

Guía Docente del Grado en Ingeniería Química. Curso 2024-25.

Planificación de Exámenes por Convocatoria.

CONVOCATORIA DE JULIO 2025. EXTRAORDINARIA ASIGNATURAS PRIMER A TERCER CURSO.

NOTA INFORMATIVA: El carácter de los exámenes programados depende del tipo de evaluación seguida en cada asignatura. Por tanto, se recomienda consultar la guía docente electrónica de cada una de ellas. Asimismo, estas fechas pueden sufrir modificaciones por cuestiones de matrícula y disponibilidad de aula. Todos los cambios serán notificados en Campus Virtual, en la página web de la Facultad o en los Tablones de Anuncios.

ASIGNATURA	DIA	HORA	AULAS
PRIMER CURSO			
57702 Fundamentos de Química	2 junio	16.00	2.05
57703 Iniciación a la IQ	4 junio	16.00	2.05
57704 Algebra	10 junio	16.00	2.05
57700 Fundamentos de Física	24 junio	16.00	2.05
57701 Calculo y Ecuaciones Diferenciales	26 junio	16.00	2.05
57705 Métodos y Aplicaciones Informáticas IQ	30 junio	16.00	2.05
57706 Expresión Gráfica	12 junio	16.00	2.05
57707 Estadística	16 junio	16.00	2.05
SEGUNDO CURSO			
57708 Economía e Industria Química	11 junio	9.30	2.05
57709 Química Inorgánica	5 junio	9.30	2.05
57710 Termodinámica Química	17 junio	9.30	2.05
57711 Balance de Materia y Energía	13 junio	9.30	2.05
57712 Mecánica de Fluidos	3 junio	9.30	2.05
57713 Cinética Química Aplicada	27 junio	9.30	2.05
57714 Química Orgánica	25 junio	9.30	2.05
57715 Fundamentos de Diseño Mecánico	1 julio	9.30	2.05
57716 Transmisión de Calor	18 junio	9.30	2.05
57717 Termotecnia	23 junio	9.30	2.05
TERCER CURSO			
57718 Operaciones de separación	2 junio	9.30	2.05
57719 Ingeniería de la Reacción Química	6 junio	9.30	2.05
57720 Tecnología del Medio Ambiente	10 junio	9.30	2.05
57721 Materiales en Ingeniería Química	12 junio	9.30	2.05
57722 Electrotecnia y Electrónica	4 junio	9.30	2.05
57723 Laboratorio integrado de Operaciones Básicas	26 junio	9.30	2.05
57724 Instrumentación y Control de Procesos Químicos	16 junio	9.30	2.05
57725 Ingeniería Bioquímica	2 julio	9.30	2.05
57726 Ingeniería de Procesos y de Productos	30 junio	9.30	2.05
57727 Diseño de equipos e instalaciones	24 junio	9.30	2.05

MECANIZACIÓN DE ACTAS: 9 de julio de 2025.





Guía Docente del Grado en Ingeniería Química. Curso 2024-25.

Planificación de Exámenes por Convocatoria.

CONVOCATORIA DE JULIO 2025. EXTRAORDINARIA ASIGNATURAS CUARTO CURSO.

NOTA INFORMATIVA: El carácter de los exámenes programados depende del tipo de evaluación seguida en cada asignatura. Por tanto, se recomienda consultar la guía docente electrónica de cada una de ellas. Asimismo, estas fechas pueden sufrir modificaciones por cuestiones de matrícula y disponibilidad de aula. Todos los cambios serán notificados en Campus Virtual, en la página web de la Facultad o en los Tablones de Anuncios.

ASIGNATURA	DIA	HORA	AULAS
CUARTO CURSO			
57728 Proyectos	27 junio	16.00	2.05
57729 Planificación y Control de la Producción y	3 junio	16.00	2.05
Organización industrial			
57730 Laboratorio integrado de Procesos y de	1 julio	16.00	2.05
Productos			
57732 Tecnología del Carbón, Petróleo y	13 junio	9.30	2.11
57744 Simulación de procesos Químicos y	11 junio	16.00	2.01
Energéticos			
57733 Operaciones Básicas de la Industria	17 junio	9.30	2.11
Alimentaria y Farmacéutica			
57735 Análisis Medioambiental	18 junio	9.30	2.11
57736 Tecnología para el Tratamiento de Aguas	5 junio	9.30	2.11
57746 Simulación de Procesos Químicos y	11 junio	9.30	2.01
Ambientales			
57738 Análisis de Riesgos, Seguridad y Salud Laboral	23 junio	9.30	2.11
en la Industria Química			
57739 Energías Renovables y Evaluación Energética	25 junio	16:00	2.05
57737 Tecnología para la Descontaminación y	25 junio	9.30	2.11
Depuración de Gases			
57745 Gestión de Residuos y Suelos Contaminados	23 junio	16:00	2.05
57742 Prácticas externas I	<mark>3 julio</mark>	<mark>9.30</mark>	Salón actos
57743 Prácticas externas II	<mark>3 julio</mark>	<mark>9.30</mark>	Salón actos

MECANIZACIÓN DE ACTAS: 9 de julio de 2025.

