de Máster/DEA y dos de Doctorado) y existen otros 2 en periodo de formación. Los investigadores doctorados ya están desarrollando su actividad investigadora uno en el Centro de Estudios, Investigación y Medicina del Deporte de Navarra y otro en EE.UU. La actividad investigadora se desarrolla dentro del área de Ciencias Biológicas. La mayoría de las investigaciones están guiadas al entendimiento de los mecanismos básicos de regulación que tienen lugar durante el ejercicio. Su futura aplicabilidad es en el área del rendimiento deportivo y del ejercicio como promotor de la salud.

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN CONSOLIDADOS - UCLM PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN VIGENTES - LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

➤ **GRUPO DE INVESTIGACIÓN CONSOLIDADO-UCLM:**

"Fisiología del Ejercicio y Rendimiento Deportivo"

Responsable:

Dr. Ricardo Mora Rodríguez / Profesor Titular de Universidad

Miembros:

Dr. Roberto Aguado Jiménez / Profesor Contratado Doctor

Dr. Juan Del Coso Garrigós / Profesor Asociado

D.ª María Emma Estévez García / Profesora Ayudante

D. Nassim Hamouti Mohamed / Becario Predoctoral JCCM

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN:

- Regulación de la Temperatura Humana (Código Unesco 241109).
- Regulación del equilibrio ácido-base durante el ejercicio.
- Efectos del ejercicio y la dieta en la sensibilidad a la insulina en personas con sobrepeso.

ACTIVIDAD INVESTIGADORA:

Año	Proyecto Investigación	Resultado
2006-08	Estudio de los efectos agudos y crónicos del entrenamiento de fuerza sobre la fatiga inducida por sobrecalentamiento. Proyecto Coordinado: IND, UCLM, UB, UPGC, UPN Entidad Financiadora: MEC y Fondos Feder	En desarrollo
2008	Origen de la fatiga neuromuscular durante el ejercicio prolongado en el calor; efectos ergogénicos del aporte de agua, carbohidratos y cafeína	3 ^{er} Premio Nacional del Medicina del Deporte

PRUEBAS LLEVADAS A CABO EQUIPAMIENTO		
TEST DE RENDIMIENTO	CONTENIDO DEL TEST	EQUIPAMIENTO UTILIZADO
Medición de la capacidad aeróbica máxima	Protocolo de esfuerzo incremental hasta la extenuación	Tapiz rodante o Cicloergómetro Analizador de gases
Medición del umbral anaeróbico	Protocolo submáximo de estadios largos	Analizador de gases Analizador de lactato en sangre
Medición de la eficiencia de pedaleo o economía de carrera	Protocolo submáximo de estadios largos	Analizador de gases Ergómetros
<p><u>EQUIPAMIENTO:</u></p> <p><u>Ergómetros:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Un cicloergómetro Ergoline 900, con control de carga independiente de las revoluciones de pedal. Pantalla de alta resolución gráfico, integrado papel de los programas de usuario del teclado definibles para stress-test y la formación de mostrar la tendencia gráfica stress-test. Con posibilidad de incluir el receptor POLAR para la medición del pulso constante el estado presión sanguínea automático y la medición de la SpO2 - oximetría de pulso. - Una cinta de correr h/p/ Cosmos Pulsar 3 p 4.0 m con una superficie de carrera 190 x 65 cm. Con una velocidad 0 - 40 km/h (opcional 0 - 45 km/h.) elevación - 25 . + 25 % motor de velocidad 3.0 kW - 3 fases (trifásico) voltaje, de alto rendimiento rotación de cinta inversa (cuesta abajo) doble interface COM1 / COM2 para PC. Programa "h/p/cosmos para graphics" permite la monitorización, el control y la documentación. La cinta viene equipada con las siguientes opciones / accesorios; arco de seguridad con chaleco y paro por caída. Programa "h/p/cosmos para análisis" permite la evaluación medico deportiva y el control del entrenamiento. Cable de masa. <p><u>Sistema para la medición gasto calórico por calorimetría indirecta:</u> Un equipo Cosmed K4-b2 portátil telemétrico con autonomía de la batería (Ni-MH autonomía ~ 6 horas) hasta 16.000 respiraciones con pantalla LCD de 12 líneas y 16 caracteres, con puerto serie RS232, termómetro de 0-50° y barómetro de 53-106 Kpa. Capacidad de transmisión de datos hasta 800 mts. Analizador de oxígeno por célula electroquímica y de dióxido de carbono por infrarrojos. Medición del flujo por turbina bidireccional de 28 mm de diámetro con eje montado en diamante. Rango de flujo de 0.08 - 20 L/segundo con una precisión de 2%. Sensores optoelectricos integrados en la boquilla para la transmisión de la ventilación. Equipado con permature para la extracción del vapor de agua espirado. El equipo se usa con ordenador portátil personal del director del laboratorio.</p> <p><u>Equipo automatizado de medición de la presión arterial y la saturación de oxígeno:</u> Un equipo Angelus de medición no invasiva de la presión arterial y de la saturación de oxígeno. Equipado con un esfigmómetro de tamaño adulto y preciso en un rango de presiones de 30 a 300 mmHg. El microfono puede registrar frecuencias cardiacas entre 25 y 225 pulsaciones por minuto. El acople para el medidor de saturación de oxígeno esta equipado con un haz infrarrojo y tiene una precisión de hasta un 3% cuando la saturación se encuentra entre el 65-79%. Los datos de mediciones repetidas se pueden almacenar en un ordenador mediante conexión RS232.</p>		

Equipo de medición de la potencia de salto vertical y análisis de la carrera usando células infrarrojas

Un sistema **ErgoJump Plus de Byomedic**. Sistema de plataforma sin contactos eléctricos, utiliza rayos infrarrojos modulados paralelos, invisibles y que no se ven afectados por la luz ambiental. Dichos rayos cubren la superficie del suelo (90 cm)., situada entre dos zócalos (emisor y receptor de aluminio de 1.050 x 30 x 5 mm). Cuando la radiación es interrumpida al pisar la zona comprendida entre los zócalos emisor y receptor, se emite una señal que es transmitida al circuito de control. El aparato y el software permiten evaluar las siguientes cualidades físicas: a) Fuerza Explosiva, b) Elasticidad muscular, Índice de resistencia a la fuerza veloz, c) Potencia y capacidad anaeróbica, aláctica y láctica, d) Índice de fatiga muscular, e) Relación de fuerza-velocidad, f) Grado de coordinación de los miembros superiores e inferiores, g) Estimación del porcentaje de fibras rápidas de los músculos extensores de la pierna.

1 Medición de la frecuencia cardiaca

Tres **pulsímetros Polar RS 100** con capacidad de medición de la frecuencia cardíaca combinada con funciones de entrenamiento por intervalos. Ajusta de forma automática las zonas de frecuencia cardiaca de entrenamiento aeróbico dependiendo de la intensidad de entrenamiento deseada. Muestra las calorías y el porcentaje de grasa que has quemado. Calcula el tiempo de cada ejercicio, lo bien que has cumplido con las determinadas zonas de ejercicio y las calorías quemadas. Registra hasta 99 laps en cada sesión de entrenamiento. Como equipamiento adicional tenemos un puerto de infrarrojos IrD acoplable en un ordenador mediante un puerto USB para la transmisión de lo que se pudiese almacenar en la memoria del receptor en el caso de que se instale.

2 Material de análisis de la composición corporal:

- Un tallímetro con longitud de 200 cm y sensibilidad de 1 mm SECA.
- Una báscula de pie SECA, con sensibilidad de 50 gr.
- Un goniómetro de plástico opaco con sensibilidad de 1º.
- Dos cintas de perímetros tipo costurera.
- Un plicómetro Holtain de 20 cm de amplitud y sensibilidad de 0,2 mm (Holtain, Reino Unido).
- Cinco plicómetros Fat-O-Meter (Fat-O-Meter, USA).
- Lápices de ojos y rotuladores permanentes para hacer marcas sobre la piel.

3 Material de medición de la fatiga durante contracciones máximas:

- Barra de 8,5 kg y soportes de apoyo Telhu (Telhu, España).
- Pesas de goma tipo halterofilia de 15 y 20 kilos.
- Pesas metálicas desde 1 kg hasta 20 kg Salter.
- Cinturón ajustable para sujeción de zona lumbo-sacra.

4 Material informático y de conexión a la red universitaria y a Internet:

- Una roseta con conexión a la red telefónica y a la red de datos.
- Un router con 6 conexiones a la red de datos.
- Red inalámbrica WIFI.
- Tres ordenadores de sobremesa para puestos de trabajo.
- Dos ordenadores de sobremesa para control de máquinas de medida.
- Un portátil de control de máquinas de medida.

Otros:

- Una nevera Aspes.
- Una camilla.
- Tres bobinas alargadoras de red eléctrica de 50 m y 4 enchufes cada una.
- 4 regletas protectoras de picos de corriente; de 6 y 4 enchufes.
- Un alargador de 15 m de red eléctrica.

- Un niveles de burbuja en dos ejes.
- Llaves inglesas, martillos, alicates, destornilladores y llaves allen de diferentes tamaños y grosores.

9.5. LABORATORIO:	RESPONSABLES:
UNIDAD CENTRAL DE INVESTIGACION DEPORTIVA	Dra. SUSANA MENDIZÁBAL ALBIZU
UNIDAD DE VALORACIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL ALTO RENDIMIENTO DEPORTIVO	Dr. FERNANDO JIMENEZ DÍAZ

HISTÓRICO DEL LABORATORIO:

Este laboratorio ubicado inicialmente en el primer piso del edificio del Pabellón Polideportivo comienza su andadura a finales de 2002, como laboratorio de Análisis de la Enseñanza, con el Dr. Fernando Sánchez Bañuelos como responsable. En sus inicios, las actividades principales de este laboratorio se centran en el estudio de entornos sociodemográficos de deportistas de alto nivel, dentro de proyectos de investigación de ámbito regional y nacional y en el análisis de situaciones de educación física y deportiva, con filmaciones de práctica deportiva y de docencia para su posterior análisis.

A final del año 2006, 2 alumnos de la 1ª promoción de egresados de la Facultad, becarios de este laboratorio desde su creación hasta el año 2007, obtienen el grado de Doctor.

En mayo del año 2005, el laboratorio pasa a ser dirigido por la Dra. Susana Mendizábal Albizu denominándose "Unidad Central de Investigación Deportiva" y se dota, gracias a los convenios con la Viceconsejería del Deporte (Consejería de Educación y Ciencia de la JCCM), hoy Dirección General del Deporte, con el Consejo Superior de Deportes y a la acción especial de la UCLM, de nuevo equipamiento para recoger y fomentar aquellas áreas de investigación que no tienen cabida en los laboratorios ya existentes ubicando, en la misma, nuevos becarios y contratados laborales, tanto con cargo a los distintos convenios como a proyectos de investigación de ámbito regional (JCCM) y nacional I+D+i (MEC y fondos FEDER), entre otros, concedidos a los distintos investigadores de la Facultad. Por tanto, desde mediados del año 2005 se facilita este espacio, aumentando su equipamiento, para otros ámbitos de investigación, como son el deporte y la discapacidad, la gestión deportiva, la actividad física para la salud, el análisis técnico-táctico en deportes colectivos e individuales, temas de género y estereotipos sociales, etc., ampliándose, con ello, nuevas líneas de investigación para el personal docente e investigador del Centro.

UNIDAD DE VALORACIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL ALTO RENDIMIENTO DEPORTIVO (UVDARD)

A principios del año 2008 se amplía el espacio de este laboratorio utilizando parte del remodelado edificio 12. Y aquí mismo se emplaza la Sede Central de la "Unidad de Valoración y Diagnóstico del Alto Rendimiento Deportivo" creada en 2006 y dirigida por el profesor Dr. Fernando Jiménez Díaz.

Los deportistas de elite que vienen a esta Unidad de Valoración, tanto de Castilla-La Mancha Olímpica CLAMO como los Paralímpicos (mediante convenio con la Dirección general del Deporte de la JCCM, así como los deportistas de Nivel Nacional (B.O.E.) mediante convenio con el Consejo Superior de Deportes, y los deportistas y equipos de Federaciones y Clubes (mediante convenio en todo caso), en función del tipo de valoración y diagnóstico que demanden son derivados, en su caso, a otros laboratorios de la Facultad. (Ver punto 9.6 de este apartado).

**GRUPOS DE INVESTIGACIÓN CONSOLIDADOS - UCLM
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN VIGENTES - LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN**

➤ **GRUPO DE INVESTIGACIÓN CONSOLIDADO-UCLM: "DEPORSALUD"**

"Actividad Física y Salud. Estudios en Rendimiento Deportivo, en Discapacidad y de Género". (Ubicado en el Edificio 12).

Responsables:

Dra. Susana Mendizábal Albizu / Profesora Titular de Universidad
Dr. José Fernando Jiménez Díaz / Profesor Contratado Doctor

Miembros:

Dr. Andrés Barriga Martín / Profesor Asociado
Dr. Juan Parra Martínez / Profesor Asociado
Dra. Esmeralda Mata Gómez de Ávila / Ayudante Doctor
D.ª Silvia Labrado Sánchez / Profesora Ayudante
D. Jacobo Ángel Rubio Arias / Becario de Investigación
D. Domingo Jesús Ramos Campos / Becario de Investigación
D. Fernando Martínez Sánchez / Becario de Investigación
D. Paula Esteban García / Becaria de Investigación (3^{er} ciclo / año 2009)
D.ª Ana García de Dionisio Palacios/ Contratada Laboral (año 2009)

Proyectos de investigación vigentes:

Proyecto de Investigación Coordinado I+D+i

Título: "*Desarrollo de Modelos Formativos para la Aplicación de un Programa de Promoción de la Actividad Física, la Salud y el Bienestar en la Adolescencia*". Nº de Entidad financiadora: MEC I+D+i Acción estratégica del deporte, Fondos FEDER.

Entidades participantes: UCM, UPM, ULP y UCLM.

Duración, desde: 2006 / hasta: 2010

Investigadora Principal: Dra. Susana Mendizábal Albizu

Número de investigadores participantes de la UCLM: 6

Líneas de Investigación:

- Desarrollo de Modelos Formativos para la aplicación de un programa de promoción de la actividad física, la salud y el bienestar en la adolescencia.
- Estudio de los estereotipos de género vinculados con la actividad física y el deporte en los Centros Docentes de Educación Primaria y Secundaria.
- Ecografía muscular dinámica aplicada a la valoración de las lesiones producidas en el ámbito del deporte.
- Control electromiográfico aplicado a la prevención de lesiones ligamentosas.
- Hipoxia, nutrición y rendimiento deportivo.
- Examen densitométrico como parámetro de prevención lesional.
- Desarrollo tecnológico para aplicaciones en el análisis del R.D. y control de la salud.

Difusión de la ciencia y la tecnología aplicada al deporte:

- Comunicaciones en Congresos Nacionales e Internacionales.
- Publicaciones científicas.
- Participación anual en la Semana de la Ciencia de la UCLM. (Noviembre 2008) Organizado por el Vicerrectorado de Investigación de la UCLM.

En desarrollo: 3 DEAS y 3 Tesis Doctorales.

➤ **GRUPO DE INVESTIGACIÓN CONSOLIDADO - UCLM: "IGOID"**

"Gestión de las Organizaciones e Instalaciones Deportivas".
(Ubicado en el Edificio del Pabellón).

Responsable:

Dra. Leonor Gallardo Guerrero / Profesora Titular de Universidad

Miembros:

Dra. Marta García Tascón / Contratada Laboral

D. Pablo Burillo Naranjo / Contratado Laboral

D. José Luis Felipe Hernández / Becario Investigación (3^{er} Ciclo)

La gestión deportiva, es un campo de conocimiento relativamente nuevo y muy dinámico. En los últimos años se viene produciendo una evolución considerable en este ámbito científico, dentro de la organización y gestión de la actividad física y el deporte.

Proyectos de investigación vigentes:

- Creación de una marca de calidad para piscinas. Plan regional de investigación científica. Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha.
- Análisis gaseoso de la atmósfera de piscinas cubiertas. Contrato de I+D entre empresa de la región y la Universidad de Castilla-La Mancha.

Líneas de investigación:

- *Gestión de la calidad.* Desarrollo de proyectos de mejora para instalaciones deportivas. Los criterios de valoración en función de las estrategias y objetivos de los municipios, nuevas demandas y las necesidades tanto a nivel interno como externo y estudios de la valoración de la satisfacción de los usuarios respecto a las instalaciones deportivas.
- *Técnicas, herramientas y métodos de gestión.* La creación de herramientas informáticas para la gestión de instalaciones deportivas. Se han definido modelos de cálculo y programas informáticos correspondientes.
- *Equipamiento e infraestructura deportiva.* Diagnóstico de la situación del equipamiento deportivo, accesibilidad y seguridad existente en centros escolares y en las instalaciones deportivas del país, contando con el análisis estadístico, estudio de las características y conclusiones de la evolución del parque de equipamientos deportivos en España obtenidas de los datos extraídos del III Censo de Instalaciones deportivas.

EQUIPAMIENTO:

- CAJA 1:
 - o TRIPLE A
 - o DOS BALONES
 - o RODILLO
 - o DATE CASE
 - Caja micro
 - Cargador Date Case
 - Cable conector micro (Bote Vertical)
 - Cable conector magnet (Triple A)
 - Cable conector Data cable (Triple A)

- 3 tornillos patas 3 A
- Acelerómetro 3 A
- 3 Llaves montaje y calibración 3 A
- 2 tacos calibrar y medir con el Triple A
- CAJA 2: ROTACIONAL
 - o ROTACIONAL
 - o TACO CALIBRAR
 - o MANIVELA DE GIRO
 - o 3 DISCOS
- 3 REGLITAS DE 20m PARA LA LUZ
- METRO DE 30 m
- TERMÓMETRO, CALIBRE (medir fibra) y CUÑA (Irregularidades)
- RODADURA HORIZONTAL
 - o PARTE ALTA (Tobogán de bajada)
 - o PARTE FINAL CURVADA
- BOTE VERTICAL
 - o TRIPODE
 - o VARA DE 2 m
 - o PARTE SUPERIOR CON EL CABLE Y EL IMÁN
- PALO DEL RODILLO DE LABORATORIO
- REGLITA DE 3 m PARA MEDIR IRREGULARIDADES
- BOMBA HINCHAR BALONES
- CARRETILLA TRANSPORTADORA
- ESPECTROFOTÓMETRO UV-VISIBLE
 - 1 PROBETA DE 1000 ml
 - 1 PROBETA DE 500 ml
 - 15 FRASCOS 60 ml
 - 3 FRASCOS 500 ml
 - 3 FRASCOS 1000 ml
 - 1 BOLSA ISOTERMO 10 l
 - 1 CUBETA DE CUARZO
 - 1 MEDIDOR LÁSER
 - 2 GRABADORAS DE VOZ

➤ **Profesora - Investigadora:** Dra. Susana Aznar Laín
(Ubicada en el Edificio del Pabellón).

Miembro:

D.^a María Laguna Nieto / Becaria Predoctoral JCCM

Proyectos de Investigación Vigentes:

- Año 2007-2010. Proyecto Europeo "European Youth Heart Study" en niños/as y adolescentes. Resultado: En desarrollo. Con otra Universidad.
- Año 2008-2009. Proyecto: Actividad Física e Hipertensión - Cuantificación del patrón de actividad física de sujetos hipertensos a lo largo de una semana. Financiación: Fundación MAPFRE. UCLM.
- Año 2007-2009. "Evaluación de los Niveles de Condición Física y su relación con Estilos de Vida Saludables en población mayor española no institucionalizada. Estudio Multi-céntrico" financiado por el Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales (Expediente 104/07). Universidad de Huesca.

Líneas de investigación en *Actividad Física y la Salud*:

- Cuantificación de los niveles de actividad física en la población sana y con patología controlada.
- Determinantes de la práctica de actividad física en niños/as y adolescentes.
- Condición física en personas mayores.
- Actividad física y mejora de la postura.

Contactos y relaciones:

Ministerio de Sanidad y Consumo y Ministerio de Educación y Cultura.
Centro de Salud La Estación, Talavera de la Reina, Toledo.

EQUIPAMIENTO:

- Báscula Tanita composición corporal
- 10 acelerómetros actigraph
- Software acelerómetros

**PRUEBAS LLEVADAS A CABO A DEPORTISTAS DE ALTO RENDIMIENTO PARA
LA UNIDAD DE VALORACIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL ARD
EQUIPAMIENTO
Edificio 12**

- Valoración de la eficiencia del entrenador en la realización de las sesiones de entrenamiento y análisis del proceso de adquisición de habilidades.
Material: Magnetoscopios, monitores de alta resolución y equipamiento informático específico para la edición de video.
- Valoración de recorridos, distancias, pendientes, situación geográfica y pulso cardíaco.
Material: Gps-pulsómetro "Frwd".
- Evaluación de las condiciones socio-ambientales del entorno del deportista: Cuestionarios sociodemográficos.
Material: Cuantificación de la actividad física diaria mediante acelerómetros, modelos AM7164 y GT1M.
- Evaluación específica del tipo de apoyo plantar del deportista, a partir del cual analizar y prevenir lesiones derivadas de un apoyo incorrecto.
Material: Sistema Infoteet para el análisis del apoyo plantar en deportistas. Consta de una plataforma, cámara de video de alta definición, capturadora de video, etc.
- Permite la realización de pruebas de esfuerzo con silla de ruedas. Imprescindible para la valoración de deportistas con discapacidad.
Material: Cinta rodante con anchura especial para silla de ruedas. Modelo Saturn 250/125 r, aumenta la seguridad en la realización de pruebas de esfuerzo a deportistas con discapacidad. Lleva sistema de estabilización, barandilla lateral y arco de seguridad para Cinta Rodante para silla de ruedas.
- Estudio de la arquitectura muscular tendinosa, entre otras estructuras.
Material: Ecógrafo portátil.
- Evaluación de la táctica en deportes colectivos. Diseño y elaboración de un sistema de análisis para la evaluación de la táctica en los deportes de equipo, que permita

un tratamiento específico de este aspecto y su relación con otros factores de rendimiento en este tipo de deportes.

Material: Software específico para el análisis de la táctica en deportes colectivos.

- Sistema de entrenamiento y valoración en condiciones de hipoxia intermitente.

Material: GO2 Altitude (4 personas)

- Sistema del análisis de la composición corporal mediante bioimpedancia eléctrica.

Material: Inbody720

- Sistema de valoración concéntrica, excéntrica y pliométrica del tren inferior.

Material: Easytech e-care (Vector UP)

- Estimulador muscular para la aplicación de sistemas de entrenamiento.

Material: Compex 3

- Método de trabajo muscular a través de vibración.

Material: Plataforma Fitvibeh

- Analizador de gases.

Material: Sanrosan S.A.

EQUIPAMIENTO:

- Sistema de análisis de la composición corporal por impedancia bioeléctrica.
- Sistema portátil de valoración ultrasonográfica de estructuras del aparato locomotor (ECÓGRAFO).
- Sistema de valoración del apoyo plantar en posición estática y dinámica (Plataforma de presiones).
- Tapiz rodante con capacidad para desarrollar pruebas de esfuerzo en silla de ruedas.
- Analizador de gases para pruebas de esfuerzo y módulo de electrocardiografía.
- Sistema de hipoxia (Entrenamiento intermitente en altitud).
- Plataforma vibratoria.
- Sistema de valoración concéntrica, excéntrica y pliométrica de tren inferior.
- Estimulador muscular para la aplicación de sistemas de entrenamiento.
- 2 x Cicloergómetros Monark.
- Densitómetro Achilles Insight.
- Plataforma de equilibrio Biodex.
- Equipo de valoración de la frecuencia cardiaca en deportes de equipo a tiempo real.
- 4 licencias del software de análisis de táctica Game Breaker.
- Tallímetro seca.
- Báscula seca.
- Plicómetro holtain.
- 32 Unidades de acelerómetros.

9.6. UVDARD	RESPONSABLES:
UNIDAD DE VALORACIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL ALTO RENDIMIENTO DEPORTIVO	Dr. JOSÉ FERNANDO JIMENEZ DÍAZ

HISTÓRICO DEL LABORATORIO:

La Unidad de Valoración y Diagnóstico del Alto Rendimiento Deportivo (UVDARD), de la Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo de la Universidad de Castilla-La Mancha, tiene entre sus objetivos orientar hacia la protección de la salud del deportista y facilitar herramientas que le ayuden a optimizar su rendimiento deportivo a nivel de la alta competición. Fue creada en el año 2006.

La valoración y diagnóstico que se ofrece en esta Unidad al deportista que está incluido en los planes de promoción y desarrollo deportivo de la Comunidad de Castilla-La Mancha Olímpica (CLAMO, Promesas y Paralímpicos) y deportistas B.O.E. incluye una serie de opciones que se clasifican dentro de los siguientes apartados: Valoración del Rendimiento Deportivo, Valoración de la Salud del Deportista y Excelencia en el Deporte y Factores Psicológicos del Rendimiento. Más adelante se especifican con detalle todas las valoraciones y estudios que se pueden llevar a cabo.

PROTOCOLO:

El protocolo a seguir para poder llevar a cabo la valoración es el siguiente: el deportista y/o entrenador acordará con la persona de enlace de la Unidad de Valoración por parte de la UCLM D. Jacobo A. Rubio Arias (teléfono 925268800 ext.5518) o al Servicio de Atención al Deportista (925267415) de la Dirección General del Deporte, qué pruebas o valoraciones desea se le hagan. En función de la petición se le derivará al responsable de la valoración correspondiente de la Unidad de Valoración y Diagnóstico del Rendimiento Deportivo, de la Facultad de Ciencias del Deporte de la Universidad de Castilla-La Mancha, dentro del Campus Tecnológico de la Fábrica de Armas en la Avenida de Carlos III s/n de Toledo, para concretar fechas.

CONSEJOS PRÁCTICOS PARA EL DESARROLLO DE LA VALORACIÓN DE RENDIMIENTO:

Es necesario que tras la toma de datos personales y deportivos el deportista firme el consentimiento informado y, a continuación, pasar a realizar las pruebas solicitadas. Cuando se trate de un deportista que no alcance la mayoría de edad, dicho consentimiento deberá estar firmado por los padres o tutores, previamente al reconocimiento.

En función de la valoración que se vaya a realizar la duración variará. Se recomienda no realizar entrenamiento de intensidad el día previo a la valoración, siendo aconsejable un buen descanso nocturno. Es necesario traer ropa deportiva y elementos de aseo personal. Para llevar a cabo la analítica de sangre y orina, es necesario que el deportista acuda en ayunas de 12 horas. La cena del día anterior es aconsejable que sea ligera. La recogida de la muestra de orina se hará en el laboratorio de análisis concertado por la Unidad de Valoración, en un envase facilitado para tal fin.

PRUEBAS: VALORACIÓN CAPACIDAD FUNCIONAL

Orientadas a la valoración de la capacidad funcional, prescripción de cargas de trabajo y optimización del ritmo de entrenamiento de cara a la competición. En definitiva, con estas exploraciones se pretende obtener una valoración del

rendimiento específico y del estado de entrenamiento

- Espirometría basal.
- Composición Corporal.
- Prueba de esfuerzo para determinación de VO₂max en ergómetros específicos: cinta rodante, cicloergómetro, reomergómetro y Kayak-ergómetro.
- Prueba de esfuerzo para determinación de VO₂max en cinta rodante para deportistas con discapacidad.
- Prueba de lactacidemia en ergómetros específicos: cinta rodante, cicloergómetro, remorergómetro y Kayak-ergómetro.
- Pruebas de velocidad de aceleración y velocidad máxima.
- Pruebas de fuerza y potencia muscular.
- Análisis del rendimiento en competición en deportes individuales y de equipo sobre respuestas físicas y fisiológicas.
- Pruebas de fuerza específica de nado.
- Evaluación de la técnica de nado.
- Valoración de la respuesta a la hipoxia en situaciones de altitud.
- Valoración de la cadena cinética cerrada en condición concéntrica, excéntrica y pliométrica.

PRUEBAS: FACTORES PSICOLÓGICOS Y EXCELENCIA EN EL DEPORTE

Estudia e investiga sobre las diferentes manifestaciones perceptivas, cognitivas y psicológicas de la adquisición y optimización deportiva, con un énfasis especial en el estudio de los expertos.

- Evaluación psicológica del deportista.
- Evaluación de aspectos perceptivo-cognitivos y de toma de decisiones.
- Pruebas de simulación y oculometría.
- Pruebas perceptimotrices.
- Evaluación psicológica computarizada. (VIENA).
- Evaluación y seguimiento del rendimiento psicológico online. (TESKAL-online).
- Evaluación y entrenamiento de la concentración y atención. (PEAKPER).
- Control psicofisiológico del entrenamiento del deportista. (OMEGA).
- Evaluación de la competencia táctica en deportes colectivos. (ICD).
- Análisis de procesos perceptivo-visuales en el deporte. (VISUOSPORT).
- Entrenamiento perceptivo, decisional y psicológico integral. (IPOD-REND).
- Valoración socioambiental.

PRUEBAS: VALORACIÓN DE LA SALUD

Se llevan a cabo la exploración física y pruebas complementarias que permitan descartar aquellas causas que comprometan la salud del deportista.

- Exploración ortopédica.
- Estudio estático plantar: Observación del reparto de presiones en antepié y retropié, para descartar disimetrías, valorar la presión máxima de ambos pies, las diferentes presiones, la superficie de cada pie y su distribución de masas y realizar estudio estabilométrico del paciente para analizar si lateraliza, prona o supina durante una captación de 30 segundos de media.
- Estudio posturológico a partir de la huella plantar: a través de una representación en forma elíptica o en eje cartesiano lateral y antero posteriormente De esta forma se visualiza la huella en 3 dimensiones, pudiendo aumentar la bóveda plantar para explicar la patología.

- Estudio dinámico plantar Permite analizar las trayectorias de propulsión de centro de gravedad y seguimiento de presiones máximas El análisis recoge la duración del paso, presiones medias, máximas, e incluso a la vez 4 fases de la presión dinámica y la evolución dinámica es analizada en el apartado de video para ver conjuntamente la evolución plantar y las curvas de fuerzas, presión media y de sensorización. También se puede valorar la morfología de la marcha realizada (cavo, equino, talo, plana, etc.).
- Estudios relacionados con la prevención de lesiones en discapacidad.
- Composición corporal y antropometría.
- Estudio a través del analizador corporal Inbody 720 :
 - Composición corporal (agua intracelular u extracelular, proteínas, minerales, masa grasa).
 - Porcentaje de grasa corporal y su distribución segmental.
 - Masa muscular y su distribución segmental.
 - Diagnóstico de obesidad.
 - Edema segmental.
 - Metabolismo basal, masa celular corporal, mineral óseo, área de grasa visceral.
- Valoración Nutricional. A través de la encuesta que permite el cálculo de:
 - Ingesta calórica desglosada por principios inmediatos.
 - Desglose nutricional de hidratos de carbono, ácidos grasos saturados e insaturados y aminoácidos esenciales y no esenciales.
 - Desglose nutricional de ácidos orgánicos, vitaminas, minerales y oligoelementos.
- Análítica de sangre y orina. Estudio Básico:
 - Perfil hematológico: Hematíes, hemoglobina, hematocrito, VCM, HCM, CCMH, IDE, plaquetas, VPM, PCT, IDP, leucocitos totales, neutrófilos, linfocitos, monocitos, eosinófilos y basófilos. Recuento de reticulocitos (total y porcentaje).
 - Perfil Bioquímico: Glucosa, urea, ácido úrico, creatinina, colesterol, triglicéridos, GOT, GPT, GGT, CK.
 - Estudio del metabolismo del hierro: Sideremia, ferritina.
 - Análisis de orina, sedimento y anormales.
- Análítica de sangre y orina. Estudio Avanzado:
 - Perfil Bioquímico: HDL y LDL colesterol, LDH, fosfatasa alcalina, sodio, potasio, cloro, calcio, fósforo, magnesio y bilirrubina total, bilirrubina directa e indirecta, proteínas totales.
 - Metabolismo hierro: Transferrina e índice de saturación.
 - Perfil Hormonal: cortisol, testosterona, TSH, T4, FSH, LH, progesterona, estradiol, prolactina.
 - Análisis de orina, sedimento y anormales.
- Valoración ecográfica.
- Valoración muscular ante estímulos eléctricos.
- Valoración de la respuesta propioceptiva del sistema músculo-esquelético en situaciones de estrés.
- Densitometrías óseas.

EQUIPAMIENTO:

Lo especificado en los Laboratorios de Competencia Motriz y Pericia en el Deporte, Entrenamiento Deportivo y Edificio 12 de la Unidad Central de Investigación Deportiva.



10. BECAS CONVOCADAS

10. Becas convocadas

10.1. Becas con cargo al Contrato Programa

10.2. Becas con cargo al Vicerrectorado de Estudiantes

10.3. Becas con cargo al Vicerrectorado de Docencia y Ordenación Académica

10.1. BECAS CON CARGO AL CONTRATO PROGRAMA

La convocatoria de becas propuestas con cargo al Contrato Programa es un instrumento muy valioso que ayuda a mantener un servicio de calidad de las instalaciones que se gestionan desde la Facultad de Ciencias del Deporte. A través de estas ayudas, instalaciones como la sala de ofimática, módulo acuático o pabellón polideportivo, permanecen abiertas y al servicio del estudiante universitario en una franja horaria que permite compatibilizar su formación con el uso de dichas instalaciones.

Para este curso académico se han convocado las siguientes:

Becas-Colaboración	Plan de Calidad - Cometido	Duración
César Díaz Pérez	Organización y cuidado de almacén y material	9 meses
Inmaculada Vera Gutiérrez	Programas de Intercambio (Erasmus)	9 meses
Víctor de Arce Ludeña	Edición de Vídeo	8 meses
José Javier Ayllón Montoya	Atención Aula de Informática	9 meses

10.2. BECAS CON CARGO AL VICERRECTORADO DE ESTUDIANTES

Becas-Colaboración	Servicio de Deportes	Duración
Ángela González Ferrer	Atención de Instalaciones	9 meses
Janira Iñiguez Illán	Atención de Instalaciones	9 meses
Eduardo Tajuelo Corrales	Atención de Instalaciones	9 meses

10.3. BECAS CON CARGO AL VICERRECTORADO DE DOCENCIA Y ORDENACIÓN ACADÉMICA

El becario se encarga de pasar a todos los profesores de la Facultad las encuestas de Grado de Satisfacción de los alumnos respecto de la docencia recibida en cada cuatrimestre.

Becas	Oficina de Evaluación de la Calidad - UCLM	Duración
Pol Lorente Solá	Encuestas Valoración Profesorado	9 meses



11. MOVILIDAD DEL PROFESORADO

11. Movilidad del Profesorado

11.1. Profesores visitantes

11.2. Profesores de la Facultad que se desplazan

Los objetivos del programa de movilidad del profesorado son:

- Fomentar el intercambio de conocimientos y experiencias entre las Universidades participantes en el Programa Sócrates/Erasmus.
- Incentivar la implicación de todos los departamentos y áreas de conocimiento de la UCLM en los programas de cooperación interuniversitaria y de movilidad.
- Contribuir a afianzar la dimensión internacional de la UCLM.
- Ofrecer a los estudiantes de la UCLM el beneficio de las experiencias obtenidas.

Pueden participar todos los profesores de la UCLM que sean ciudadanos de un país miembro de la Unión Europea, de cualquier otro estado que participe en el programa Sócrates o que sean oficialmente reconocidos por España como refugiados, apátridas o residentes permanentes.

Se pueden realizar las estancias en todas las Universidades Europeas que tienen establecidos acuerdos bilaterales. Los profesores seleccionados para participar en el programa gestionarán directamente con el responsable de movilidad de la Universidad de acogida las actividades a desarrollar.

- Impartirán 8 horas de docencia (la temática ha de ser pactada previamente con la Universidad de acogida).
- Contribuirán a la promoción de la UCLM con el objeto de consolidar los acuerdos existentes y ampliarlos a otras áreas de conocimiento.
- Mantendrán reuniones con los responsables del programa Erasmus para mejorar la calidad de los intercambios, así como con los estudiantes Erasmus de la UCLM que realicen estancias en aquella Universidad o con los que en el curso siguiente pretendan desplazarse a la UCLM.

11.1. PROFESORES VISITANTES CURSO 2008-2009

PROFESORES VISITANTES
PROFESOR: Giurka Gancheva Dimitrova
FECHAS DE LA ESTANCIA: Del 24 de abril al 1 de mayo de 2009
CENTRO: Academia Búlgara de Educación Física
PAÍS: Bulgaria
Actividad desarrollada: Actividad Docente en las asignaturas de Especialización en Gimnasia Rítmica de 1º curso y en Gimnasia Rítmica de Alto Rendimiento de 3º curso.

11.2. PROFESORES DE LA FACULTAD QUE SE DESPLAZAN CURSO 2008-2009

PROFESORES QUE SE DESPLAZAN
PROFESOR: José María González Ravé
FECHAS DE LA ESTANCIA: Del 3 de abril al 10 de abril de 2009
CENTRO: Facultad de Deporte. Universidad de Oporto
PAÍS: Portugal
Actividad desarrollada: Actividad Docente en el Módulo de Entrenamiento y Optimización del Rendimiento. Programa Erasmus de Movilidad del Profesorado 2008-09 (Teaching Staff)
PROFESOR: Silvia Labrado Sánchez
FECHAS DE LA ESTANCIA: Del 3 de diciembre al 10 de diciembre de 2008
CENTRO: Facultad de Motricidad Humana. Lisboa.
PAÍS: Portugal
Actividad desarrollada: <ul style="list-style-type: none"> • Conocer el plan de estudios del grado en Danza. • Conocer las diferentes metodologías de enseñanza que desarrollan en la Facultad visitada y las diferentes disciplinas de Danza que se imparten dentro de la Licenciatura. • Asumir el papel de docente en 3 asignaturas, impartiendo contenidos de Expresión Corporal y Danza: <ul style="list-style-type: none"> ○ Prácticas de Expresión y Comunicación: "El Espacio y el Tiempo Coreográfico" (2h y 30´). ○ Técnicas Corporales del Bienestar: "La Sensopercepción" (1h y 30´). ○ Técnicas de Danza Social: "Hip - Hop" (3 horas).



12. CONTRATO PROGRAMA

12. Actividades Relevantes del Contrato Programa para la mejora de la Calidad Docente

Durante el **Curso 2008-2009** se han realizado distintas acciones relacionadas con la mejora de la calidad de la docencia, la mayor parte de ellas gracias a la aportación del Contrato Programa del Centro.

A continuación se destacan las más relevantes:

- Elaboración de las guías docentes de las asignaturas.
 - Actualización, revisión y mejora del contenido de las guías para el alumnado con toda la información académica y docente.
 - Elaboración de 450 guías para entregar en la matriculación de los alumnos.
- Creación o actualización de contenidos de los programas de las asignaturas en la red o en CD.
 - Elaboración y revisión de documentación de apoyo de las distintas asignaturas para entregar a los alumnos.
 - Elaboración de un CD por alumno que incluye los citados contenidos, así como otro tipo de información relevante relacionada con la Facultad.
- Dotación de becas a alumnos/as para que colaboren en tareas de calidad del centro.
 - Se establecen un total de 4 becas a alumnos/as para que puedan ejercer las siguientes funciones:
 - Asesoramiento informático a los usuarios del aula de informática.
 - Control y orden del material docente de los almacenes.
 - Colaboración con los alumnos Erasmus/Sicúe.
 - Control de la Sala de Acondicionamiento Físico.
- Dotación de equipamiento científico-docente para la impartición de asignaturas.
 - Adquisición de diverso material fungible para las prácticas de laboratorio de los estudiantes y las prácticas de actividad física y el deporte.
 - Dotación, reposición y actualización del equipamiento científico necesario para las prácticas de laboratorio de carácter docente.
- Dotación de mobiliario para la mejora del trabajo desarrollado por los/as profesores/as y el PAS.
 - Adquisición de mobiliario diverso para los laboratorios, aula de informática y audiovisuales, salas de uso común, vestuarios, etc.
- Identificación de las debilidades formativas de los/as alumnos/as de primer curso y acercamiento de estos estudiantes a la dinámica de funcionamiento del Centro.
 - Organización de un curso previo "0" con los estudiantes matriculados en primer curso con actividades que permiten su integración en el Centro, conocimiento mutuo y mejora de aspectos necesarios para el desarrollo de las actividades docentes.

- Actuaciones dirigidas a la motivación permanente de los estudiantes (a través de tutorías, seminarios, contactos con egresados o alumnos de cursos superiores, etc.,).
 - Continuación con el programa de tutorías personalizadas.
 - Se ha facilitado la asistencia de los estudiantes a eventos académico-deportivos que han supuesto intercambios de experiencias con alumnos de otros Centros:
 - Gimnastrada Nacional 2009 en Cáceres, donde participan las Facultades de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.
 - Encuentro Internacional de Centros de Enseñanza de la Actividad Física y del Deporte en Tavira (Portugal).
- Apoyo a las estancias en Universidades Extranjeras de profesores no permanentes, para que finalicen sus tesis doctorales o para que se acrediten, en coordinación con el Vicerrectorado de Profesorado.
 - Se han puesto a disposición del profesorado actuaciones que faciliten e incrementen estancias en Universidades Españolas y Extranjeras, con el fin de ampliar el marco de relaciones y la mejora de la formación del profesorado y, consecuentemente, de su currículum con vistas a las acreditaciones.
- Impulso a la publicación de artículos en revistas del SCI, de difusión internacional y del máximo impacto posible y la participación en Congresos de relevancia científica.
 - Ayuda a la traducción al inglés de varios artículos de investigación para que puedan ser publicados en revistas en lengua inglesa, así como otros gastos derivados de su publicación (envíos, cánones, etc.,).
- Colaboración con entidades empresariales para la posible realización conjunta de proyectos de investigación.
 - Ayudas para desplazamientos que faciliten los contactos con las citadas instituciones.
- Promoción de viajes de estudios, incluidos los culturales, realizados a instituciones y Empresas.
 - Realización de viajes de estudios relacionados con el contacto y conocimiento del ámbito profesional y laboral a los siguientes centros:
 - Gimnasio Sport Elite de Toledo.
 - Campo de Golf de Layos.
 - Club Náutico Serranillos Playa.
 - Medio Natural, B.T.T.
 - Escuela Central de Educación Física de Toledo.
 - Reebok Sport Club de Madrid.
 - Diversas Instalaciones Deportivas Municipales de la Región.
 - C.B. Fuenlabrada.
 - Centro de Ocio San Pablo de los Montes.
 - Instalaciones Deportivas de Leganés.
- Potenciación del material bibliográfico y bases de datos disponible.
 - Adquisición de fondos bibliográficos y documentales.

- Suscripción a bases de datos y revistas relativas a la Ciencias Biomédicas y las Ciencias Sociales.
- Dotación de equipamiento informático para el PDI.
 - Adquisición de ordenadores de sobremesa y portátiles para 17 profesores del Centro.
 - Adquisición de 10 ordenadores de sobremesa para completar el Aula de Informática.
 - Adquisición de 15 pantallas con destino al Aula de Informática y a laboratorios.
 - Adquisición de un video proyector para el laboratorio de Biomecánica.



13. CONVENIOS

13.

Convenios con Instituciones

13.1. Convenios con Instituciones de ámbito Nacional

13.2. Convenios con Instituciones de ámbito Regional

13.3. Convenios con Federaciones Deportivas Territoriales

13.4. Convenios con Clubes Deportivos

INTRODUCCIÓN

A lo largo de estos años la UCLM, por iniciativa de la Facultad, ha promovido y firmado convenios de colaboración con muy distintos fines.

Convenios curso académico 2008-2009:

En 2009 se firma por quinta vez consecutiva el convenio con el **Consejo Superior de Deportes (CSD)**. El primero fue a finales del año 2005. Este convenio aborda muchos aspectos de gran interés para ambas instituciones, entre otras, la valoración y diagnóstico de deportistas de Alto Nivel, es decir, aquellos que están dentro del plan ADO y cuyos nombres son publicados en el BOE. Asimismo, docentes e investigadores expertos de la Facultad han impartido distintas ponencias de interés a los Técnicos del Centro de Alto Rendimiento Deportivo de Madrid. También existe colaboración en materia de publicaciones, investigación, entre otros aspectos relevantes. Añadir que gracias a la aportación económica recibida a través de este convenio con el CSD se ha ampliado el equipamiento de los laboratorios.

Para el **año 2009** se ha firmado, por sexta vez consecutiva, el convenio con la **Dirección General del Deporte de la Consejería de Educación y Ciencia de la JCCM**, a través del cual, gracias a la importantísima aportación económica, se está dotando a los laboratorios de la Facultad de un equipamiento altamente especializado y de vanguardia para el desarrollo de la investigación y para la valoración y diagnóstico de los deportistas de Alto Rendimiento de Castilla-La Mancha (CLAMO) disponiendo, también, de becarios para el desarrollo de la investigación. Con este fin, a primeros del año 2006, se creó la **"Unidad de Valoración y Diagnóstico del ARD"**, estableciéndose un protocolo de funcionamiento para la atención de los deportistas CLAMO. Por tanto, fruto de este convenio, a lo largo de curso 2008-09, se ha contactado con todos los deportistas de alto nivel de la región, atendido a todos los que lo han solicitado, provenientes de distintas especialidades deportivas buscando la excelencia deportiva a través de diferentes aspectos como, la mejora de la técnica, del rendimiento, de la recuperación, así como de los aspectos psicológicos, entre otros. Asimismo, profesores expertos de la Facultad han participado en los cursos que, ya consolidados, organiza desde hace años la Escuela del Deporte de la Dirección General del Deporte. Y son ya muchos los proyectos de investigación subvencionados por la JCCM liderados por investigadores de la Facultad.

Asimismo, en el ámbito de competencia de la Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha, se ha prorrogado el Protocolo de adhesión con la **Fundación Cultura y Deporte** y la Facultad de Ciencias del Deporte (UCLM) al programa de ayudas para los deportistas castellano-manchegos de categoría promesa y paralímpico, cuyo objetivo es el impulso y promoción del Deporte Olímpico y Paralímpico.

Por otro lado, se mantienen los convenios firmados en el 2004 para el desarrollo del Máster en Preparación Física en Fútbol y el firmado en el 2005 para el Máster en Gestión de Organizaciones Deportivas con la **Real Federación Española de Fútbol**.

De igual modo, para el desarrollo de la investigación y del Prácticum, entre otras colaboraciones, se prorrogan los convenios con las **Federaciones Territoriales de Ciclismo, Natación, Triatlón, Judo y Deportes Asociados** y, con la de **Piragüismo**.

Con este mismo fin se prorrogan los convenios con los **clubes: Balonmano Ciudad Real**, con el que se establecen también aspectos de formación en Balonmano, con el **Baloncesto Fuenlabrada** de la ACB (Madrid), el **Lábaro Toledo Balonmano**, el **Club Natación Toledo** y el **Fútbol Sala Toledo**. Con este último club se crea un equipo Universitario de la UCLM para competir en la Liga.

Asimismo, se firma de nuevo el convenio entre tres Instituciones: **la Dirección General del Deporte de la Consejería de Educación de la JCCM, la Federación Territorial de Natación** y la Facultad de Ciencias del Deporte de la UCLM, para el apoyo a través de la investigación, soporte técnico e instalaciones para la mejora de los resultados deportivos de los nadadores de Alto Rendimiento de Castilla-La Mancha.

También se han prorrogado los convenios firmados en el año 2003 con el **Ayuntamiento de Toledo** (Patronato de Deportes) para la cesión de instalaciones y, en el año 2004 con el **Club Serranillos Playa** situado en el Pantano de Cazalegas para la utilización de sus instalaciones.

De igual modo con el **Hospital Nacional de Paraplégicos** de Toledo firmado en el año 2000 con el que se han fortalecido las colaboraciones en materia de investigación y docencia.

Se ha firmado una nueva adenda para 2009-10, sobre el convenio marco firmado en el año 1999 con el **Comité Olímpico Español**, para el Curso on-line impartido desde la Facultad en Iberoamérica a través de los Comités Olímpicos Nacionales de cada país.

Por último, pero no por ello menos importante, la UCLM y la **Academia de Infantería de Toledo** amparados por la Cátedra Garcilaso de la Vega, estrechan sus colaboraciones. Y, más concretamente, esta Facultad con la **Escuela Central de Educación Física** en distintos aspectos. Durante este curso se ha estrechado esta colaboración quedando materializada en distintas actividades académicas: impartición por quinta vez consecutiva del curso de esgrima, sable y florete de libre elección para los alumnos de la Facultad en las instalaciones de la Academia de Infantería, impartido por profesores de la Escuela Central de Educación Física. También ha habido visitas de los alumnos de 2º curso de la Facultad al Campeonato Internacional Militar de Judo y de los alumnos y profesores de la Escuela Central de Educación Física a las instalaciones de la Facultad. No ha faltado la colaboración entre los profesores investigadores de ambas instituciones que han trabajado, de forma conjunta, en proyectos de investigación llevados a cabo en los distintos laboratorios de la Facultad. Asimismo, se ha colaborado en la publicación de artículos relacionados con la Psicología del Deporte. Ha habido también participación y asistencia, por parte de ambas instituciones, a actos de inauguración de instalaciones y de entrega de Trofeos en Competiciones Militares Nacionales e Internacionales así como la impartición de lecciones magistrales.

Y para facilitar el Prácticum de los alumnos en diversos ámbitos relacionados con la salud y la discapacidad, se han firmado varios convenios de colaboración prorrogándose otros que finalizaban su vigencia en este curso académico 2008-2009, destacándose los siguientes:

- Club Gestión Sport Fitness

- Club Natación Trampolín
- Club 02 Centro Wellness Sexta Avenida
- Club 02 Centro Wellness Plenilunio
- Vitalform
- Wellsport Club
- Gpa Vistahermosa, S.L.
- Ayuntamiento de Bargas
- ABL Sport, S.L.

13.1. CONVENIOS CON INSTITUCIONES DE ÁMBITO NACIONAL

CONVENIO DE COLABORACIÓN CON: Consejo Superior de Deportes (Ministerio de Educación y Ciencia)	
1º INICIO: 5 de octubre de 2005	FINAL: 31 de diciembre de 2005
2º INICIO: 25 de mayo de 2006	FINAL: 31 de diciembre de 2006
3º INICIO: 26 de febrero de 2007	FINAL: 31 de diciembre de 2007
4º INICIO: 17 de noviembre de 2008	FINAL: 31 de diciembre de 2008
5º INICIO: 1 de abril de 2009	FINAL: 31 de diciembre de 2009
OBJETIVOS: Evaluación y diagnóstico de deportistas de alto rendimiento deportivo (BOE), investigación, publicaciones y formación a los técnicos del CAR	

CONVENIO DE COLABORACIÓN CON: Comité Olímpico Español	
INICIO: 6 de julio de 1999	FINAL: 6 de julio de 2000
1ª ADENDA: 7 de febrero de 2001	FINAL: 31 de diciembre de 2002
2ª ADENDA: 27 de marzo de 2003	FINAL: 31 de diciembre de 2004
3ª ADENDA: 8 de febrero de 2005	FINAL: 31 de diciembre de 2006
4ª ADENDA: 6 de julio de 2007	FINAL: 31 de diciembre de 2008
5ª ADENDA: 5 de mayo de 2009	FINAL: 31 de diciembre de 2010
OBJETIVOS: Cooperación científica y documental. Doctorado de Rendimiento Deportivo y Curso on line Universitario de Especialista en Alto Rendimiento Deportivo para Iberoamérica	

CONVENIO DE COLABORACIÓN CON: Hospital Nacional de Paraplégicos de Toledo	
CONVENIO: 30 de noviembre 2000	FINAL: 30 de noviembre de 2003 (Prorrogado)
OBJETIVOS: Colaboraciones en investigación, organización de eventos y Prácticum, fundamentalmente	

CONVENIO DE COLABORACIÓN CON:	
Fundación Real Federación Española de Fútbol	
INICIO CONVENIO MARCO: 24 de octubre de 2003	
1º INICIO: 7 de mayo de 2004	FINAL: 7 de mayo de 2009 (Prorrogado)
2º INICIO: 30 de julio de 2005	FINAL: 30 de julio de 2010
3º INICIO: 30 de julio de 2006	FINAL: 30 de julio de 2011 (Finalizado 2009)
4º INICIO: 30 de julio de 2006	FINAL: 30 de julio de 2011 (Finalizado 2007)
<p>OBJETIVOS:</p> <p>1^{er} convenio: Máster en Preparación Física en Fútbol</p> <p>2º convenio: Máster en Gestión de Organizaciones Deportivas</p> <p>3^{er} convenio: Gestión de Césped Natural y Artificial</p> <p>4º convenio: Máster en Detección y Formación del Talento en Jóvenes Futbolistas</p>	

13.2. CONVENIOS CON INSTITUCIONES DE ÁMBITO REGIONAL

CONVENIO DE COLABORACIÓN CON: Consejería de Educación y Ciencia de la JCCM (Dirección General del Deporte)	
1º CONVENIO: 4 de julio de 2004	FINAL: 31 de diciembre de 2004
2º CONVENIO: 4 de marzo de 2005	FINAL: 31 de diciembre de 2005
3º CONVENIO: 8 de febrero de 2006	FINAL: 31 de diciembre de 2006
4º CONVENIO: 27 de marzo de 2007	FINAL: 31 de diciembre de 2007
5º CONVENIO: 15 de marzo de 2008	FINAL: 20 de enero de 2009
6º CONVENIO: 8 de junio de 2009	FINAL: 20 de enero de 2010
OBJETIVOS:	
Impulso de los estudios e investigaciones en Alto Rendimiento Deportivo en Castilla-La Mancha	
Atención a los deportistas CLAMO en la Unidad de Valoración y Diagnóstico del Alto Rendimiento Deportivo	

PROTOCOLO DE ADHESIÓN: Fundación Cultura y Deporte de Castilla-La Mancha. Deporte Olímpico y Paralímpico	
INICIO: 1 de enero 2005	FINAL: 1 de enero de 2007 (Prorrogado)
OBJETIVO:	
Protocolo de adhesión de la Facultad de Ciencias del Deporte (UCLM) al programa de ayudas para los deportistas castellano-manchegos de categoría promesa y paralímpico.	
Impulso y promoción del Deporte Olímpico y Paralímpico	

CONVENIO DE COLABORACIÓN CON: Consejería de Educación y Ciencia de la JCCM (Dirección General del Deporte) Federación de Natación de CLM	
INICIO: 18 de octubre de 2006	FINAL: 18 de octubre de 2007
INICIO: 1 de octubre de 2007	FINAL: 30 de junio de 2008
INICIO: 1 de julio de 2008	FINAL: 30 de junio de 2009
INICIO: 1 de octubre de 2009	FINAL: 30 de septiembre de 2010
OBJETIVOS:	
Soporte técnico e instalaciones para la mejora de los resultados deportivos de los nadadores de Alto Rendimiento de Castilla-La Mancha	

PROTOCOLO DE ACTUACIÓN: Consejería de Educación y Ciencia de la JCCM (Dirección General del Deporte) para la Unidad de Valoración y Diagnóstico de la Facultad	
INICIO: 8 de febrero de 2006	FINAL: 31 de diciembre de 2006 (Prorrogado)
OBJETIVO:	
Protocolo de actuación para la utilización de la Unidad de Valoración y Diagnóstico del Alto Rendimiento Deportivo para la atención a los deportistas de Alto Rendimiento Deportivo de Castilla-La Mancha	

CONVENIO DE COLABORACIÓN:

Excmo. Ayuntamiento de Toledo (Patronato de Deportes)

1º CONVENIO: 28 de abril de 2003**FINAL:** 28 de abril de 2005 (Prorrogado)**OBJETIVOS:**

Cesión de instalaciones fundamentalmente

13.3. CONVENIOS CON FEDERACIONES DEPORTIVAS TERRITORIALES**CONVENIO MARCO DE COLABORACIÓN CON:**

Federación Castellano Manchega de Natación

INICIO: 9 de junio de 2006**FINAL:** 9 de junio de 2007 (Prorrogado)**OBJETIVO:**

Colaboración mutua en investigación y Prácticum

CONVENIO MARCO DE COLABORACIÓN CON:

Federación Castellano Manchega de Triatlón

INICIO: 9 de junio de 2006**FINAL:** 9 de junio de 2007 (Prorrogado)**OBJETIVO:**

Colaboración mutua en investigación y Prácticum

CONVENIO MARCO DE COLABORACIÓN CON:

Federación Castellano Manchega de Ciclismo

INICIO: 9 de junio de 2006**FINAL:** 9 de junio de 2007 (Prorrogado)**OBJETIVO:**

Colaboración mutua en investigación y Prácticum

CONVENIO MARCO DE COLABORACIÓN CON:

Federación Castellano Manchega de Judo y Deportes Asociados

INICIO: 18 de octubre de 2006**FINAL:** 18 de octubre de 2007 (Prorrogado)**OBJETIVO:**

Colaboración mutua en investigación y Prácticum

CONVENIO MARCO DE COLABORACIÓN CON:

Federación Castellano Manchega de Piragüismo

INICIO: 1 de octubre de 2007**FINAL:** 1 de octubre de 2008 (Prorrogado)**OBJETIVO:**

Colaboración mutua en investigación y Prácticum

13.4. CONVENIOS CON CLUBES DEPORTIVOS

CONVENIO MARCO DE COLABORACIÓN CON:	
Club Centro Náutico Serranillos Playa	
INICIO: 30 de noviembre de 2004	FINAL: 30 de noviembre de 2005 (Prorrogado)
OBJETIVOS: Cesión de las instalaciones del Club Compra de dos barcos de navegación a vela para los cursos de libre elección de deportes náuticos organizados por la UCLM (Facultad de CC. del Deporte) y para el uso del Servicio de Deportes de la UCLM	

CONVENIO DE COLABORACIÓN CON:	
Club Natación Toledo	
1º CONVENIO: 21 de enero de 2005	FINAL: 24 de enero de 2006
2º CONVENIO: 24 de enero de 2006	FINAL: 24 de enero de 2007 (Prorrogado)
OBJETIVO: Colaboración mutua en investigación y Prácticum	

CONVENIO DE COLABORACIÓN CON:	
Club Baloncesto Fuenlabrada S.A.D. (Madrid)	
INICIO: 27 de febrero de 2006	FINAL: 27 de febrero de 2007
INICIO: 15 de septiembre de 2008	FINAL: 15 de septiembre de 2009 (Prorrogado)
OBJETIVO: Colaboración mutua en investigación y Prácticum	

CONVENIO DE COLABORACIÓN CON:	
Club Toledo Fútbol Sala	
INICIO: 9 de junio de 2006	FINAL: 9 de junio de 2007 (Prorrogado)
OBJETIVO: Colaboración mutua en investigación y Prácticum	

CONVENIO DE COLABORACIÓN CON:	
Club Balonmano Ciudad Real	
INICIO: 21 de julio de 2006	FINAL: 21 de julio de 2007 (Prorrogado)
OBJETIVO: Colaboración mutua en investigación, formación y Prácticum	

CONVENIO DE COLABORACIÓN CON:	
Club Lábaro Toledo Balonmano	
INICIO: octubre de 2006	FINAL: octubre de 2007 (Prorrogado)
OBJETIVO: Colaboración mutua en investigación y Prácticum	

CONVENIO DE COLABORACIÓN CON: <i>Gestión Sport Fitness</i>	
INICIO: 13 de junio de 2007	FINAL: septiembre 2007 (Prorrogado)
OBJETIVO: Prácticum	
CONVENIO DE COLABORACIÓN CON: Club Trampolín	
INICIO: 4 de septiembre de 2006	FINAL: septiembre de 2007 (Prorrogado)
OBJETIVO: Prácticum	
CONVENIO DE COLABORACIÓN CON: GPA Vistahermosa	
INICIO: 16 de marzo de 2007	FINAL: septiembre 2007 (Prorrogado)
OBJETIVO: Prácticum	
CONVENIO DE COLABORACIÓN CON: Club 02 Centro Wellness Sexta Avenida	
INICIO: 16 de marzo de 2007	FINAL: septiembre 2007 (Prorrogado)
OBJETIVO: Prácticum	
CONVENIO DE COLABORACIÓN CON: Club 02 Centro Wellness Plenilunio	
INICIO: 16 de marzo de 2007	FINAL: septiembre 2007 (Prorrogado)
OBJETIVO: Prácticum	
CONVENIO DE COLABORACIÓN CON: Wellsport Club	
INICIO: 13 de diciembre de 2006	FINAL: septiembre 2007 (Prorrogado)
OBJETIVO: Prácticum	

CONVENIO DE COLABORACIÓN CON:

Vitalform, S.L.

INICIO: 21 de febrero de 2008**FINAL:** septiembre 2008 (Prorrogado)**OBJETIVO:**

Prácticum

CONVENIO DE COLABORACIÓN CON:

Real Conservatorio Profesional de Danza "Mariemma"

INICIO: 9 de mayo de 2008**FINAL:** septiembre 2008**OBJETIVO:**

Prácticum

CONVENIO DE COLABORACIÓN CON:

Ayuntamiento de Bargas (Toledo)

INICIO: 1 de diciembre de 2008**FINAL:** septiembre 2009 (Prorrogado)**OBJETIVO:**

Prácticum

CONVENIO DE COLABORACIÓN CON:

ABL SPORT

INICIO: 12 de diciembre de 2008**FINAL:** septiembre 2009 (Prorrogado)**OBJETIVO:**

Prácticum



14. CONFERENCIA ESPAÑOLA DE DECANOS

14.**Conferencia Española de Decanos
Facultades de Ciencias del Deporte**

La Conferencia reúne a la inmensa mayoría de Centros que imparten la Titulación de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Concretamente en la actualidad están afiliados 24 de los 28 que imparten la citada Titulación.

El año 2003 supuso un cambio de rumbo con respecto al planteamiento que se venía haciendo hasta esa fecha. Se elaboraron nuevos Estatutos y se pasó de una presidencia rotatoria a un presidente electo. Este cambio dinamizó la Conferencia, que en el año 2004 inició su actividad principal hasta el momento: La impulsión, coordinación, elaboración y aprobación del Libro Blanco de la Titulación. El primer Presidente electo de la Conferencia fue Fernando Sánchez Bañuelos de la Universidad de Castilla-La Mancha hasta el 24 de mayo de 2005, siendo nombrado Secretario Francisco Sánchez Sánchez también de la UCLM. A partir de ese momento y hasta la actualidad es Rafael Martín Acero de la Universidad de La Coruña.

El 31 de marzo de 2006 se configura un nuevo equipo directivo con la entrada de dos nuevos Vicepresidentes, José Campos Granell de la Universidad de Valencia y Susana Mendizábal Albizu de la Universidad de Castilla-La Mancha. Permanece el mismo Secretario Francisco Sánchez Sánchez de la Universidad de Castilla-La Mancha.

El citado presidente Rafael Martín Acero es nuevamente elegido por el Pleno de la Conferencia el 14 de Diciembre del 2007, por unanimidad, para los dos años siguientes y mantiene el mismo equipo directivo.

El trabajo desarrollado en este curso **2008-2009** se ha centrado, fundamentalmente en:

- Puesta en común de la elaboración de los títulos de Grado de las diferentes Facultades y seguimiento de su adecuación al Libro Blanco.
- Participación, como tal Conferencia en la elaboración del Plan Integral de Promoción del Deporte y la Actividad Física, diseñado por el Consejo Superior de Deportes.
- Seguimiento de la implantación del Master para Profesores de Secundaria y sus posibles convalidaciones a nuestros alumnos.
- Elaboración de un estudio sobre la presencia de la mujer en nuestra titulación.

Ha celebrado las siguientes reuniones y Asambleas:

- 9-I-2009 Madrid
Asamblea de la Conferencia.
 - La Conferencia acepta ser Mensajera de Madrid 2016. Cada Facultad recibe el testigo de manos de la Consejera Delegada Mercedes Coghen.
 - La Conferencia propone varios miembros expertos para participar en las distintas Comisiones del Plan Integral de Promoción del Deporte y de la Actividad Física, promovido y coordinado por el Consejo Superior de Deportes.
- 16-VII-2009 Madrid
Asamblea de la Conferencia.

- Se realizó una puesta en común sobre la Verificación de los nuevos Grados y su puesta en marcha. Se debatió sobre los futuros Masters Universitarios Oficiales.
- 31-VII-2009 Madrid
 - Reunión: Director General de Universidades y la Presidencia de la Conferencia sobre el Master Universitario en Profesor de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas y las posibles convalidaciones para los Licenciados y Graduados en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.

Entre los meses de abril y mayo la Conferencia lleva a cabo un estudio sobre la presencia de la mujer, tanto entre el alumnado como entre el profesorado, en los estudios de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte en España. Este estudio, coordinado por la Decana de la Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo, forma parte del texto del Documento Versión "0" sobre el "*Plan Integral de la Promoción del Deporte y la Actividad Física*" del Consejo Superior de Deportes. Concretamente esta tarea se desarrolla para la *Comisión de Igualdad Efectiva entre mujeres y hombres para el acceso a la práctica deportiva* una de las 8 Comisiones que trabajan en este Plan y de la que forma parte la coordinadora de este estudio.

DATOS DE LA CONFERENCIA ESPAÑOLA DE FACULTADES E INEFs DE CIENCIAS DEL DEPORTE. PROFESORADO (PDI) Y ALUMNOS MATRICULADOS. Por sexos. Curso 2008-2009

- ❖ PORCENTAJE TOTAL DEL PROFESORADO (permanente y no permanente) POR SEXOS:

	HOMBRES	MUJERES
%	69,409	30,6

Total del profesorado (PDI) por sexos (curso 2008-2009).
 Datos de la Conferencia Española de Decanos de Facultades e Inefs de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (Mayo, 2009).

- ❖ PORCENTAJE TOTAL DEL PROFESORADO POR SEXOS EN FUNCIÓN DE SU VINCULACIÓN CONTRACTUAL CON LA UNIVERSIDAD

PDI PERMANENTE			
	HOMBRES	MUJERES	
%	69,39	30,62	

Datos de la Conferencia Española de Decanos de Facultades e Inefs de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (Mayo, 2009).

PDI PERMANENTE	%	
	HOMBRE	MUJERES
CU	76,47	23,529
TU	70,82	29,18
CD	63,11	36,893
COL	66,23	33,766
TOTAL	69,39	30,612

Figuras contractuales Permanentes: (Catedrático de Universidad CU, Titular de Universidad TU, Contratado Doctor CD, Colaborador COL) por sexos: Curso 2008-2009.

RESPECTO AL ALUMNADO DE LAS FACULTADES DE CIENCIAS DEL DEPORTE / INEFS

En el momento actual hay un 24,19% de alumnas frente a un 75,81% de alumnos.

Se detecta un descenso de ingreso de alumnas en las Facultades/Inefs de Ciencias del Deporte en los últimos años.

CURSO	%		CURSO ACADÉMICO DE INGRESO EN LA UNIVERSIDAD
	Hombres	Mujeres	
1º	78,07	21,93	2008-09
2º	78,99	21,01	2007-08
3º	74,76	25,24	2006-07
4º	73,77	26,23	2005-06
5º	73,57	26,43	2004-05
Total %	75,81	24,19	

Datos de la Conferencia Española de Decanos de Facultades e Inefs de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (Mayo, 2009).

Miembros de la Conferencia

Desde Marzo de 2006

Reelegida el 14 de Diciembre de 2007

EQUIPO DIRECTIVO ELECTO DE LA CONFERENCIA ESPAÑOLA DE DECANOS

Presidente:

Rafael Martín Acero (Universidad de La Coruña)

Vicepresidentes:

José Campos Granell (Universidad de Valencia)
Susana Mendizábal Albizu (Universidad de Castilla-La Mancha)

Secretario:

Francisco Sánchez Sánchez (Universidad de Castilla-La Mancha)

Tesorero:

Miguel Ángel González Valeiro (Universidad de La Coruña)

FACULTADES MIEMBROS DE LA CONFERENCIA

- Facultad de Ciencias del Deporte y de la Educación Física / **Universidad de La Coruña.**
- Facultad de Medicina – Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte / **Universidad de Alcalá.**
- INEF de Cataluña, centro de Barcelona / **Universidad de Barcelona.**

- Facultad de Psicología, Ciencias de la Educación y del Deporte / **Universidad Ramón Llull Barcelona.**
- Facultad de Educación / **Universidad de Vic.**
- Facultad de Ciencias del Deporte / **Universidad de Extremadura.**
- Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte / **Universidad de Granada.**
- Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte / **Universidad de Huesca.**
- Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte / **Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.**
- Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte / **Universidad de León.**
- INEF de Cataluña, centro de Lérida / **Universidad de Lérida.**
- Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte-INEF / **Universidad Politécnica de Madrid.**
- Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte / **Universidad Europea Madrid.**
- Facultad de Formación de Profesorado y Educación / **Universidad Autónoma de Madrid.**
- Facultad de Ciencias de la Salud, de la Actividad Física y del Deporte / **Universidad Católica de San Antonio Murcia.**
- Facultad de Ciencias del Deporte / **Universidad de Murcia.**
- Facultad del Deporte / **Universidad Pablo de Olavide Sevilla.**
- Facultad de Ciencias del Deporte / **Universidad de Castilla-La Mancha.**
- Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte / **Universidad de Valencia.**
- Facultad de CC Humanas y Educación. / **Edetania / Universidad Católica San Vicente Mártir, Valencia.**
- Facultad de Ciencias de la Salud / **Universidad Europea Miguel de Cervantes Valladolid.**
- Facultad de Ciencias de la Educación / **Universidad de Vigo.**
- IVEF del País Vasco / **Universidad del País Vasco.**
- Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas. Licenciatura de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte / **Universidad Miguel Hernández, Elche.**

En la actualidad ha solicitado su incorporación a la Conferencia la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte de la Universidad Camilo José Cela de Madrid

REUNIONES LLEVADAS A CABO CURSO 2008-2009		
Asamblea Ordinaria	9 - I - 2009	Madrid
Asamblea Ordinaria	16 - VII - 2009	Madrid



15. COMISIONES EXTERNAS

15.**Comisiones Externas****INTRODUCCIÓN**

A lo largo del curso académico los miembros del equipo decanal y profesores del Centro han participado en distintas comisiones en representación de la Facultad de Ciencias del Deporte, en unos casos y, de la Universidad de Castilla-La Mancha, en otros.

⇒ **COMISIONES INSTITUCIONALES:**
Decana Susana Mendizábal Albizu

En la UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA:

- Comisión Electoral del Claustro de la Universidad. Desde el 21 de Noviembre de 2006 (como PDI).
- Comisión de Extensión Universitaria del Vicerrectorado de Campus de Cuenca y Extensión Universitaria. Desde Febrero de 2005 (como PDI).
- Comisión del PAS del Consejo de Gobierno. Desde el 17 de Julio de 2008 (como Decana).

UCLM y CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y CIENCIA DE LA JCCM (como Decana):

- Comisión de Dirección:
Vicerrectorado de Profesorado de la UCLM (desde Mayo de 2005).
- Comisión de Valoración, Selección y Seguimiento de los Programas Castilla-La Mancha Olímpica Promesas y Paralímpicos:
Dirección General del Deporte y Facultad de Ciencias del Deporte.
- Comisión de Becas deportistas CLAMO:
Dirección General del Deporte y Facultad de Ciencias del Deporte.

⇒ **COMISIONES INSTITUCIONALES UCLM:**
Vicedecano Francisco Sánchez Sánchez
Vicedecano Mauro Sánchez Sánchez

- UCLM
 - Comisión de Prevención de Riesgos Laborales. Campus de Toledo.

⇒ **COMISIONES INSTITUCIONALES UCLM:**
Vicedecana Sagrario del Valle Díaz

- UCLM
 - Comisión del Master Universitario en Profesor de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas por la Universidad de Castilla-La Mancha.

UCLM Y DELEGACIÓN PROVINCIAL DE EDUCACIÓN - TOLEDO:

- ⇒ **COMISION INSTITUCIONAL - UCLM:**
 - T.U. Luis Javier Portillo Yábar y Decana Susana Mendizábal Albizu**
- DELEGACIÓN PROVINCIAL DE EDUCACIÓN
 - Comisión de Practicas Externas Obligatorias del Grado.



16. ALUMNOS

16.**Alumnos**

- 16.1. Alumnos de nuevo ingreso curso 2008-2009: XI Promoción**
- 16.2. Acceso a Segundo Ciclo por Complementos de Formación curso 2008-2009**
- 16.3. Traslados de expediente curso 2008-2009**
- 16.4. Delegados de Curso y Delegada de Centro curso 2008-2009**
- 16.5. Histórico. Total alumnos egresados por Comunidades Autónomas**
- 16.6. Graduación de la VIII Promoción: 2005-2009**
- 16.7. Egresados**

- Mejor expediente y Orlas:

- I. Promoción 1998-2002**
- II. Promoción 1999-2003**
- III. Promoción 2000-2004**
- IV. Promoción 2001-2005**
- V. Promoción 2002-2006**
- VI. Promoción 2003-2007**
- VII. Promoción 2004-2008**
- VIII. Promoción 2005-2009**

- Listado de los 596 alumnos egresados:

- Egresados año 2002: 57 alumnos**
- Egresados año 2003: 67 alumnos**
- Egresados año 2004: 86 alumnos**
- Egresados año 2005: 85 alumnos**
- Egresados año 2006: 64 alumnos**
- Egresados año 2007: 82 alumnos**
- Egresados año 2008: 84 alumnos**
- Egresados año 2009: 71 alumnos**

16.8. Asociación de Antiguos Alumnos de la Facultad de Ciencias del Deporte**INTRODUCCIÓN**

A la Facultad de Ciencias del Deporte acceden alumnos provenientes desde todos los puntos de la Comunidad de Castilla-La Mancha y dadas las grandes distancias, la mayoría se traslada a vivir a la ciudad de Toledo a residencias o a pisos alquilados y compartidos por varios estudiantes. Desde la implantación del distrito compartido también acceden alumnos de otras Comunidades Autónomas.

El motivo de elección de esta Licenciatura es vocacional, como queda reflejado en los dos estudios sobre Calidad e Inserción Laboral realizados por la UCLM a las dos primeras promociones de alumnos egresados de la Facultad, cursos 2001-02 y 2002-03, en los cuales el 100% responde que eligió su carrera por vocación.

El número de plazas ofertadas para el primer curso es de 80 aunque este dato se ve modificado a lo largo de los cursos debido a los alumnos repetidores, a los alumnos provenientes de 2º ciclo, a los traslados y a la movilidad de Erasmus, Sicue e Intercambios Bilaterales. La demanda de preinscripción en estos años se ha mantenido en torno a los 350, de los cuales la mayoría de los alumnos acceden por PAU, siendo muy minoritarios los que lo realizan por FP o mayores de 25 años.

Para acceder a estos estudios los alumnos deben hacer unas pruebas de aptitudes físicas. Estas son: desplazamiento en el medio acuático (ventral/dorsal; hombres: 48; mujeres 53), salto vertical (hombres: 29 cm. y mujeres: 21 cm.) y carrera de resistencia (2000 metros los hombres: 7:45 y 1000 metros las mujeres: 4:24). Se otorga la calificación de "apto" a aquellos candidatos que superan el conjunto de los tres ejercicios que componen la prueba de aptitud y, la no superación de alguno de los ejercicios supone el "no apto". La preinscripción se realiza en la Universidad.

Las notas de acceso a esta Facultad por PAU han sido, en el curso 2001-02 de 6.80, en 2002-03 de 6.61, en 2003-04 de 6.98, en 2004-05 de 5.99, 5.89 en el curso 2005-06, 5.63 en el 2006-07, 5.93 en el 2007-08 y 6.15 en el 2008-09. Los que accedieron por FP han tenido una nota media de 9.90 en el curso 2001-02, 7.58 en el 2002-03, en 2003-04 de 8.45, en 2004-05 de 8.45, en 2005-06 de 8.90, 7.90 en el 2006-07, 8.50 en el 2007-08 y 8.00 en 2008-09.

Desde el curso 2006-07, a petición del decanato de la Facultad, se establece desde el Vicerrectorado de Estudiantes y, de acuerdo con la Dirección General del Deporte de la Consejería de Educación de la JCCM, que pueden acceder a la Universidad de Castilla-La Mancha (Facultad de Ciencias del Deporte) aquellos deportistas que pertenezcan al CLAMO y que cumplan los requisitos publicados en el Boletín Oficial de Castilla-La Mancha num. 144 de 14 de julio de 2006, siempre y cuando no se cubra el cupo que establece el art. 11 del Real Decreto 1856/1995 de 17 de noviembre, modificado por el Real Decreto 1467/1997 de 19 de septiembre y por el R.D. 971/2007 de 13 de julio sobre deportistas de Alto Nivel y Alto Rendimiento, que reserva un 5% de las plazas ofertadas por los Centros a quienes acrediten su condición de deportista de alto nivel, cuyos nombres son publicados anualmente en el B.O.E. Por tanto, el número de plazas de acceso de estos deportistas de alto rendimiento de nivel regional será por prelación, es decir, siempre que ese 5% reservado a los deportistas de Nivel Nacional no quede cubierto. Para solicitarlo el deportista CLAMO tiene que entregar la debida acreditación expedida por la Dirección General del Deporte de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha en la que se reconozca su condición de deportista de alto rendimiento a nivel regional. Ya han sido varios los estudiantes que han accedido por esta vía.

El estudiante recibe diferentes guías cuando realiza la preinscripción donde se le aportan las condiciones de matrícula, haciendo referencia a que las asignaturas que tienen horarios coincidentes son incompatibles, las que no se admiten más de 45 alumnos/as y, se avisa a aquellos estudiantes matriculados en más de un curso que deben tener en cuenta las condiciones de evaluación de cada asignatura para evitar posteriores problemas. También reciben el calendario académico de dicho curso recordando las fechas principales: comienzo de actividades lectivas en los diferentes cuatrimestres, periodos no lectivos, periodos de exámenes, el periodo para solicitudes de la convocatoria extraordinaria de diciembre, mecanización de actas, la fiesta específica de la Universidad, las fiestas de carácter general y las particulares de cada centro. Esta guía contiene también los horarios del primer y segundo cuatrimestre, la ubicación de los despachos de los profesores, etc., en definitiva, información relativa al Programa Formativo. Toda esta documentación también pueden verla en la página Web de la Facultad.

Asimismo, recibe la "Guía de Matrícula y la Normativa Académica", documento institucional diseñado por el Vicerrectorado de Estudiantes donde se especifican todos los programas de movilidad, de becas, de residencias, de puntos de atención al alumno/a, de la presencia del defensor del estudiante, así como de todas las actividades complementarias que desde el Servicio de Deportes de la Universidad se oferta a la comunidad universitaria. Se le informa sobre la existencia del "Trofeo Rector" (competiciones deportivas intercentros).

A todos los alumnos de nuevo ingreso se les asigna un/a profesor/a tutor/a que lo mantiene durante el tiempo que permanece como estudiante en la Facultad, salvo que por distintas circunstancias solicite cambio. Estas tutorías personalizadas se establecen en la UCLM en el año 2000 por indicación del Vicerrectorado de Ordenación Académica. Desde entonces cada profesor/a tutoriza entre 10 y 14 alumnos/as desde 1º hasta 4º curso. Se debe reunir una vez por trimestre con todo el grupo y, de forma individualizada con cada alumno/a cuando, bien por iniciativa del/a profesor/a o por el mismo estudiante, lo consideren oportuno.

CARACTERÍSTICAS BÁSICAS DE LA TUTORÍA PERSONALIZADA

- Acción docente de orientación dirigida a impulsar y facilitar el desarrollo integral de los/as estudiantes: dimensión intelectual, afectiva, personal y social.
- Contribuye a personalizar la educación universitaria.
- La atención al estudiante constituye un elemento clave de calidad.
- Canaliza y dinamiza las relaciones del alumnado con los diferentes segmentos de atención al estudiante, tanto de carácter administrativo, como docente, organizativo y de servicios.
- Al facilitar lo anterior, permite la integración activa del estudiante en la institución, estimulando la implicación y participación.

Asimismo, se le facilita el uso de una taquilla que la puede mantener hasta que termine sus estudios. Un carné para el uso de la piscina y de la sala de informática. También puede utilizar para desarrollar tareas prácticas directamente relacionadas con alguna asignatura, las distintas instalaciones deportivas, previa petición al/la profesor/a responsable de la misma mediante un documento establecido para tal fin. El permiso se concede por escrito, siempre y cuando no estén ocupadas las instalaciones solicitadas.

Al inicio de cada curso académico, a todos los estudiantes matriculados se les entrega un CD-ROM con los programas de todas las asignaturas y la documentación que de cada una de ellas prepara el profesorado. No lo entrega la totalidad de los profesores pero cada año aumenta el número de ellos, adjuntando también información adicional que piensan que es interesante para el discente. Todos los programas se han adaptado a las orientaciones dadas por la Convergencia Europea. Todos tienen definidos los objetivos del Programa Formativo así como el número de créditos, el período en el cual se imparte, los objetivos específicos de las asignaturas, los contenidos del programa, el personal académico responsable de la asignatura, el horario y el lugar donde se imparten las clases y tutorías, la bibliografía y fuentes de referencia. También para este curso académico se ha añadido a este CD-ROM una extensa presentación de la Facultad en formato power point (PDF), donde aparece todo el personal docente e investigador, el PAS, los becarios, los espacios docentes y de investigación, el Plan de Estudios detallado para el diseño de los itinerarios, los cursos de libre elección, la normativa y protocolo de las prácticas en empresas, los posgrados, los convenios, la movilidad de los alumnos, los alumnos de nuevo ingreso, las orlas de los egresados, la Asociación de Antiguos Alumnos, las novedades del curso, etc., acompañado de numerosas fotografías. Toda esta información, periódicamente actualizada, está disponible en la página web de la Facultad. En esta misma web también se encuentra el formulario para los e-mails de los alumnos: www.uclm.es/to/cdeporte/alumnos, si el alumno inserta su dirección de correo electrónico personal en el formulario que aparece en la dirección de la web señalada recibirá información regularmente sobre temas académicos de interés. También dispone de una cuenta de correo facilitada por la UCLM.

El tiempo de aprendizaje del estudiante previsto en el Plan de Estudios es de cuatro años y parece adecuado para los objetivos propuestos ya que el índice de duración media de los estudios ha sido de 4.31 para el 2002-03, de 4.36 para el 2003-04 y de 4.40 para el 2004-05. La tasa de abandono ha sido notoriamente baja durante estos años. Señalar que los resultados obtenidos en el estudio sobre Calidad e Inserción Laboral realizado a los primeros alumnos egresados de la Facultad, ante la pregunta del grado de satisfacción de la formación académica recibida, un 68,29% puntúa un cuatro sobre cinco (valor máximo), es decir, nuestros egresados perciben que los estudios que han recibido son acordes con lo que les demanda la sociedad para conseguir empleo, y a la pregunta de si ha conseguido algún trabajo desde que finalizara su carrera, un 58,54% contesta afirmativamente. También es importante destacar que el 70,83% de los egresados ha encontrado su trabajo en la Comunidad de Castilla-La Mancha.

La UCLM, a través del Vicerrectorado de Estudiantes, tiene establecido un plan institucional de información dirigido a los alumnos de 2º de Bachillerato de toda la Comunidad de Castilla-La Mancha. En los primeros meses del curso, se establecen una serie de visitas, llevadas a cabo por profesores de la Facultad, a los I.E.S. de la Comunidad donde se informa a los alumnos sobre la Universidad de Castilla-La Mancha y sobre ésta titulación en particular. Se les explica los contenidos que se estudian a lo largo de la carrera y sobre las actividades que se desarrollan, etc. Se les informa de las exigencias de pasar por unas pruebas de acceso, y de las diferentes salidas profesionales. Durante el segundo cuatrimestre estos alumnos visitan el Campus, la Facultad y sus instalaciones. Son visitas guiadas por profesores/as del Centro. También se organizan el día de puertas abiertas con visitas guiadas a la Facultad y la Semana de la Ciencia con la presencia de los laboratorios de la Facultad, abierta al público además de a la comunidad universitaria.

Añadir, por último, que la Dirección General del Deporte de la Consejería de Educación de la JCCM, desde el curso 2005-2006, viene convocando una serie de becas de ayuda para estudios de posgrado para los alumnos de la Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo, siempre que haya acuerdo establecido entre la Institución organizadora del posgrado y esta Facultad. Por tanto, aquellos alumnos que han cursado los Masters organizados por el COE, la Real Federación Española de Fútbol y la Fundación del Real Madrid pueden solicitar dicha beca.

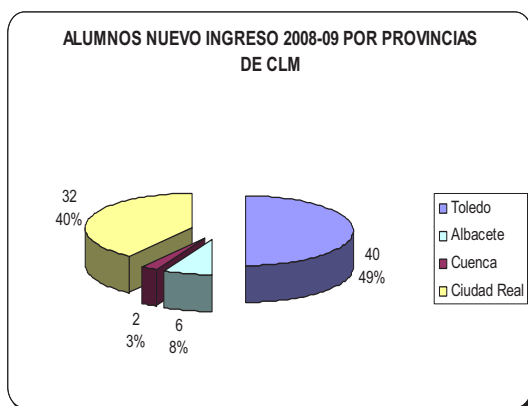
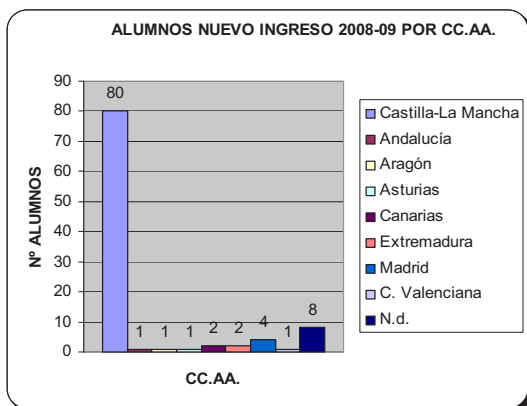
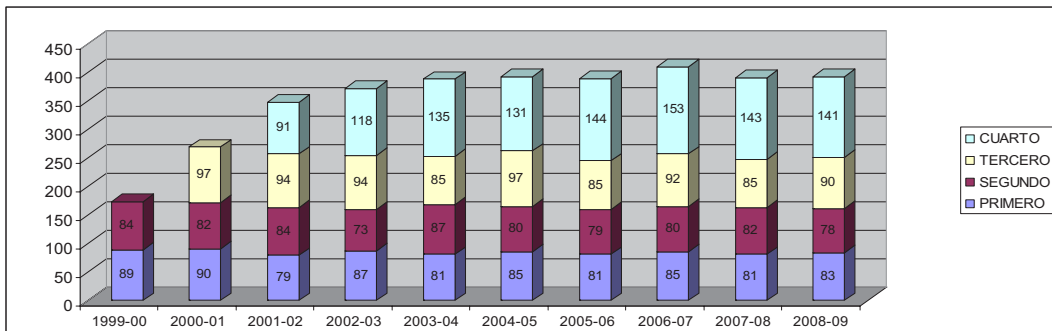
16.1. ALUMNOS DE NUEVO INGRESO 2008-2009: XI PROMOCIÓN

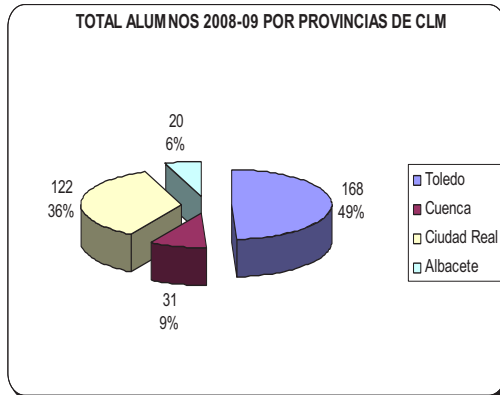
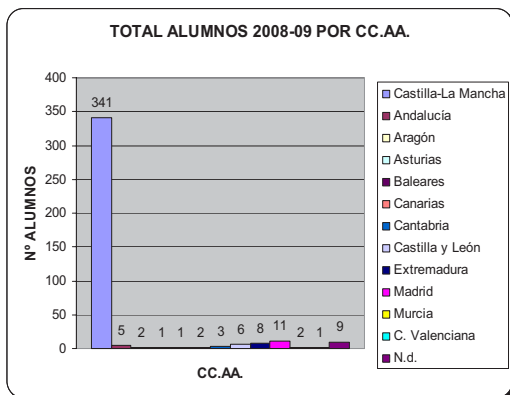
Durante el curso académico 2008-2009 se matriculan de nuevo ingreso 100 alumnos: 83 en primer curso y 13 más en otros cursos académicos: 3 traslados de expediente y 14 de movilidad Erasmus-Sicue y Convenios Bilaterales.

Los 83 alumnos que acceden a primer curso lo hacen a través de:

- 72 alumnos por selectividad LOGSE
- 1 alumno por selectividad COU
- 4 alumnos por ciclo formativo Grado Superior
- 3 alumnos por mayores de 25 años
- 3 alumnos por programas internacionales Erasmus/Sócrates

En las tablas siguientes se detallan los alumnos matriculados en cada año académico por cursos desde la puesta en marcha de la Facultad en cada uno de los 10 años de funcionamiento de la Facultad. Asimismo se detallan las matrículas habidas de nuevo ingreso en primero y resto de cursos para el curso 2008-2009.





Nota: Las Comunidades Autónomas de donde proceden los alumnos de la Facultad son Castilla-La Mancha, Andalucía, Aragón, Asturias, Baleares, Madrid, Canarias, Cantabria, Valencia, Castilla y León, Extremadura y Murcia.

CURSO Y PROMOCIÓN	Matriculados Nuevo ingreso 1º curso	Matriculados Nuevo ingreso	Matriculados total	Egresados
1998/1999 Entra la I promoción 1998/2002	80 Alumnos		80 Alumnos	0
1999/2000 Entra la II promoción 1999/2003	89 Alumnos		173 Alumnos - 84 en 2º curso	0
2000/2001 Entra la III promoción 2000/2004	90 Alumnos		269 Alumnos - 82 en 2º curso - 97 en 3º curso	0
2001/2002 Entra la IV promoción 2001/2005	79 Alumnos	85 Alumnos	348 Alumnos - 84 en 2º curso - 94 en 3º curso - 91 en 4º curso	Se gradúa la I Promoción 57 Alumnos
2002/2003 Entra la V promoción 2002/2006	87 Alumnos	100 Alumnos	372 Alumnos - 73 en 2º curso - 94 en 3º curso - 118 en 4º curso	Se gradúa la II Promoción 67 Alumnos Total = 124
2003/2004 Entra la VI promoción 2003/2007	81 Alumnos	97 Alumnos	388 Alumnos - 87 en 2º curso - 85 en 3º curso - 135 en 4º curso	Se gradúa la III Promoción 86 Alumnos Total = 210
2004/2005 Entra la VII promoción 2004/2008	85 Alumnos	91 Alumnos	393 Alumnos - 80 en 2º curso - 97 en 3º curso - 131 en 4º curso	Se gradúa la IV Promoción 85 Alumnos Total = 295
2005/2006 Entra la VIII promoción 2005/2009	81 Alumnos	92 Alumnos	389 Alumnos - 81 en 1º curso - 79 en 2º curso - 85 en 3º curso - 144 en 4º curso	Se gradúa la V Promoción 64 Alumnos Total = 359
2006/2007 Entra la IX promoción 2006/2010	85 Alumnos	98 Alumnos	410 Alumnos - 80 en 2º curso - 92 en 3º curso - 153 en 4º curso	Se gradúa la VI Promoción 82 Alumnos Total = 441
2007/2008 Entra la X promoción 2007/2011	81 Alumnos	98 Alumnos: 17 Alumnos: - 4 en 2º ciclo - 3 traslados - 10 Erasmus	391 Alumnos - 82 en 2º curso - 85 en 3º curso - 143 en 4º curso	Se gradúa la VII Promoción 84 Alumnos TOTAL = 525
2008/2009 Entra la XI promoción 2008/2012	83 alumnos	100 Alumnos: 17 Alumnos: - 3 traslados - 14 Erasmus	392 Alumnos - 78 en 2º curso - 90 en 3º curso - 141 en 4º curso	Se gradúa la VIII Promoción 71 Alumnos TOTAL = 596

16.2. ACCESO A SEGUNDO CICLO POR COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN

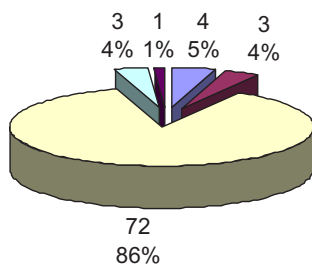
En el curso académico **2008-2009** se matricularon 2 alumnos, pero ambos anulaban su matrícula.

16.3. TRASLADOS DE EXPEDIENTE

En el **curso académico 2008-2009** se realizaron los siguientes traslados de expediente:

TRASLADOS DE EXPEDIENTE		
APELLIDOS	NOMBRE	UNIVERSIDAD DE PROCEDENCIA/DESTINO
Acceden a la Facultad		
Almansa Berzosa	Jorge	Universidad de Extremadura
Gómez Ahijado	Saúl	Universidad de Alcalá de Henares
Peláez Moya	Enrique	Universidad de Lleida
Se van de la Facultad		
Asensio Irigorri	Carlos	Universidad País Vasco
Angulo Mota	César	UCLM
Dotor de Pradas	Alejandro	Universidad Complutense de Madrid
Medina Laguna	Carlos	UCLM

ALUMNOS NUEVO INGRESO POR MODALIDADES DE ACCESO 2008-09



■ Ciclo Form. Grado Sup.
 ■ May. 25 años
 ■ Selectividad LOGSE
■ Erasmus/Socrates
 ■ Selectividad COU

16.4. DELEGADOS/AS DE CURSO. DELEGADA DE CENTRO.

- Delegados/as y subdelegados/as de curso 2008-2009

1^{er} curso: Delegada: LUCÍA NAVARRO GARCÍA
Subdelegado: JOSÉ MANUEL MARTÍNEZ ARIZA

2º curso: Delegado: CÉSAR DÍAZ PÉREZ
Subdelegado: TOMÁS GÓMEZ CIFUENTES

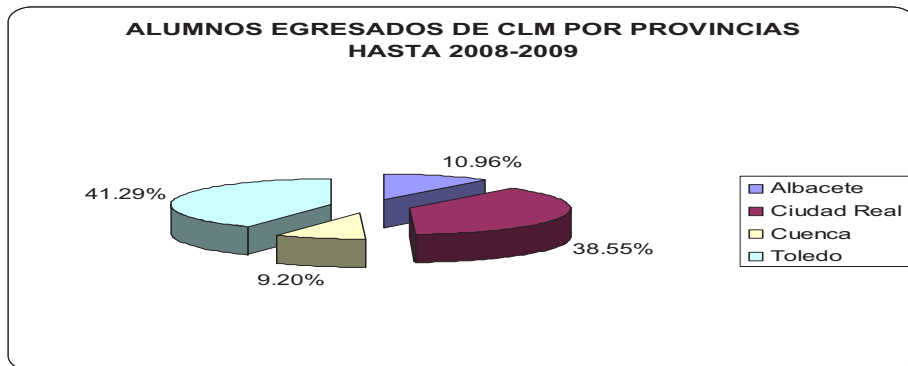
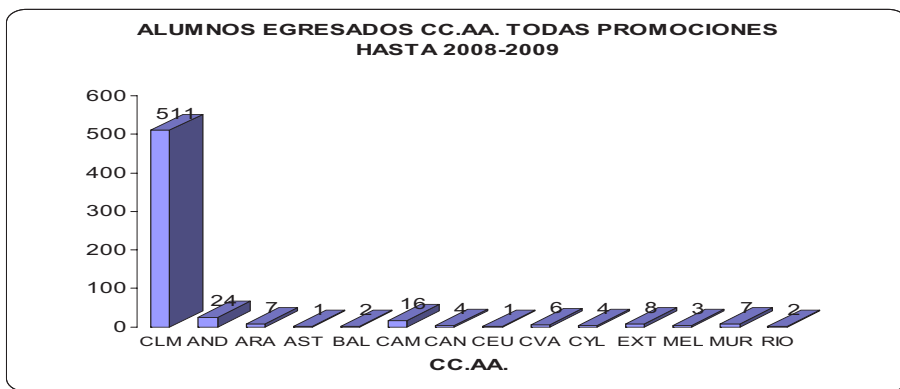
3^{er} curso: Delegado: MARCOS PEREZ BARRIO
Subdelegado: NELSON SERRANO HERNÁNDEZ

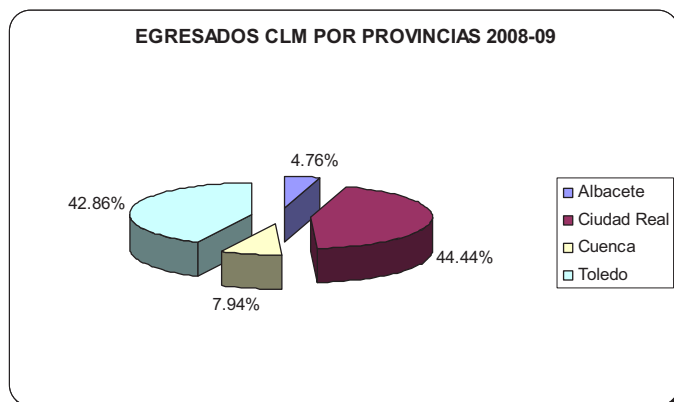
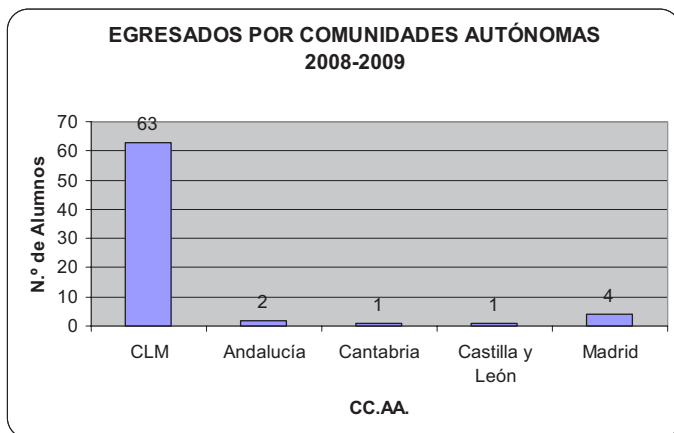
4º curso: Delegada: SONSOLES HERNÁNDEZ SÁNCHEZ
Subdelegado: POL LORENTE SOLÁ

DELEGADA DE CENTRO: SONSOLES HERNÁNDEZ SÁNCHEZ

A lo largo del curso se mantienen reuniones periódicas con los delegados/as y subdelegados/as de curso, invitando también, en más de una ocasión, a los representantes de alumnos en la Junta de Facultad.

16.5. HISTÓRICO. TOTAL ALUMNOS EGRESADOS POR CC.AA. (596)





16.6. GRADUACIÓN DE LA VIII PROMOCIÓN 2005-2009

El Acto de Graduación de la **VIII Promoción** se celebra el 9 de mayo en el edificio 1 del Campus de la Fábrica de Armas.

Participaron en el acto alrededor de 80 alumnos. Fue presidido por la Vicerrectora del Campus de Toledo y Relaciones Institucionales Evangelina Aranda García, con la presencia de la Decana y la Secretaria Académica de la Facultad. Los alumnos fueron apadrinados por D. José Antonio Díaz Rincón, preparador físico de la Selección Española de Fútbol-Sala.

Por parte de los alumnos el discurso corrió a cargo del mejor expediente académico, hasta ese momento D.^a Sonsoles Hernández Sánchez.

16.7. EGRESADOS: MEJOR EXPEDIENTE Y ORLAS

La I Promoción termina sus estudios durante el curso académico 2001-2002.

Durante este curso académico se han graduado de la **VIII Promoción 71 Alumnos** con un total de **596** alumnos egresados hasta el momento.

La Universidad de Castilla-La Mancha (Oficina Técnica del Vicerrectorado de Ordenación Académica y Convergencia Europea) ya ha llevado a cabo y publicado dos "*Estudios sobre calidad e inserción laboral*" con las dos primeras promociones de egresados de la Facultad.

A continuación se detallan:

- **Número de egresados por curso**
 - Egresados año 2002: 57 alumnos
 - Egresados año 2003: 67 alumnos
 - Egresados año 2004: 86 alumnos
 - Egresados año 2005: 85 alumnos
 - Egresados año 2006: 64 alumnos
 - Egresados año 2007: 82 alumnos
 - Egresados año 2008: 84 alumnos
 - Egresados año 2009: 71 alumnos
- **Mejor expediente académico y la orla correspondiente**
- **Listado de egresados por curso**

ORLA I PROMOCIÓN 1998-2002

MEJOR EXPEDIENTE ACADÉMICO:

- I Promoción 1998/2002: Daniel Juárez Santos García



ORLA II PROMOCIÓN 1999-2003

MEJOR EXPEDIENTE ACADÉMICO:

- II Promoción 1999/2003: Esmeralda Mata Gómez de Ávila



ORLA III PROMOCIÓN 2000-2004

MEJOR EXPEDIENTE ACADÉMICO:

➤ III Promoción 2000/2004: Virginia García Coll



ORLA IV PROMOCIÓN 2001-2005

MEJOR EXPEDIENTE ACADÉMICO:

- IV Promoción 2001/2005: Israel Vázquez Mateos



ORLA V PROMOCIÓN 2002-2006

MEJOR EXPEDIENTE ACADÉMICO:

- V Promoción 2002/2006: Juan Ángel Collado Martínez



ORLA VI PROMOCIÓN 2003-2007

MEJOR EXPEDIENTE ACADÉMICO:

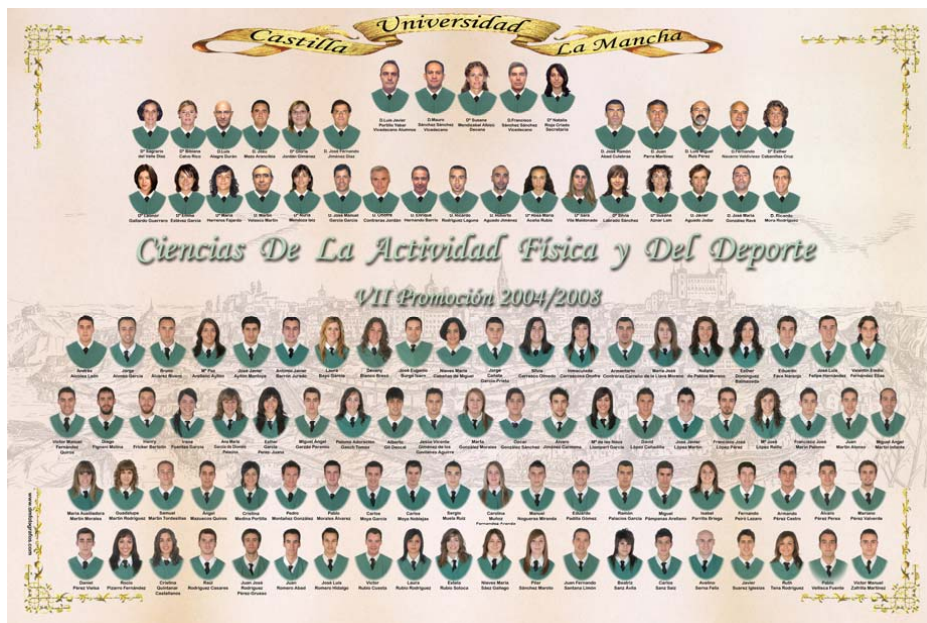
- VI Promoción 2003/2007: M^a Asunción Martínez Valencia



ORLA VII PROMOCIÓN 2004-2008

MEJOR EXPEDIENTE ACADÉMICO:

- VII Promoción 2004/2008: José Javier López Martín



ORLA VII PROMOCIÓN 2005-2009

MEJOR EXPEDIENTE ACADÉMICO:

- VII Promoción 2005/2009: Sonsoles Hernández Sánchez



Egresados año 2002: 57 alumnos

NOMBRE DEL ALUMNO

ALBERT COLL, JULIO
 ALTÉS LÓPEZ, JOSÉ
 ASENSIO SÁNCHEZ, MIGUEL
 AZNAR CHICHARRO, DAVID
 BEJARANO ALVÁREZ, SUSANA
 BERENGUER JARA, PABLO
 CANO MARTÍNEZ, ALBERTO
 CARRILLO RODRÍGUEZ, MOISES
 CATALÁN ESLAVA, MARÍA
 CORREAS SOBERINO, MARÍA DOLORES
 COSO GARRIGOS, JUAN DEL
 CRUZ LARRODA, MARCOS DE LA
 CRUZ ROJAS, JOSÉ MIGUEL DE
 DELGADO BLAS, TOMÁS
 DÍAZ PARRA, IGNACIO
 ENGENIOS GONZÁLEZ, EVA
 EXPÓSITO BERNAL, LAURA
 FERNÁNDEZ PORRAS, JOSÉ MIGUEL
 FERNÁNDEZ REDONDO, PEDRO JOSÉ
 GALLEGU MARTÍNEZ, FCO. JAVIER
 GARRIDO ESPADA, MARÍA CRISTINA
 GIL GÓMEZ, SUSANA
 GÓMEZ FERNÁNDEZ, SANTIAGO
 GÓMEZ GUTIÉRREZ, MARÍA JOSEFA
 GONZÁLEZ VILLORA, SIXTO
 HERREROS FAJARDO, MARÍA SOFIA
 JIMÉNEZ RODERO, MARÍA DEL CARMEN
 JUÁREZ SANTOS-GARCÍA, DANIEL

JÚDEZ TEBAR, JUAN LUIS
 LAMONEDA PRIETO, JAVIER
 LÓPEZ LÓPEZ, CARLOS
 LÓPEZ ZAMORANO, RAMIRO
 LOZANO CALDERÓN, RUBÉN
 LUJÁN MALDONADO, AGUSTÍN
 MARTÍN-CARO ZAPARDIEL, SARA
 MARTÍNEZ NUÑEZ, ESTHER MARÍA
 MARTÍNEZ SESMERO, VICTOR
 MIOTA IBARRA, JOSÉ
 POVEDA GARCÍA, JOSÉ MARÍA
 PULIDO FERNÁNDEZ, JOSÉ MANUEL
 RAMOS BALLESTEROS, MANUEL
 RECIO MONTORO, DAVID
 REILLO CASTIBLANQUE, JOSÉ MARÍA
 RIESGO GARCÍA, MANUEL
 RIVERA ESPINOSA, JAVIER
 RODRIGO FERNÁNDEZ, FELIX
 RUIZ TENDERO, GERMÁN
 SAEZ AMORRICH, RUBÉN
 SALINERO MARTÍN, JUAN JOSÉ
 SÁNCHEZ LÓPEZ, MAIRENA
 SÁNCHEZ-MORA MORENO, DAVID
 SEBASTIÁN CASTELLANOS, M.ª PILAR
 SERRANO MOYA, MIGUEL ANGEL
 SORIA LORA, MIGUEL ÁNGEL
 TIERNO PATIÑO, ALICIA MARÍA
 TORREJÓN BERSABE, REYES
 VÁZQUEZ SÁNCHEZ, IVÁN

Egresados año 2003: 67 alumnos**NOMBRE DEL ALUMNO**

ABIÁN VICÉN, JAVIER
AREVALO OLMEDILLA, VICTOR
BARRIOS GARCÍA, MIGUEL EUGENIO
BLESA ALBARRÁN, MARINA
CALLEJAS ALCOLEA, JOSÉ MANUEL
CALVO RICO, BIBIANA
CARRASCO POYATOS, MARÍA
CARRETERO CORTIJO, PEDRO ANTONIO
CASTRO SERRANO, JOSÉ IGNACIO
CHOQUE PORRAS, ALFONSO
CORRALES LARA, ALBERTO
DÍAZ UREÑA, GERMÁN
DOMINGUEZ CASALS, ANA
DORADO DEL AGUILA, JOSÉ
FERNÁNDEZ CAMPOS, FELIX
FERNÁNDEZ CAMPOS, JUAN
GARCÍA ALHAMBRA, FERNANDO
GARCÍA FERNÁNDEZ, DIEGO
GARCÍA GARCÍA, ALEJANDRO
GARCÍA PEÑA, JAVIER
GARCÍA ROLANIA, ANTONIO
GARCÍA TASCÓN, MARTA
GARCÍA TASCÓN, RAQUEL
GÓMEZ-CARREÑO ESCALONA, ANTONIO
GÓMEZ RAMÍREZ, GABRIEL
GÓMEZ SÁNCHEZ, JAVIER
GONZÁLEZ GÓMEZ, DAVID
GONZÁLEZ SEGURA, ARTURO
GUTIÉRREZ DEL POZO, MIGUEL
JAYME SEDANO, BARBARA
JURADO AMARO, SANTIAGO
CRUZ RONDA, DAVID DE LA
LARA SÁNCHEZ, AMADOR JESÚS

LÓPEZ CARMENA, ISRAEL
LÓPEZ RUIZ, LOURDES
MARTÍN SÁNCHEZ, FÉLIX
MARTÍNEZ GARCÍA, RUBÉN
MARTÍNEZ SÁNCHEZ, JAVIER
MARTÍN-TADEO SÁNCHEZ, LUIS
MATA GOMEZ DE ÁVILA, ESMERALDA
MORA VILLACAÑAS, TOMÁS JAVIER DE
MORENO LÓPEZ, RAUL
MORENO PEÑALVO, ALFREDO
MOZOS LARA, SILVIA
NICOLÁS FUENTE, LUIS
PÉREZ GUTIÉRREZ, JUAN LUIS
PÉREZ RAMÍREZ, IGNACIO
PÉREZ REY, LOURDES
PINA CUENCA, CAROLINA
PINTADO CHAMORRO, JOSÉ MANUEL
PLAZA PÉREZ, ALFREDO
RAMOS MOYA, CAROLINA
RODRÍGUEZ ARGANDA, PABLO
RODRÍGUEZ PEREA, MARÍA
RODRÍGUEZ RUIZ, SERGIO
RUESCAS NOVILLO, MARÍA ELENA
SÁNCHEZ-ÉLEZ HERRERA, JAVIER
SÁNCHEZ PUMAREGA, ENRIQUE
SANTOS-OLMO PALACIOS, PEDRO ANTONIO
SERRANO LÓPEZ, JOSÉ MANUEL
SEVILLA TÉBAR, JOSÉ LUIS
SIMÓN HIDALGO, EDUARDO
TIMÓN LÓPEZ, JAVIER
TORNERO JIMÉNEZ, JUANA
TORRECILLAS BENAVENTE, JUSTO
VILA MALDONADO, SARA
ZÁLVEZ FERNÁNDEZ MARÍA

Egresados año 2004: 86 alumnos

NOMBRE DEL ALUMNO

ACEÑA RODRÍGUEZ, ÁNGEL
 ALBA DÍAZ, MARÍA PURIFICACIÓN
 ARIJA BLÁZQUEZ, ALFREDO
 BACHILLER LA SERNA, JESÚS ÁLVARO
 BARROSO LÓPEZ, JOSÉ MARÍA
 BORONDO GUTIÉRREZ, CLEMENTE JOSÉ
 CABALGANTE MORALES, ÁNGEL
 CABAÑAS DE MIGUEL, SERAFÍN
 CALATAYUD RODRÍGUEZ, MARÍA
 CALCERRADA ORTEGA, MIGUEL ÁNGEL
 CAMACHO GARCÍA, MARÍA
 CARNICERO ARRIBAS, ALFREDO
 CARRANZA HERRERO, MARCOS
 CARRASCO DE FRUTOS, FRANCISCO
 CARRILLO MUÑOZ, RUBÉN
 CASTILLO RODRÍGUEZ, ANTONIO E.
 CESPEDES LÓPEZ, RICARDO
 DELGADO CALVO, JOSÉ LUIS
 DÍAZ LARA, FRANCISCO JAVIER
 DÍAZ-CARDIEL MAROTO, CRISTINA
 FERNÁNDEZ GARCÍA, CLARA
 FERNÁNDEZ SANTOS, BELÉN
 GÁLVEZ GÓMEZ, VANESA
 GARCÍA CESPEDES, MONICA
 GARCÍA COLL, MARÍA VIRGINIA
 GARCÍA DELGADO, JESÚS
 GARCÍA RODRÍGUEZ, RUBÉN
 GARCÍA SÁNCHEZ, DAVID
 GARRIDO JIMÉNEZ, PABLO ANTONIO
 GARRIDO PAZOS, CÉSAR
 GIL FERNÁNDEZ, MARÍA ANGELES
 GÓMEZ INIESTA, JOSÉ RAMÓN
 GONZÁLEZ ALVÁREZ, LAURA
 HARO FRIAS, SINUHÉ ISRAEL
 HERNÁNDEZ GARCÉS, JAVIER
 JIMÉNEZ OCAÑA, VICENTE JAVIER
 LABRADO SÁNCHEZ, SILVIA
 LÓPEZ CAVADA, MANUEL
 LÓPEZ RODRÍGUEZ-BARBERO, DAVID
 LÓPEZ-NIETA CUESTA, SARA
 LORENZO AGUILERA, MIGUEL ÁNGEL
 MARTÍN PÉREZ, TOMÁS
 MARTÍNEZ PRADILLO, MANUEL
 MARTÍNEZ GUILLAMÓN, FCO. JOSÉ

MARTÍNEZ SÁNCHEZ, EDUARDO
 MENÉNDEZ GARCÍA, CARLOS ALBERTO
 MORENO DE PABLOS, SAMUEL
 MORENO VECINO, BEATRIZ
 MORO MAROTO, ÁNGEL LUIS
 MUÑOZ CARROBLES, JESÚS MANUEL
 MUÑOZ FERNÁNDEZ-ARROYO, VICTOR
 EUGENIO
 MUÑOZ LOPERA, MARTA
 MUÑOZ MAYORDOMO, CARMEN
 MUÑOZ OLIVER, BEATRIZ
 MUSULÉN REAL, ROBERTO
 NOMBELA SOLER, MIGUEL
 NUÑO DE LA ROSA GÓMEZ, JUAN
 ORTEGA CALERO, ENRIQUE
 PEINADO LÓPEZ ISIDRA, DAVID MANUEL
 PÉREZ MORENO, MARTA
 PÉREZ TEJEDA, GUILLERMO
 PÉREZ-MORENO GÓMEZ, ROSA MARÍA
 PLAZA HIGUERAS, SONIA
 PLAZA SÁNCHEZ, JESÚS DE LA
 PORRAS GORDALIZA, MIGUEL ÁNGEL
 PORTILLO ZARCO, ANA
 RAMOS BRUNNER, JOSÉ MANUEL
 ROBLES CLAVEL, JORGE
 RODRÍGUEZ LAGUNA, RICARDO
 RGUEZ.-MORCILLO FDEZ.-PACHECO, M^a
 ELENA
 RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, VICTOR MANUEL
 RUBIO ARIAS, JACOBO ÁNGEL
 RUIZ RUBIO, ALBERTO
 SÁNCHEZ ARENAS, ALBERTO
 SÁNCHEZ ESPINOSA, ROBERTO
 SÁNCHEZ SÁNCHEZ, AROA
 SERRANO CARRETERO, JAVIER
 SERRANO GARCÍA, PEDRO JESÚS
 SILVESTRE SORIANO, MARTA
 SOTOCA GALLARDO, MARÍA JOSÉ
 VALENCIA SORIANO, CARLOS
 VALLÉS BAUTISTA, MARÍA NATURALEZA
 VAQUERIZO GARCÍA, JESÚS
 VELÁZQUEZ MARTÍN, GUSTAVO
 VILLAVEVERDE MORENO, EMILIO JOSÉ
 VISO CHACÓN, FERNANDO DEL

Egresados año 2005: 85 alumnos**NOMBRE DEL ALUMNO**

ACEBO BARREIRO, ESTHER
 ALCÁZAR RODRÍGUEZ, IRENE
 ALFARO SAIZ, PATRICIA
 ALMENDROS HUERTAS, RAUL
 ARRABALES MORENO, ANA MARÍA
 BARRIUSO ORTEGA, SANDRA
 BEJARANO MARTÍN, FERNANDO
 BOLAÑO SÁNCHEZ, RICARDO
 CALATAYUD NÚÑEZ, JUAN MANUEL
 CALCERRADA CANO, MIGUEL ÁNGEL
 CAMACHO ARAUJO, JORGE
 CAMINO CAMINO, JUAN JOSÉ
 CAMPO SÁNCHEZ, JOSÉ ANTONIO
 CANTERO MARTÍNEZ, ANTONIO
 CASTAÑO GALLEGO, FRANCISCO
 CASTILLO VIANA, JAVIER
 CONTRERAS QUINTANILLA, JAIME
 COTILLAS CRUZ, IGNACIO
 DÍAZ GUZMÁN, ALBERTO
 GALLARDO MORENO, ALBERTO
 GALLARDO OEO, CRISTINA
 GARCÍA COSIN, ANGEL
 GARCÍA GARRIDO, IRIA
 GARCÍA GONZÁLEZ, DIEGO
 GARCÍA MARTÍN, EDUARDO
 GARCÍA-MOYA MARTÍNEZ DE OSABA, MARTA
 GARCÍA OCHOA CABERTA, PABLO
 GÓMEZ OLIVER, NURIA
 GÓMEZ ROBERTO, LETICIA
 GÓMEZ SEVILLA, JAVIER FERNANDO
 GONZALEZ CONCHAN, EMILIO
 GONZÁLEZ MANZANO, MANUEL
 GRACÍA GARCÍA, HECTOR
 HAMOUTI MOHAMED, NASSIM
 HARO LORENZO, GERMÁN
 HAZAS GARCÍA, SUSANA
 JIMÉNEZ ALVÁREZ, MARÍA TRINIDAD
 LÓPEZ GONZÁLEZ NAVIA, ALFONSO
 LÓPEZ HERNÁNDEZ, ALEJANDRO
 LÓPEZ-TERCERO MONTERO, CAROLINA
 MAHEDERO NAVARRETE, MARÍA PILAR
 MARCHANTE ARMERO, IRENE

MARTÍNEZ SÁNCHEZ, FERNANDO
 MENCÍA BASTANCHURY, FRANCISCO
 MORILLAS POYATOS, FCO. JAVIER
 MOZAS MAJANO, OSCAR DE LAS
 MUÑOZ ROZALÉN, LUIS FELIPE
 NAVA MORALES, JUAN FRANCISCO
 NAVARRO GUTÉRREZ, SARA
 NAVARRO LÓPEZ, RUBÉN
 NIETO SEVILLANO, JAVIER
 OLMO NAVAS, FERNANDO NICOLÁS
 PARRA MARTÍN, INÉS
 PASTOR VICEDO, JUAN CARLOS
 PELAYO VERGARA, CARLOS
 PÉREZ BLANCO, RAQUEL
 PÉREZ CABAÑAS, SERGIO
 PÉREZ PARDO, JOSÉ MANUEL
 PÉREZ VARGAS, MACARENA
 PIERA CEJALVO, CARLOS JAVIER
 PIÑERO MADRONA, JUAN ÁNGEL
 PONCE ALBEROLA, RUBÉN MANUEL
 PUCHE NARANJO, CARLOS
 PULPÓN SANZ, RAQUEL
 RIVAS CEBEIRA, LAURA
 ROBLES SANMARTÍN, PABLO LUIS
 RODRÍGUEZ MOYA, MANUEL
 RODRÍGUEZ MOYA, MARÍA FELICIDAD
 RODRÍGUEZ MOYA, PEDRO JUAN
 ROJAS RODRIGO, SANTIAGO
 RUBIO MEDINA, CARLOS
 RUIZ GARRIDO, ELVIRO JESÚS
 RUIZ SAMPER, MANUEL JOSÉ
 SÁNCHEZ ALCAIDE, FRANCISCO
 SÁNCHEZ BADAJOZ, PATRICIA
 SÁNCHEZ GONZÁLEZ, DAVID
 SÁNCHEZ MOLINA, JOAQUÍN
 SENDARRUBIAS MUÑOZ, MARTA
 TORRENTE ALCAINA, ALICIA
 VALVERDE APARICIO, FERMÍN MANUEL
 VÁZQUEZ MATEOS, ISRAEL
 VEGA BALLESTEROS, PEDRO JAVIER
 VELLISCA FUENTE, EDUARDO
 VILLALBA TORRES, VIRGINIA
 VILLARRUBIA MONTERO, ARTURO

Egresados año 2006: 64 alumnos

NOMBRE DEL ALUMNO

ALCOLADO PINTADO, JOSÉ LUIS
 ARMENTEROS GARCÍA, REGINA
 BERDEJO DEL FRESNO, DANIEL
 BURILLO NARANJO, PABLO
 CALZADA RUIZ, CARLOS IGNACIO
 CLEMENTE SUÁREZ, VICENTE JAVIER
 COLLADO MARTÍNEZ, JUAN ÁNGEL
 CUELLAR CAÑADILLA, RUBÉN
 FÉLIX COBO, LUIS
 FERNÁNDEZ HERRERO, EVA
 FERNÁNDEZ LUNA, ÁLVARO
 FERNÁNDEZ SILES, JOSÉ CARLOS
 GABALDÓN TALAYA, PEDRO JOSÉ
 GÁLVEZ GUERRERO, M.^a DEL SAGRARIO
 GAMERO LÓPEZ, ROBERTO
 GARCÍA GARCÍA, ARMANDO ANTONIO
 GARRIDO MORENO, DIEGO
 GÓMEZ-LOBO ORTEGA, MARÍA
 GONZÁLEZ BLANCO, MIGUEL ÁNGEL
 GONZÁLEZ TOBOSO, EMILIA
 GUDE REDONDO, RUBÉN ALEJANDRO
 GUERRERO GÓMEZ, FCO. SEBASTIÁN
 HERNÁNDEZ GARCÉS, CARLOS
 HERNÁNDEZ GARCÍA, CRISTINA
 HERRÁIZ BLASCO, JAVIER
 HUERTA RODRÍGUEZ, JUAN
 LAGUNA NIETO, MARÍA
 LARA GARCÍA-CERVIGON, JUAN DE
 LOGROÑO MORA, EMILIO
 LÓPEZ RIVERA, ALBERTO RUYMAN
 LORENTE PEÑAS, JAVIER
 MAROTO CEJUDO, CARLOS ALBERTO

MAROTO QUINTANA, AGUSTÍN
 MARTÍNEZ ROBLES, JOSE ANTONIO
 MONTARROSO AVELLANO, JOSÉ ANTONIO
 MONTERO CEDILLO, MARTA
 MORENO DE PABLOS, JAIME
 NAVAS BLADES, ALESANDER
 NUÑEZ GIL, RAUL IGNACIO
 ORTIZ MORCILLO, PATRICIA
 PARRA RODRÍGUEZ, JAIME
 PEINADO DÍAZ, DAVID
 PERAL GIGANTE, RODRIGO
 PIQUERAS SÁNCHEZ, EVA MARIA
 PULIDO CARRILLO, JORGE
 RAMIRO MARTÍN, MÓNICA
 RIVILLA ARIAS, IVÁN
 ROMERO RODRÍGUEZ, EDUARDO JOSÉ
 ROMERO RODRÍGUEZ, JOSÉ JAVIER
 RUIZ LÓPEZ, ANA MARÍA
 SÁNCHEZ BADAJOZ, NATALIA
 SÁNCHEZ PECES, ANA MARÍA
 SÁNCHEZ SIERRA, ALMUDENA
 SÁNCHEZ-MIGALLÓN JIMÉNEZ, TERESA
 SANTAMARÍA DÍAZ, ELISA
 SANZ CASTELLANOS, EDUARDO
 SORDO GUTIERREZ, SERGIO
 TOLEDANO GARCÍA, ÁLVARO MARIO
 TOLEDO DE LA ROSA, PEDRO CARLOS
 VALERO GALDÓN, ESTEFANIA
 VILLA GONZÁLEZ, RAQUEL
 VILLAR NAVAS, DAVID
 VILLARINO CABEZAS, SIRA
 YEPES JIMÉNEZ, ANTONIO

Egresados año 2007: 82 alumnos

NOMBRE DEL ALUMNO

ALARCÓN TORRES, ANA ISABEL	MALDONADO GARCÍA, JOAQUÍN
ALCALDE MARTÍNEZ, PABLO	MARTÍN ESTEBAN, ANA
ÁLCAZAR ROJO, MANUEL	MARTÍNEZ MARTÍNEZ, JESÚS
ALCOLEA JIMÉNEZ, SANDRA LORETO	MARTÍNEZ MARTÍNEZ, OTELO
AREVALO GÓMEZ, BEATRIZ	MARTÍNEZ VALENCIA, MARÍA ASUNCIÓN
ARROYO HERNÁNDEZ, CARMİÑA	MAZUECOS MACÍA, CARMEN
ASTASIO LÓPEZ DE LERMA, JAVIER	MELGOSA DE ARCE, JAVIER
BARBA RODRÍGUEZ, JAVIER	MENA CAÑAMARES, JAVIER
BARCINA RODRÍGUEZ, PATRICIA	MERINO CARMENA, VICTOR ELOY
BELCHI REYES, MIGUEL	MIRANDA GONZÁLEZ, ALMUDENA
BENITA LARA, RUBÉN	MIRÓN CUENCA, DAVID
BURILLO NARANJO, ALICIA	MOHEDANO GÓMEZ, PEDRO
CAMBRONERO MILLA, ESTEFANÍA	MOLINA-PRADOS SÁNCHEZ-REY, M ^a JOSÉ
CAMINO LÓPEZ, LORENA	MORENO DE TERA, RICARDO
CASADO CARRILLO DE ALBORNOZ, JUAN L.	MORILLO MARTÍNEZ, ALMUDENA
CORRALES ESCOBAR, FRANCISCO JAVIER	MUÑOZ HIGUERUELA, SANTIAGO
CRESPO RUIZ, BEATRIZ MARÍA	MUÑOZ MAYORDOMO, JESÚS
DÍAZ DEL CAMPO APARICIO, JOSÉ CARLOS	MUÑOZ MORA, ANDRÉS
ENCARNACIÓN NAVARRO, OSCAR DE LA	NAVES FERNÁNDEZ, MARIO
ESTEBÁN GARCÍA, PAULA	PEINADO ESCUDERO, MIGUEL ÁNGEL
FERNÁNDEZ DEL PRADO, JESÚS ANTONIO	PÉREZ RABADÁN, REMIGIO
FERNÁNDEZ GARCÍA, MIGUEL	PÉREZ RAMÍREZ, ALEJANDRO
FERNÁNDEZ MOLINA, LAURA	PÉREZ SERRANO, JAVIER
GARCÍA CAMACHO, JAVIER	PINO HERNÁNDEZ, CARMEN
GARCÍA CERVANTES, ROBERTO	QUINQUER GARCÍA, SIMÓN
GARCÍA COLL, CAROLINA	RAMOS CAMPO, DOMINGO JESÚS
GARCÍA GALIANA, CARLOS	REVUELTO CORBELLINI, ÁNGEL
GARCÍA GÓMEZ-RECUERO, RAQUEL	RODRIGO ÁLVARO, JAVIER
GARCÍA MARTÍNEZ, MARÍA TERESA	RODRÍGUEZ COLLADO, SHEILA MARÍA
GARCÍA PACHECO, JAVIER	RODRÍGUEZ PEREA, ELENA
GIL PANIAGUA, EDUARDO	ROJAS LÓPEZ, ROBERTO
GONZÁLEZ JIMÉNEZ, JOSÉ ANTONIO	RUIZ MONTESINOS, JOSÉ LUIS
GONZÁLEZ RUBIO, JOSÉ ANTONIO	SÁNCHEZ JAIME, SANDRA
GRANADOS MUÑOZ, M ^a DEL CARMEN	SÁNCHEZ MOREAU, IVÁN
LANCHA ORTEGA, LAURA	SÁNCHEZ SÁNCHEZ, MARÍA
LENDINEZ RUSILLO, ANTONIO	SERRANO GUTIÉRREZ, SERGIO
LIZCANO TEJADO, HÉCTOR ROGELIO	TORRALBO HIGUERA, ANA ISABEL
LÓPEZ FERNÁNDEZ, ANTONIO-JOSÉ	URIBE JIMÉNEZ, FERNANDO
LÓPEZ GARCÍA, ÁUREA	VALLS ROGET, RAMÓN
LOZANO GARCÍA, JAIME	VIDAL LÓPEZ, JOSÉ MARÍA
MADRIGAL SERRANO, JAVIER	VILLA DE GREGORIO, MIGUEL

Egresados año 2008: 84 alumnos

NOMBRE DEL ALUMNO

ANTONA IGLESIAS, JESÚS FCO.
 ARELLANO AYLÓN, M^a DE LA PAZ
 BARRÓN JURADO, ANTONIO JAVIER
 BASTIDA GALIÁN, JUAN
 BLANCO BRESO, DEVANI
 BURGO ISERN, JOSÉ EUGENIO
 CABAÑAS DE MIGUEL, NIEVES M^a
 CAÑETE GARCÍA-PRIETO, JORGE
 CARRASCO OLMEDO, SILVIA
 CARRASCOSA ONOFRE, INMACULADA
 CASASOLA GARCÍA-TENORIO, BÁRBARA
 CASTILLO DE LA IGLESIA, M. ÁNGEL
 CORTÁZAR ALONSO, GUILLERMO
 CRESPO FERNÁNDEZ-LUENGO, CELIA
 DÍAZ FERNÁNDEZ, JAVIER
 DÍAZ NIETO, MIRIAM
 DOMÍNGUEZ BALMASEDA, ESTHER
 FELIPE HERNÁNDEZ, JOSÉ LUIS
 FERNÁNDEZ ELIAS, VALENTÍN EMILIO
 GARCÍA RODIEL, JUAN MIGUEL
 GIL DEOCAL, ALBERTO
 GÓMEZ PINA, ROBERTO
 GONZÁLEZ MORALES, MARTA
 GONZÁLEZ SÁNCHEZ, OSCAR
 GRACIA BELINCHÓN, JESÚS DE
 GUTIÉRREZ BERMEJO, ISMAEL
 HERNÁNDEZ MARTÍN, JAVIER
 HIDALGO JIMÉNEZ, JUAN MANUEL
 HIERRO TORDESILLAS, ROBERTO
 JIMÉNEZ PANADERO, RUBÉN
 LANCHA UBEDA, CARLOS
 LLAVE MORENO, M^a JOSÉ DE LA
 LLOMPART GARCÍA, M^a DE LES NEUS
 LÓPEZ MARTÍN, JOSÉ JAVIER
 LÓPEZ PÉREZ, FRANCISCO JOSÉ
 LÓPEZ REILLO, M^a JOSÉ
 MARTÍN ALONSO, JUAN
 MARTÍN INFANTE, MIGUEL ÁNGEL
 MARTÍN MORALES, M^a AUXILIADORA
 MARTÍN RODRÍGUEZ, GUADALUPE
 MARTÍN TORDESILLAS, SAMUEL
 MARTÍNEZ MARTÍNEZ, FÉLIX

MAZOS OTERO, RODRIGO
 MAZUECOS QUIROS, ÁNGEL
 MEDINA PORTILLA, CRISTINA
 MOLINA MARTÍN, EDUARDO
 MORENO-CID MORA, FRANCISCO
 MOYA GARCÍA, CARLOS
 MOYA NOBLEJAS, CARLOS
 MUELA RUIZ, SERGIO
 MUÑOZ CONTRERAS, JOSÉ VICENTE
 MUÑOZ FDEZ.-ARROYO, CAROLINA
 NOGUERAS MIRANDA, MANUEL
 PABLOS MORENO, NATALIA DE
 PADILLA GÓMEZ, EDUARDO
 PALACIOS GARCÍA, RAMÓN
 PAMPANAS ARELLANO, MIGUEL
 PARRILLA BRIEGA, ISABEL
 PEIRÓ LÁZARO, FERNANDO
 PÉREZ CASTRO, ARMANDO
 PÉREZ VALVERDE, MARIANO
 PÉREZ VIELSA, DANIEL
 PIZARRO FERNÁNDEZ, ROCIO
 PIZARRO OLMEDO, JOSÉ LUIS
 RODRÍGUEZ CASARES, RAÚL
 RODRÍGUEZ PÉREZ-GRUESO, JUAN JOSÉ
 RODRÍGUEZ ROMANO, JUAN JOSÉ
 ROMERO ABAD, JUAN
 RUBIO ARAGONÉS, JESÚS
 RUBIO CUESTA, VÍCTOR
 RUBIO SOTOCA, ESTELA
 SÁEZ GALLEGO, NIEVES MARÍA
 SALSO ALONSO, ADRIÁN
 SÁNCHEZ MAROTO, PILAR
 SANZ ÁVILA, BEATRIZ
 SEPULVEDA MORALES, ISIDRO
 SERNA FÉLIX, AVELINO
 SEVILLA HERN
 SINOBAS ARMAND, RUBÉN
 SOLIS MOZOS, MARTA
 TENA RODRÍGUEZ, RUT
 TERCERO HERRERO, BEATRIZ
 VILLASEVIL VILLASEVIL, MARIO
 VIÑAS MONROY, ANDRÉS FRANCISCO

Egresados año 2009: 71 alumnos

NOMBRE DEL ALUMNO

ALCOLEA LEÓN, ANDRÉS
 ALONSO GARCÍA, JORGE
 ÁLVAREZ RIVERO, BRUNO
 ANDRÉS VÁZQUEZ, RAFAEL
 ARIAS CAYETANO, DANIEL
 BERNARDO NUÑEZ, MIGUEL
 BLANCO PÉREZ, ÁLVARO DEL
 CASAS TORRES, FRANCISCO
 CRUZ GARCÍA, FCO. JAVIER DE LA
 CUÉLLAR CAÑADILLA, JESÚS-ÁNGEL
 DÁVILA DÍAZ, ARTURO
 DELGADO SERRANO, GONZALO
 DÍAZ DOMÍNGUEZ, EDUARDO
 DÍAZ GARCÍA, SERGIO
 DÍAZ-TOLEDO GARCÍA, JESÚS
 DOLZ MALLENCO, HUGO
 DONAIRE PALOMARES, JUAN VENANCIO
 ESPADERO BIEDMA, CARLOS
 FABA NARANJO, EDUARDO
 FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ, DAVID
 FERNÁNDEZ PEÑA, JESUS MARÍA
 FERNÁNDEZ QUIRÓS, VÍCTOR MANUEL
 FIGNANI MOLINA, DIEGO JUAN
 FUENTES GARCÍA, IRENE
 GARCÍA DE DIONISIO PALACIOS, ANA MARÍA
 GARCÍA PEREZ-JUANA, ESTHER
 GAROZ SÁNCHEZ, MARIANO
 GARZAS PARAMIO, MIGUEL ÁNGEL
 GASCH TOMAS, PALOMA ADORACIÓN
 GIMÉNEZ DE LOS GALANES AGUIRRE, JESÚS
 VICENTE
 GONZÁLEZ CEDRÚN, RUBÉN
 HERNÁNDEZ SÁNCHEZ, SONSOLES
 HERNÁNDEZ VELASCO, ESTEFANÍA
 JIMÉNEZ CARMONA, ÁLVARO
 LARA LÓPEZ, BEATRIZ

LORENTE SOLA, POL
 MARÍN PALOMO, FRANCISCO JOSÉ
 MARTÍN BUSTOS, JAVIER
 MARTÍNEZ GARCÍA, DANIEL
 MERINO MARTIN-ENGEÑOS, MARÍA
 MIRÓN CUENCA, INÉS
 MONTAÑEZ GONZÁLEZ, PEDRO
 NIÑO TORRIJOS, PAOLA MARÍA
 ORTEGA CARRIZO, DANIEL
 PALACIOS RUIZ-PEINADO, RAFAEL
 PANADERO GÓMEZ, ROBERTO
 PARRA LÓPEZ DE LA VIEJA, GABRIELA
 PAZ ROLDÁN, LUIS MIGUEL
 PELÁEZ MOYA, ENRIQUE JOSÉ
 PEÑA ARELLANO, JUAN LUIS
 PÉREZ PEREA, ÁLVARO
 PERONA ELIPE, VERÓNICA
 PINO HERNÁNDEZ, DANIEL
 PORTILLO MORCILLO, LUIS
 PLAZA CARMONA, MARÍA INMACULADA
 QUINTANAR CASTELLANOS, CRISTINA
 RECUENCO LÓPEZ, ESTHER
 ROMERO HIDALGO, JOSÉ LUIS
 RUBIO RODRÍGUEZ, LAURA
 SÁNCHEZ MARCOS, PAULA
 SÁNCHEZ RODRIGO, MIRIAM
 SANTANA LIMÓN, JUAN FERNANDO
 SANTOS JIMÉNEZ, MIRIAM
 SOBRINO RUIZ, NOELIA
 SUÁREZ IGLESIAS, JAVIER
 UCENDO OLIVARES, LIDIA MARÍA
 VEGA DÍAZ MORENO, JOSÉ LUIS
 VERA GUTIÉRREZ, INMACULADA
 VILLENA MUÑOZ, FRANCISCO JAVIER
 ZAFRILLA MARTINEZ, VICTOR MANUEL
 ZORNOZA CASTILLEJO, DANIEL

16.8. ASOCIACIÓN DE ANTIGUOS ALUMNOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE

En noviembre de 2005 se crea la Asociación de Antiguos Alumnos de la Facultad de Ciencias del Deporte para el desarrollo de un cauce de comunicación para materializar iniciativas académicas, profesionales y sociales. Se elige una junta gestora que la dirige.

El 9 de junio de 2007 se convoca, de nuevo, a todos los egresados y se constituye la Junta Directiva que queda formada por los siguientes miembros:

Presidenta: M^a Sofía Herreros Fajardo

Vicepresidenta: Bibiana Calvo Rico

Secretaria: Silvia Labrado Sánchez

Tesorero: Juan del Coso Garrigós

Vocales:

- Marta García Tascón
- Daniel Juárez Santos-García
- Juan José Salinero Martín
- David Sánchez-Mora Moreno
- Germán Ruiz Tendero

Al mismo tiempo se organizaron las "II Jornadas de Actualización" para fomentar el encuentro y facilitar el mantenimiento de un contacto académico y personal, así como para el establecimiento de una red social de apoyo mutuo en el plano profesional y personal.

A los alumnos egresados asistentes se les hace entrega de un ejemplar de la "Memoria Institucional 1998-2006" de la Facultad de Ciencias del Deporte que se presenta en un acto oficial ese día.

Desde el inicio de este curso académico, el egresado puede introducir su dirección de correo electrónico en la página web de la Facultad y así poder recibir por e-mail información, tanto desde la Facultad como desde la Asociación de Antiguos Alumnos.



ANEXO

Direcciones y extensiones telefónicas

PROFESORES	e-mail	Despacho	Extensión
ACEÑA RUBIO, ROSA MARÍA	Rosa.Acena@uclm.es	1.67	5528
AGUADO JIMÉNEZ, ROBERTO	Roberto.Aguado@uclm.es	1.74	5533
AGUADO JÓDAR, XAVIER	Xavier.Aguado@uclm.es	1.68	5509 y 5516
ALEGRE DURÁN, LUIS	Luis.Alegre@uclm.es	1.59	5520 y 5516
AZNAR LAÍN, SUSANA	Susana.Aznar@uclm.es	1.60	5521
BARRIGA MARTÍN, ANDRÉS	Andres.Barriga@uclm.es	1.70	5511
CABANILLAS CRUZ, ESTHER	Esther.Cabanillas@uclm.es	1.65	5526
CALVO RICO, BIBIANA	Bibiana.Calvo@uclm.es	1.66	5527
ESTÉVEZ GARCÍA, M ^a EMMA	Emma.Estevez@uclm.es	1.74	5533
GALLARDO GUERRERO, LEONOR	Leonor.Gallardo@uclm.es	1.62	5523
GARCÍA GARCÍA, JOSÉ MANUEL	JoseManuel.Garcia@uclm.es	1.64	5525
GONZÁLEZ RAVÉ, JOSÉ MARÍA	JoseMaria.Gonzalez@uclm.es	1.65	5526
HERNANDO BARRIO, ENRIQUE	Enrique.Hernando@uclm.es	1.61	5522
HERREROS FAJARDO, MARÍA SOFÍA	Maria.Herrereros@uclm.es	1.71	5512
JIMÉNEZ DÍAZ, FERNANDO	JoseFernando.Jimenez@uclm.es	1.70	5511
JORDÁN GIMÉNEZ, GLORIA	Gloria.Jordan@uclm.es	1.66	6248 y 6252
LABRADO SÁNCHEZ, SILVIA	Silvia.Labrado@uclm.es	1.67	5528
LEAL GARCÍA, PEDRO	Pedro.Leal@uclm.es	1.61	5522
LLOP GARCÍA, FERNANDO	Fernando.Llop@uclm.es	1.59	5520
MATA GÓMEZ DE ÁVILA, ESMERALDA	Esmeralda.Mata@uclm.es	1.71	5512
MENDIZÁBAL ALBIZU, SUSANA	Susana.Mendizabal@uclm.es	23(Edif. 6)	5502 y 5507
MEZO ARANCIBIA, JOSU	Josu.Mezo@uclm.es	0.19	5462
MORA RODRÍGUEZ, RICARDO	Ricardo.Mora@uclm.es	1.69	5510 y 5515
NAVARRO VALDIVIELSO, FERNANDO	Fernando.Navarro@uclm.es	1.73	5532 y 5519
PARDO GIL, FCO. JAVIER	FcoJavier.Pardo@uclm.es	1.59	5520
PARRA MARTÍNEZ, JUAN	Juan.Parra@uclm.es	1.67	5528
PORTILLO YÁBAR, LUIS JAVIER	Luis.Portillo@uclm.es	1.40	5508
PUNZÓN MORALEDA, JESÚS	Jesus.Punzon@uclm.es	1.66	5527 y 5186
RIOJA COLLADO, NATALIA	Natalia.Rioja@uclm.es	25 (Edif. 6)	5506 y 5525
RODRIGO LOZANO, JOSÉ ANTONIO	JoseAntonio.Rodrigo@uclm.es	1.75	5529
RODRÍGUEZ LAGUNA, RICARDO	Ricardo.Rodriguez@uclm.es	1.75	5529
RUIZ PÉREZ, LUIS MIGUEL	LuisMiguel.Ruiz@uclm.es	1.72	5531 y 5535
SÁNCHEZ SÁNCHEZ, FRANCISCO	Francisco.SanchezSanchez@uclm.es	24(Edif. 6)	5534 y 5524
SÁNCHEZ SÁNCHEZ, MAURO	Mauro.Sanchez@uclm.es	24(Edif. 6)	5505 y 5524
SANTOS-OLMO PALACIOS, PEDRO ANTONIO	PAntonio.SantosOlmo@uclm.es	1.61	5522
VALLE DÍAZ, SAGRARIO DEL	Sagrariodel.Valle@uclm.es	1.60	5521 y 5524
VELASCO MARTÍN, MARTÍN	Martin.Velasco@uclm.es	1.41	5916
VILA MALDONADO, SARA	Sara.Vila@uclm.es	1.62	5523

LABORATORIOS DE LA FACULTAD			
DENOMINACIÓN	RESPONSABLE	UBICACIÓN	EXTENSIÓN
Biomecánica	Dr. Xavier Aguado Jódar	Edificio 24 (24.6)	5516
Competencia Motriz y Pericia en el Deporte	Dr. Luis Miguel Ruiz Pérez	Edificio 12	5535 y 5536
Entrenamiento Deportivo	Dr. Fernando Navarro Valdivielso	Módulo Acuático	5519
Fisiología del Ejercicio	Dr. Ricardo Mora Rodríguez	Edificio 24 (24.4)	5515
Unidad Central de Investigación	Dra. Susana Mendizábal Albizu	Pabellón Polidep. y Edificio 12	5537 y 5518
Unidad de Valoración y Diagnóstico del Ato Rendimiento Deportivo	Dr. José Fernando Jiménez Díaz	Edificio 12	5518

PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS DE LA FACULTAD			
Cargo		e-mail	Extensión
Administrador de la Agrupación	José Alonso Páramo	Jose.Alonso@uclm.es	5867
Administradora Económica	Ana Sanguino Sanguino	Ana.Sanguino@uclm.es	5504
Secretario Decanato	José Luis Gallardo Pérez	JoseLuis.Gallardo@uclm.es	5503
Personal de Apoyo a la Docencia	Elena Villamor Guallarón	Elena.Villamor@uclm.es	5934
Personal de Apoyo a la Docencia	Emi Díaz Mondaray	Emiliana.Diaz@uclm.es	5500
Técnico de Laboratorio	Sergio Sánchez García	Sergio.Sanchez@uclm.es	5538

CAMPUS DE TOLEDO			
Cargo		e-mail	Extensión
Vicerrectora de Campus y Relaciones Institucionales	Evangelina Aranda García	Evangelina.Aranda@uclm.es	5011
Gerente de Campus	Eduardo Reguero Gago	Eduardo.Reguero@uclm.es	5016
Adjunta a Gerencia	María Belén López Calle	Belen.Lopez@uclm.es	5026
Directora UGAC	Julia Delgado Lázaro	Julia.Delgado@uclm.es	5960
Responsable OGI	Miguel Francés Gómez	Miguel.Frances@uclm.es	5003
Técnica Servicio de Deportes	M ^a Angeles Mercadillo Baleriola	Angeles.Mercadillo@uclm.es	5019

EDIFICIOS CAMPUS DE TOLEDO	
	Extensión
Conserjería Edificio del Reloj	5413
Conserjería Edificio Sabatini	5813
Polideportivo	5517
Módulo Acuático	5539
Seguridad puerta de entrada	5497

