

CONVOCATORIA DE MAYO-JUNIO 2023.
ORDINARIA ASIGNATURAS DE SEGUNDO CUATRIMESTRE Y ANUALES.

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	DÍA	HORA	AULAS
PRIMER CURSO			
57700 Fundamentos de Física	25 mayo	9.30	2.05
57701 Calculo y Ecuaciones Diferenciales	1 junio	9.30	2.05
57705 Métodos y Aplicaciones Informáticas de la Ingeniería Química	16 mayo	9.30	2.05
57706 Expresión Gráfica	19 mayo	9.30	2.05
57707 Estadística	22 mayo	9.30	2.05
SEGUNDO CURSO			
57713 Cinética Química Aplicada	23 mayo	9.30	2.05
57714 Química Orgánica	17 mayo	9.30	2.05
57715 Fundamentos de Diseño Mecánico	2 junio	9.30	2.05
57716 Transmisión de Calor	26 mayo	9.30	2.05
57717 Termotecnia	6 junio	9.30	2.05
TERCER CURSO			
57723 Laboratorio integrado de Operaciones Básicas e Ing. De la Reacción Química	26 de abril	17.00	1.03
57724 Instrumentación y Control de Procesos Químicos	18 mayo	9.30	2.05
57725 Ingeniería Bioquímica	5 junio	9.30	2.05
57726 Ingeniería de Procesos y de Productos	24 mayo	9.30	2.05
57727 Diseño de equipos e instalaciones	15 mayo	9.30	2.05
CUARTO CURSO			
57730 Laboratorio integrado de Procesos y de Productos	17 marzo	9.30	Aula 2.11
57738 Análisis de Riesgos, Seguridad y Salud Laboral en la Industria Química	25 mayo	9.30	1.11
57739 Energías Renovables y Evaluación Energética de Procesos Químicos	19 mayo	9.30	1.11
57737 Tecnologías para la descontaminación y depuración de gases	19 mayo	9.30	1.10
57745 Gestión de Residuos y Suelos Contaminados	25 mayo	9.30	1.10

Importante: En el caso de exceder el número de alumnos las plazas del aula 2.05, podrá usarse como aula de apoyo el aula 2.11.

MECANIZACIÓN DE ACTAS: 15 de junio de 2023.