

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE
ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

PRIMER CURSO – 1º A

| ASIGNATURAS | Nº ESTUDIANTES | GRUPOS DE PRÁCTICAS | FECHA(S) | HORARIO | LUGAR DE IMPARTICIÓN |
|---------------------|----------------|---------------------|--|--|----------------------|
| Cálculo II | 71 | Grupo 1 | | | |
| | | Grupo 2 | | | |
| | | Grupo 3 | | | |
| Estadística | 54 | Grupo 1 | | | |
| | | Grupo 2 | | | |
| | | Grupo 3 | | | |
| Expresión gráfica | 80 | Grupo 1 | 05/02; 26/02; 11/03; 15/04; 29/04; 13/05 | 12:00 – 14:00 h | Aula Informática 3 |
| | | Grupo 2 | 19/02; 04/03; 18/03; 22/04; 06/05; 17/05 | 12:00 – 14:00 h (17/05: 8:30–10:30 h) | Aula Informática 3 |
| | | Grupo 3 | 05/02; 26/02; 11/03; 15/04; 29/04; 13/05 | 15:30 – 17:30 h | Aula Informática 3 |
| Gestión empresarial | 73 | Grupo 1 | | | |
| | | Grupo 2 | | | |
| | | Grupo 3 | | | |
| Física II | 77 | Grupo 1 | | | |
| | | Grupo 2 | | | |
| | | Grupo 3 | | | |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE
ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

PRIMER CURSO – 1º B

| ASIGNATURAS | Nº ESTUDIANTES | GRUPOS DE PRÁCTICAS | FECHA(S) | HORARIO | LUGAR DE IMPARTICIÓN |
|---------------------|----------------|---------------------|--|-----------------|--------------------------|
| Cálculo II | 62 | Grupo 1 | Semana pares | 13-14 | Aula de informática 1.14 |
| | | Grupo 2 | Semana impares | 13-14 | Aula de informática 1.14 |
| | | Grupo 3 | | | |
| Estadística | 44 | Grupo 1 | | | |
| | | Grupo 2 | | | |
| | | Grupo 3 | | | |
| Expresión gráfica | 63 | Grupo 1 | 09/02; 23/02; 08/03; 12/04; 26/04; 10/05 | 12:00 – 14:00 h | Aula Informática 3 |
| | | Grupo 2 | 16/02; 01/03; 15/03; 19/04; 03/05; 17/05 | 12:00 – 14:00 h | Aula Informática 3 |
| Gestión empresarial | 55 | Grupo 1 | | | |
| | | Grupo 2 | | | |
| | | Grupo 3 | | | |
| Física II | 51 | Grupo 1 | P3- S1- 8-02. P3-S2 22-02. P3- S3-07-03. P3-S4-04-04. P3-S5-18.04. | 12.00 – 14.00 h | Lab. de Física |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE
ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

| | | | | | |
|--|--|---------|---|-----------------|----------------|
| | | Grupo 2 | P4. S1. 15-02. P4- S2- 29-02. P4- S3-14-03. P4-S4-11-04. P4-S5-25-04. | 12.00 – 14.00 h | Lab. de Física |
|--|--|---------|---|-----------------|----------------|

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE
ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

PRIMER CURSO – 1º C

| ASIGNATURAS | Nº ESTUDIANTES | GRUPOS DE PRÁCTICAS | FECHA(S) | HORARIO | LUGAR DE IMPARTICIÓN |
|---------------------|----------------|---------------------|--|-----------------|----------------------|
| Cálculo II | 55 | Grupo 1 | | | |
| | | Grupo 2 | | | |
| | | Grupo 3 | | | |
| Estadística | 47 | Grupo 1 | | | |
| | | Grupo 2 | | | |
| | | Grupo 3 | | | |
| Expresión gráfica | 62 | Grupo 1 | 07/02; 21/02; 06/03; 17/04; 08/05; 20/05 | 12:00 – 14:00 h | Aula Informática 3 |
| | | Grupo 2 | 14/02; 28/02; 13/03; 24/04; 15/05; 21/05 | 12:00 – 14:00 h | Aula Informática 3 |
| Gestión empresarial | 60 | Grupo 1 | | | |
| | | Grupo 2 | | | |
| | | Grupo 3 | | | |
| Física II | 61 | Grupo 1 | | | |
| | | Grupo 2 | | | |
| | | Grupo 3 | | | |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE
ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

SEGUNDO CURSO. GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA

| ASIGNATURAS | Nº ESTUDIANTES | GRUPOS DE PRÁCTICAS | FECHA(S) | HORARIO | LUGAR DE IMPARTICIÓN |
|------------------------|----------------|---------------------|--|---------------|---|
| Ingeniería gráfica | 44 | Grupo 1 | | | |
| | | Grupo 2 | | | |
| Mecánica de fluidos | 57 | Grupo 1 | 31/Enero;7-14-21-28/Feb.;6-13-20/Marzo; 3-10-17-24/Abril;8-15/ Mayo | (12:00-13:00) | Lab. Mec. Fluidos |
| | | Grupo 2 | 31/Enero;7-14-21-28/Feb.;6-13-20/Marzo; 3-10-17-24/Abril;8-15/ Mayo | (13:00-14:00) | Lab. Mec. Fluidos |
| | | Grupo 3 | 31/Enero;7-14-21-28/Feb.;6-13-20/Marzo; 3-10-17-24/Abril;8-15/ Mayo | (14:00-15:00) | Lab. Mec. Fluidos |
| Tecnología electrónica | 34 | Grupo 1 | Lunes | 12-14h | Aula 0.1; Lab Electrónica; Lab Automatización |
| | | Grupo 2 | Lunes | 12-14h | Aula 0.1; Lab Electrónica; Lab Automatización |
| Termodinámica técnica | 88 | Grupo 1 | 12/02/2024 | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |
| | | | 19/02/2024 | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |
| | | | 04/03/2024 | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |
| | | | 08/04/2024 | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |
| | | | 22/04/2024 | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |
| | | | 06/05/2024 | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE

ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

| | | | | | |
|--|--|---------|--|-------------|---------------------------|
| | | | 18/03/2024 | 13:00-15:00 | Laboratorio Termodinámica |
| | | | 15/04/2024 | 13:00-15:00 | Laboratorio Termodinámica |
| | | Grupo 2 | 13/02/2024 | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |
| | | | 20/02/2024 | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |
| | | | 05/03/2024 | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |
| | | | 09/04/2024 → 12/04/2024 Semana cultural | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |
| | | | 23/04/2024 | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |
| | | | 07/05/2024 | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |
| | | | 19/03/2024 | 13:00-15:00 | Laboratorio Termodinámica |
| | | | 16/04/2024 | 13:00-15:00 | Laboratorio Termodinámica |
| | | Grupo 3 | 16/02/2024 | 11:00-13:00 | Aula informática 1 |
| | | | 23/02/2024 | 11:00-13:00 | Aula informática 1 |
| | | | 08/03/2024 | 11:00-13:00 | Aula informática 1 |
| | | | 12/04/2024 | 11:00-13:00 | Aula informática 1 |
| | | | 26/04/2024 | 11:00-13:00 | Aula informática 1 |
| | | | 10/05/2024 | 11:00-13:00 | Aula informática 1 |
| | | | 22/03/2024 | 11:00-13:00 | Laboratorio Termodinámica |
| | | | 19/04/2024 | 11:00-13:00 | Laboratorio Termodinámica |
| | | Grupo * | 14/02/2024 | 15:30-17:30 | Aula informática 1 |
| | | | 21/02/2024 | 15:30-17:30 | Aula informática 1 |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE

ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

| | | | | | |
|---------------------------------|----|--|--|-------------|---------------------------|
| | | Se indica aquí pero es común a los 3 grados. | 06/03/2024 | 15:30-17:30 | Aula informática 1 |
| | | | 10/04/2024 → 08/04/2024 Semana Cultural | 15:30-17:30 | Aula informática 1 |
| | | | 24/04/2024 | 15:30-17:30 | Aula informática 1 |
| | | | 08/05/2024 | 15:30-17:30 | Aula informática 1 |
| | | | 20/03/2024 | 15:30-17:30 | Laboratorio Termodinámica |
| | | | 17/04/2024 | 15:30-17:30 | Laboratorio Termodinámica |
| Teoría de máquinas y mecanismos | 52 | Grupo 1 | | | |
| | | Grupo 2 | | | |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE
ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

SEGUNDO CURSO. GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

| ASIGNATURAS | Nº ESTUDIANTES | GRUPOS DE PRÁCTICAS | FECHA(S) | HORARIO | LUGAR DE IMPARTICIÓN |
|------------------------|----------------|---------------------|--|-------------------------------|---------------------------------------|
| Teoría de circuitos | 24 | Grupo 1 | Marzo: 7-13-14-20-21; Abril: 3-4-11-18-25; Mayo: 2-9-16 | X. 8:30-10:30, Juev. 11-14 | Laboratorio de Circuitos |
| Mecánica de fluidos | 29 | Grupo 1 | 2-9-16-23/Feb.; 1-8-15-22/Marzo; 5-12-19-26/Abril; 3-10-17/mayo | (12:00-13:00) | Lab. Mec. Fluidos |
| | | Grupo 2 | 2-9-16-23/Feb.; 1-8-15-22/Marzo; 5-12-19-26/Abril; 3-10-17/mayo | (13:00-14:00) | Lab. Mec. Fluidos |
| Tecnología electrónica | 24 | Grupo 1 | 7 de febrero | 12h00-14h00 | Laboratorio de Electrónica Digital II |
| | | | 21 de febrero | 12h00-14h00 | Laboratorio de Electrónica Digital II |
| | | | 6 de marzo | 12h00-14h00 | Laboratorio de Electrónica Digital II |
| | | | 20 de marzo | 12h00-14h00 | Laboratorio de Electrónica Digital II |
| | | | 24 de abril | 11h00-13h00 | Laboratorio de Electrónica Digital II |
| | | | 15 de mayo | 12h00-14h00 | Laboratorio de Electrónica Digital II |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE

ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

| | | | | | |
|-----------------------|----|---------|---------------|-------------|---------------------------------------|
| | | Grupo 2 | 21 de mayo | 11h00-13h00 | Laboratorio de Electrónica Digital II |
| | | | 14 de febrero | 12h00-14h00 | Laboratorio de Electrónica Digital II |
| | | | 28 de febrero | 12h00-14h00 | Laboratorio de Electrónica Digital II |
| | | | 13 de marzo | 12h00-14h00 | Laboratorio de Electrónica Digital II |
| | | | 3 de abril | 12h00-14h00 | Laboratorio de Electrónica Digital II |
| | | | 24 de abril | 11h00-13h00 | Laboratorio de Electrónica Analógica |
| | | | 8 de mayo | 12h00-14h00 | Laboratorio de Electrónica Digital II |
| | | | 21 de mayo | 11h00-13h00 | Laboratorio de Electrónica Analógica |
| Termodinámica técnica | 38 | Grupo 1 | 13/02/2024 | 11:00-13:00 | Aula informática 1 |
| | | | 20/02/2024 | 11:00-13:00 | Aula informática 1 |
| | | | 05/03/2024, | 11:00-13:00 | Aula informática 1 |
| | | | 08/04/2024 | 8:30-10:30 | Aula informática 1 |
| | | | 23/04/2024 | 11:00-13:00 | Aula informática 1 |
| | | | 07/05/2024 | 11:00-13:00 | Aula informática 1 |
| | | | 19/03/2024 | 11:00-13:00 | Laboratorio Termodinámica |
| | | | 16/04/2024 | 11:00-13:00 | Laboratorio Termodinámica |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE
ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

| | | | | | |
|---------------------------------|----|---|--|--|--|
| | | Grupo *: indicado en GIM es común para los tres grados. | | | |
| Teoría de máquinas y mecanismos | 18 | Grupo 1 | | | |
| | | Grupo 2 | | | |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE
ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

SEGUNDO CURSO. GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

| ASIGNATURAS | Nº ESTUDIANTES | GRUPOS DE PRÁCTICAS | FECHA(S) | HORARIO | LUGAR DE IMPARTICIÓN |
|------------------------|----------------|---------------------|---|---------------|---------------------------------|
| Análisis de redes | 24 | Grupo 1 | | | |
| | | Grupo 2 | | | |
| Mecánica de fluidos | 32 | Grupo 1 | 7, 14, 21 de marzo y 18 de abril | 11:00-12:30 | Laboratorio Mec. Fluidos |
| | | Grupo 2 | 7, 14, 21 de marzo y 18 de abril | 12:30-14:00 | Laboratorio Mec. Fluidos |
| Tecnología electrónica | 26 | Grupo 1 | 13 y 27 febrero 12 marzo 2, y 23 abril 7 marzo | 12:00 – 14:00 | Lab. Electrónica Analógica |
| | | Grupo 2 | 20 febrero 5 y 19 marzo 16 y 30 abril 14 marzo | 12:00 – 14:00 | Lab. Electrónica Analógica |
| Termodinámica técnica | 42 | Grupo 1 | 16/02/2024 | 08:30-10:30 | Aula informática 1 |
| | | | 23/02/2024 | 08:30-10:30 | Aula informática 1 |
| | | | 08/03/2024 | 08:30-10:30 | Aula informática 1 |
| | | | 08/04/2024 | 11:00-13:00 | Aula informática 1 |
| | | | 22/04/2024 | 11:00-13:00 | Aula informática 1 |
| | | | 06/05/2024 | 11:00-13:00 | Aula informática 1 |
| | | | 18/03/2024 | 11:00-13:00 | Laboratorio de termodinámica |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE

ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

| | | | | | |
|---------------------------------|----|---|------------|-------------|------------------------------|
| | | | 15/04/2024 | 11:00-13:00 | Laboratorio de termodinámica |
| | | Grupo 2 | 15/02/2024 | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |
| | | | 22/02/2024 | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |
| | | | 11/03/2024 | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |
| | | | 11/04/2024 | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |
| | | | 25/04/2024 | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |
| | | | 09/05/2024 | 13:00-15:00 | Aula informática 1 |
| | | | 21/03/2024 | 13:00-15:00 | Laboratorio de termodinámica |
| | | | 18/04/2024 | 13:00-15:00 | Laboratorio de termodinámica |
| | | Grupo *: indicado en GIM es común para los tres grados. | | | |
| Teoría de máquinas y mecanismos | 28 | Grupo 1 | | | |
| | | Grupo 2 | | | |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE
ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

TERCER CURSO. GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA

| ASIGNATURAS | Nº ESTUDIANTES | GRUPOS DE PRÁCTICAS | FECHA(S) | HORARIO | LUGAR DE IMPARTICIÓN |
|---|----------------|---------------------|--|-----------------|--|
| Diseño, cálculo y ensayo de máquinas | 29 | Grupo 1 | | | |
| | | Grupo 2 | | | |
| Diseño y cálculo de estructuras metálicas y de hormigón | 45 | Grupo 1 | Lunes (La actividad en el laboratorio se realizará siempre simultáneamente a la del aula en caso de necesidad) | 18,45-20,45 | Aula 01-Lab Calculo estructura |
| | | Grupo 2 | Lunes (La actividad en el laboratorio se realizará siempre simultáneamente a la del aula en caso de necesidad) | 18,45-20,45 | Aula 01-Lab Calculo estructura |
| Ingeniería y tecnología de materiales | 25 | Grupo 1 | 14 febrero, 28 febrero, 13 marzo, 10 abril, 24 abril | 12:00 – 14:00 h | Lab. Ciencia de Materiales |
| | | Grupo 2 | 21 febrero, 06 marzo, 20 marzo, 17 abril, 08 mayo | 12:00 – 14:00 h | Lab. Ciencia de Materiales |
| Tecnología de fabricación | 37 | Grupo 1 | 5 febrero 26 febrero 11 marzo | 16:30-18:45 | Lab. P. Fab. Aula 1.14 Lab. P. Fab |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE

ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

| | | | | | |
|-------------------------------|----|---------|--|-----------------|--|
| | | | 15 abril 6 mayo | | Lab P. Fab Lab. P. Fab |
| | | Grupo 2 | 19 febrero 4 marzo 18 marzo 22 abril 13 mayo | 16:30-18:45 | Lab. P. Fab. Aula 1.14 Lab. P. Fab Lab. P. Fab. Lab. P. Fab. |
| Tecnología del medio ambiente | 10 | Grupo 1 | 1 marzo | 11.00 – 13.00 h | Lab. Química |
| | | | 12 marzo | 08.30 – 10.30 h | Aula informática 1 |
| | | | 19 marzo | 8.30 – 10.00 h | Aula Informática 2 |
| | | | 12 abril, 19 abril | 12.00 – 14.00 h | Lab. Ingeniería Química |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE
ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

TERCER CURSO. GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

| ASIGNATURAS | Nº ESTUDIANTES | GRUPOS DE PRÁCTICAS | FECHA(S) | HORARIO | LUGAR DE IMPARTICIÓN |
|--|----------------|---------------------|--|---|---|
| Control de máquinas eléctricas | 13 | Grupo 1 | 07/03/2024 01/05/2024 (M), 02/05/2024 (X), 08/05/2024 (M), 09/05/2024 (X), 15/05/2024 (M), 16/05/2024 (X) | 11:00 – 12:30 08:30 – 10:30 (M) y de 11:00 – 13:00 (X) | Laboratorio de Máquinas Eléctricas |
| | | Grupo 2 | 07/03/2024 01/05/2024 (M), 02/05/2024 (X), 08/05/2024 (M), 09/05/2024 (X), 15/05/2024 (M), 16/05/2024 (X) | 12:30 – 14:00 08:30 – 10:30 (M) y de 11:00 – 13:00 (X) | Laboratorio de Máquinas Eléctricas |
| Control digital | 14 | Grupo 1 | Lunes | 11:00 a 13:00 | Aula 0.12 / Laboratorio Electrónica Digital I |
| | | | Viernes | 08:30 a 10:30 | Aula 0.12 / Laboratorio Electrónica Digital I |
| Electrónica de potencia | 12 | Grupo 1 | | | |
| Instalaciones eléctricas de alta tensión | 13 | Grupo 1 | | | |
| Tecnología del medio ambiente | 8 | Grupo 1 | 27 febrero | 11.00 – 13.00 h | Lab. Química |
| | | | 11 marzo | 08.30 – 10.30 h | Aula informática 1 |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE
ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

| | | | | | |
|--|--|--|-------------------|--------------------|----------------------------|
| | | | 19 marzo | 11.00 – 12.30 h | Aula Informática 2 |
| | | | 2 abril, 16 abril | 12.00 – 14.00 h | Lab. Ingeniería Química |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE
ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

TERCER CURSO. GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

| ASIGNATURAS | Nº ESTUDIANTES | GRUPOS DE PRÁCTICAS | FECHA(S) | HORARIO | LUGAR DE IMPARTICIÓN |
|---------------------------|----------------|---------------------|--|---|--------------------------------------|
| Automatización industrial | 17 | Grupo 1 | 12/03/2024 | 8:30 – 10:30 | Laboratorio de automatización |
| | | Grupo 2 | 19/03/2024 | 8:30 – 10:30 | Laboratorio de automatización |
| Control digital | 32 | Grupo 1 | 23 febrero; 1 marzo; 8 marzo; 22 marzo, 5 abril, 12 abril, 19 abril, 26 abril, 3 mayo, 10 mayo | 11:00 – 12.30 h (5 primeras sesiones) 12:30 – 14.00 h (5 últimas sesiones) | Laboratorio de Electrónica Analógica |
| | | Grupo 2 | 23 febrero; 1 marzo; 8 marzo; 22 marzo, 5 abril, 12 abril, 19 abril, 26 abril, 3 mayo, 10 mayo | 12:30 – 14.00 h (5 primeras sesiones) 11:00 – 12.30 h (5 últimas sesiones) | Laboratorio de Electrónica Analógica |
| Electrónica de potencia | 25 | Grupo 1 | Jueves 08/02 | 12:00 a 14:00 | Laboratorio Electrónica Digital I |
| | | | Jueves 29/02 | 12:00 a 14:00 | Laboratorio Electrónica Digital I |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE

ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

| | | | | | |
|-------|-----------------|-----------------------------|--------------|---------------|-----------------------------------|
| | | | Jueves 04/04 | 12:00 a 14:00 | Laboratorio Electrónica Digital I |
| | | | Jueves 18/04 | 12:00 a 14:00 | Laboratorio Electrónica Digital I |
| | | | Jueves 02/05 | 12:00 a 14:00 | Laboratorio Electrónica Digital I |
| | | Grupo 2 | Jueves 15/02 | 12:00 a 14:00 | Laboratorio Electrónica Digital I |
| | | | Jueves 07/03 | 12:00 a 14:00 | Laboratorio Electrónica Digital I |
| | | | Jueves 11/04 | 12:00 a 14:00 | Laboratorio Electrónica Digital I |
| | | | Jueves 25/04 | 12:00 a 14:00 | Laboratorio Electrónica Digital I |
| | | | Jueves 09/05 | 12:00 a 14:00 | Laboratorio Electrónica Digital I |
| | | Instrumentación electrónica | 21 | Grupo 1 | 06/03, 20/03, 17/04, 08/05 |
| 21/05 | 11:00h – 14:00h | | | | |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE

ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

| | | | | | |
|-------------------------------|---|---------|----------------------------|--------------------|----------------------------|
| | | Grupo 2 | 13/03, 03/04, 24/04, 15/05 | 12:00h – 14:00h | Lab. Digital I |
| | | | 21/05 | 11:00h – 14:00h | |
| Tecnología del medio ambiente | 5 | Grupo 1 | 26 febrero | 11.00 – 13.00 h | Lab. Química |
| | | | 15 marzo | 08.30 – 10.30 h | Aula informática 1 |
| | | | 22 marzo | 08.30 – 10.00 h | Aula Informática 2 |
| | | | 8 abril, 15 abril | 12.00 – 14.00 h | Lab. Ingeniería Química |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE
ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

CUARTO CURSO. GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA

| ASIGNATURAS | Nº ESTUDIANTES | GRUPOS DE PRÁCTICAS | FECHA(S) | HORARIO | LUGAR DE IMPARTICIÓN |
|---|----------------|---------------------|--|---|---|
| Programación de robots móviles (inglés) | 9 | Grupo 1 | | | |
| Instrumentación virtual | 13 | Grupo 1 | Martes (excepto 30/01/2024) | 08:30 a 10:30 | Laboratorio Electrónica Digital II |
| | | | Viernes | 11:00 a 13:00 | Laboratorio Electrónica Digital II |
| Sistemas neumáticos | 15 | Grupo 1 | | | |
| Complementos de fabricación | 8 | Grupo 1 | Todos los jueves y viernes | Jueves 8:30 a 10:30 y viernes de 13:00 a 15:00 | Laboratorio de fabricación |
| Sistemas eléctricos en energías renovables | 10 | Grupo 1 | | Lunes de 15:30 a 17:30 Jueves de 17:45 a 19:45 | Aula 0.7 + Laboratorio de máquinas eléctricas |
| Sistemas térmicos en energías renovables | 10 | Grupo 1 | 4 de marzo | 18,00-20,00 | Labo.Ing.Térmica |
| | | | 14 de marzo | 15,30-17,30 | Fuera de la ETSII |
| | | | 22 de abril | 18,00-20,00 | Fuera de la ETSII |
| | | | 13 de mayo | 18,00-20,00 | Fuera de la ETSII |
| Materiales metálicos para ingeniería mecánica | 7 | Grupo 1 | 03/04/2024 10/04/2024 17/04/2024 24/04/2024 | 15:30 - 17:20 | Lab. Ciencia de Materiales |

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE
ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

| | | | | | |
|--|--|--|------------|--|--|
| | | | 01/05/2024 | | |
|--|--|--|------------|--|--|

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE
ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

CUARTO CURSO. GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

| ASIGNATURAS | Nº ESTUDIANTES | GRUPOS DE PRÁCTICAS | FECHA(S) | HORARIO | LUGAR DE IMPARTICIÓN |
|---|----------------|---------------------|--|---|---|
| Luminotecnia | 0 | Grupo 1 | | | |
| Análisis y operación de sistemas eléctricos | 2 | Grupo 1 | | Lunes de 17:45 a 19:45 Martes de 15:30 a 17:30 | Aula 0.2-0.3 + Laboratorio de circuitos |
| Planificación y explotación de centrales de energía eléctrica | 5 | Grupo 1 | | | |
| Mantenimiento eléctrico ⁽¹⁾ | 4 | Grupo 1 | Feb: 28-29; Marzo: 6, 7, 13, 14, 20, 21; Abril: 11, 17, 18, 24, 25; Mayo: 2, 8, 9, 15, 16 | Mier: 15:30 - 17:30 Juev: 17:45-19:45 | Lab.Inst.Elec.1 o Lab.Inst.Elec.2 |

(1) Mantenimiento eléctrico: podría existir algún cambio, dependiendo de la contratación del profesor asociado que compartirá la asignatura.

CURSO ACADÉMICO 2023/24. SEGUNDO CUATRIMESTRE
ACTIVIDADES DOCENTES QUE SE REALICEN FUERA DEL AULA

CUARTO CURSO. GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

| ASIGNATURAS | Nº ESTUDIANTES | GRUPOS DE PRÁCTICAS | FECHA(S) | HORARIO | LUGAR DE IMPARTICIÓN |
|---|----------------|---------------------|-----------------------------|---|---------------------------------------|
| Programación de robots móviles (inglés) | 9 | Idem GIM | Idem GIM | Idem GIM | Idem GIM |
| Instrumentación virtual | 13 | Idem GIM | Idem GIM | Idem GIM | Idem GIM |
| Sistemas neumáticos | 15 | Idem GIM | Idem GIM | Idem GIM | Idem GIM |
| Sistemas empotrados | 8 | Grupo 1 | Todo el cuatrimestre | Lunes 11:00-13:00 Martes 13:00-15:00 | Lab. Electrónica Digital II |
| Comunicaciones industriales | 15 | Grupo 1 | Lunes y Jueves | L:15:30-17:30 J: 18-20h | Aula 0.13; Lab Automatización |
| Instalaciones industriales | 11 | Grupo 1 | | | |
| Electrónica industrial | 12 | Grupo 1 | | | |
| Diseño de sistemas electrónicos avanzados | 8 | Grupo 1 | Todas las sesiones de clase | L:18h00-20h00' J:15h30'-17h30' | Laboratorio de Electrónica Digital II |