

Asignatura		Curso	Evaluación		Evaluación alternativa	
Código	Asignatura		Método	%	Método	%
100440	CRISTALOGRAFIA Y MINERALOGIA APLICADA	1	Exámenes	55	Exámen-prueba objetiva (Examen final)	45
			Resolución de problemas	25	Resolución de problemas prácticos (Evaluación continua)	30
			Informes/memorias de prácticas	20	Lista de control (Evaluación continua)	10
					Análisis de documentos (Evaluación continua)	15
100439	FÍSICA II	1	Exámenes	80	Examen Final (cuestionario Moodle)	35
			Informes/memorias de prácticas	10	Informes /memorias de prácticas (tareas Moodle)	20
			Prácticas de laboratorio	10	Asistencia/participación en chats, emails (actividades Moodle)	10
					Cuestionarios Moodle (con fecha de cierre durante el curso)	35
100442	CÁLCULO NUMÉRICO Y ESTADÍSTICA	1	Exámenes	60	CN: Examen-prueba objetiva	25
			Prácticas de laboratorio	20	EST: Examen-prueba objetiva	25
			Resolución de problemas	20	CN: Cuaderno de prácticas	20
					CN: Lista de control	5
					EST: Resolución de problemas prácticos	20
					EST: Lista de control	5
					(CN: Cálculo Numérico, EST: Estadística)	
100445	EQUILIBRIO QUÍMICO Y REACTIVIDAD EN DISOLUCIÓN	1	Exámenes	60	Cuatro Pruebas de respuesta larga (evaluación continua)	50
			Prácticas de laboratorio	30	Dos Pruebas Objetivas/Cuestionarios (evaluación continua)	30
			Resolución de problemas	10	Dos Pruebas de respuesta larga (evaluación continua)	20
100446	GRUPOS FUNCIONALES ORGÁNICOS Y ESTEREOQUÍMICA	1	Exámenes	55	Examen (Ex. Final, convocatoria oficial)	50
			Resolución de problemas	25	Cuestionarios de tutorías (Ev. Continua)	20
			Informes/memorias de prácticas	10	Memoria de prácticas (Ev. Continua)	15
			Prácticas de laboratorio	10	Prácticas de laboratorio (Ev. Continua)	15

Evaluación continua:
Evaluación continua:
Evaluación continua:

Cuestionari **Evaluación continua**
Cuestionari **Examen final**
Tarea **Evaluación continua**
Asistencia **Evaluación continua**
Tarea **Evaluación continua**
Asistencia **Evaluación continua**

Asignatura		Curso	Evaluación		Evaluación alternativa		
Código	Asignatura		Método	%	Método	%	
100449	ANÁLISIS INSTRUMENTAL II	3	Exámenes Resolución de problemas Informes/memorias de prácticas	70 20 10	Exámenes-Pruebas objetivas (2 Cuestionarios) Resolución de problemas y cuestiones (2 Tareas) Informes de prácticas (3 Tareas)	50 30 20	
100454	AMPLIACIÓN DE QUÍMICA FÍSICA	3	Exámenes Prácticas de laboratorio Resolución de problemas	60 20 20	Examen Final. Cuestiones teóricas cortas y ejercicios. Plataforma digital. Evaluación fin Prácticas de laboratorio y aula de informática. Cuestiones, ejercicios y memoria. Plataf Resolución de problemas. Seminarios programados durante el curso. Platafomra digita Resolución de cuestiones. Cuestionarios, preguntas cortas. Plataforma digital. Foro, a	40 20 20 20	Examen Final Evaluación Continua Evaluación Continua Evaluación Continua
100458	QUÍMICA DE LOS ELEMENTOS DE TRANSICIÓN	3	Exámenes Prácticas de laboratorio Resolución de problemas	70 20 10	Exámen final Resolución de ejercicios, cuestiones y problemas	50 50	Examen final (Convocatoria Oficial) Evaluación continua
100462	AMPLIACIÓN DE QUÍMICA ORGÁNICA	3	Exámenes Resolución de problemas Informes/memorias de prácticas	60 30 10	Exámenes (Ex. Final, convocatoria oficial) Resolución de problemas (Ev. Continua) Prácticas (Ev. Continua)	50 40 10	
100472	DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL ORGÁNICA Y FARMACQUÍMICA	3	Exámenes Resolución de problemas Análisis de documentos Exposición oral Prácticas de laboratorio	30 30 15 15 10	Examen (Ex. Final, convocatoria oficial) Resolución de problemas (Ev. Continua) Análisis de documentos (Ev. Continua) Exposición oral (Ev. Continua) Prácticas de laboratorio	30 30 15 15 10	
100473	QUÍMICA ANALÍTICA APLICADA	3	Exámenes Prácticas de laboratorio Exposición oral	50 40 10	Examen final teórico tipo test (moodle) Informe de prácticas (evaluación continua) Resolución de caso práctico durante seminarios (moodle)	40 40 20	

Métodos de evaluación

Asignatura		Curso	Evaluación		Evaluación alternativa		
Código	Asignatura		Método	%	Método	%	
100467	QUÍMICA DE MATERIALES	4	Exámenes Resolución de problemas Informes/memorias de prácticas	70 20 10	Exámen Prueba objetiva Resolución de problemas prácticos Cuestionarios, seminarios e informes de prácticas	40 30 30	Examen final (Convocatoria Oficial) Evaluación continua Evaluación continua
100481	PROYECTOS EN QUÍMICA	4	Exámenes Informes/memorias de prácticas Resolución de problemas	70 15 15	Cuestionario Tareas prácticas Resolución de problemas	50 20 30	Evaluación continua Evaluación continua Evaluación continua
100476	QUÍMICA INDUSTRIAL	4	Exámenes Resolución de problemas Informes/memorias de prácticas	50 30 20	Cuestionarios online Supuesto práctico/Tarea Estudio de casos/Tarea	20 50 30	Examen final (Convocatoria oficial) Evaluación continua Evaluación continua
100477	QUÍMICA COMPUTACIONAL APLICADA	4	Supuesto práctico/discusión caso clínico/di: Pruebas de ejecución de tareas reales y/o s Resolución de problemas	60 20 20	Supuesto práctico/discusión caso clínico/discusión trabajo científicos (Evaluación continua) Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas (Evaluación continua) Resolución de problemas (Examen final)	60 20 20	
100478	SISTEMAS DE LA CALIDAD EN LOS LABORATORIOS ANALITICOS	4	Exámenes Exposición oral Resolución de problemas	35 35 30	Cuestionario de preguntas cortas sobre contenidos teóricos Trabajo individual sobre un tema propuesto por el profesor Resolución de problemas relacionados con la asignatura	35 35 30	
100479	INNOVACION TECNOLOGICA EN MATERIALES INORGANICOS	4	Análisis de documentos Debate Exposición oral Exámenes	30 30 25 15	Análisis de documentos Asistencia Exposición oral Cuestionarios	25 30 30 15	Evaluación continua Evaluación continua Evaluación continua Evaluación continua
100480	QUÍMICA ORGÁNICA INDUSTRIAL	4	Análisis de documentos Estudio de casos Pruebas de ejecución de tareas reales y/o s	50 25 25	Análisis de documentos (Ev. Continua) Estudio de casos (Ev. Continua) Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas (Ev. Continua)	50 25 25	
100482	PROCESADO DE ALIMENTOS	4	Portafolios Exámenes Cuaderno de campo	50 30 20	Portafolios (cuestionarios) (Evaluación continua) Examen-pruebas de respuesta corta (Examen final) Lista de control (Evaluación continua)	70 20 10	