

Métodos de evaluación

GRADO DE CIENCIAS AMBIENTALES

Asignatura		Evaluación			Evaluación alternativa		
Código	Asignatura	Curso	Método	%	Método	%	
101544	CARTOGRAFÍA APLICADA	1	Exámenes	60	Examen- prueba objetiva (Examen final)	50	
			Informes/memorias de prácticas	30	Memoria/informes de prácticas (Evaluación continua)	40	
			Pruebas de ejecución de tareas reales y/o s	10	Pruebas de ejecución de tareas reales a simuladas (Evaluación continua)	10	
101531	ADMINISTRACIÓN Y LEGISLACION AMBIENTAL	1	Exámenes	75	Exámenes	40	A los/as estudiantes con dificultades especiales o con dificultades y técnicas o tecnológicas que lo comuniquen con la suficiente antelación se les ofrecerán alternativas adaptadas a su situación personal y adecuadas a las posibilidades de movilidad que rijan en el momento de realizar la evaluación.
			Estudio de casos	15	Estudio de casos	30	
			Dianos	10	Dianos	30	
101538	FUNDAMENTOS ZOOLOGICOS PARA EL ESTUDIO DEL MEDIO AMBIENTE	1	Exámenes	75	Exámenes (Examen final)	50	
			Estudio de casos	15	Estudio de casos teóricos y participación (Eval. continua)	20	
			Prácticas de laboratorio	10	Prácticas de laboratorio (Eval. continua)	10	
101530	ACTIVIDADES HUMANAS Y MEDIO AMBIENTE	1	Exámenes	70	Exámenes (cuestionarios Moodle)	40	
			Exposición oral	15	Trabajo en grupo	20	
			Informes/memorias de prácticas	15	Informes/memorias de prácticas	20	
101525	GEOLOGÍA, HIDROLOGÍA Y EDAFOLOGÍA	1	Exámenes	55	Examen-Prueba de respuesta corta (Examen final)	50	
			Prácticas de laboratorio	25	Memoria/Informe de prácticas (Evaluación continua)	40	
			Informes/memorias de prácticas	10	Estudio de casos (Evaluación continua)	10	
			Resolución de problemas	10			

Asignatura		Curso	Evaluación		Evaluación alternativa		
Código	Asignatura		Método	%	Método	%	
101539	BASES BOTÁNICAS PARA LA GESTIÓN DEL MEDIOAMBIENTE	2	Exámenes	70	Exámenes prueba-objetiva	50	Questionarios en Moodle (primer parcial 16 de Abril y segundo parcial 25 de Mayo (fecha consenso con coordinación del grado)).
			Pruebas de ejecución de tareas reales y/o si	20	Resolución de problemas prácticos - Gimnospermas	4	
101532	BASES DE INGENIERIA AMBIENTAL	2	Exámenes	80	Exámenes	40	Examen final (Convocatoria oficial)
			Pruebas de ejecución de tareas reales y/o si	10	Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	30	
101522	MICROBIOLOGÍA	2	Resolución de problemas	10	Resolución de problemas	30	Evaluación continua
			Exámenes	70	Tareas/Actividades (Evaluación continua)	35	El examen final se ha suprimido y los elementos que aparecen en la evaluación alternativa corresponden a evaluación continua, que se valorará una vez haya sido entregada por el alumnado.
Debate	10	Exposición oral/Seminario (Evaluación continua)	35				
Informes/memorias de prácticas	10	Informes/memoria de prácticas (Evaluación continua)	30				
101536	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y RIESGOS NATURALES	2	Prácticas de laboratorio	10			
			Exámenes	60	Examen (Examen final)	40	
101521	ECOLOGÍA	2	Informes/memorias de prácticas	30	Informes de prácticas (Evaluación continua)	30	Preguntas de desarrollo y reflexión.
			Resolución de problemas	10	Estudio de casos (Evaluación continua)	10	
			Autoevaluación (Evaluación continua)	10			Tarea
			Análisis de documentos (Evaluación continua)	10			Tarea
			Exámenes	40	Exámenes	30	Tarea
			Informes/memorias de prácticas	30	Informes/memorias de prácticas	35	Tarea
			Análisis de documentos	10	Análisis de documentos	20	Tarea
			Exposición oral	10	Participación en clase	5	Evaluación participación en videoconferencias.
			Proyecto	10	Proyecto. Trabajo de investigación	10	Tarea

Métodos de evaluación

Asignatura		Evaluación		Evaluación alternativa			
Código	Asignatura	Curso	Método	%	Método	%	
101534	CONTAMINACIÓN ATMOSFERICA	3	Resolución de problemas	40	Resolución de problemas	20	Evaluación continua Examen final (Convocatoria oficial) Evaluación continua Evaluación continua Evaluación continua Evaluación continua
			Exámenes	20	Exámenes	20	
			Estudio de casos	10	Estudio de casos	20	
			Exposición oral	10	Exposición oral	10	
			Informes/memorias de prácticas	10	Informes/memorias de prácticas	10	
			Pruebas de ejecución de tareas reales y/o si	10	Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	20	
101535	CONTAMINACIÓN DE LOS SUELOS POR RESIDUOS ORGÁNICOS, AGRÍCOLAS E INDUSTRIALES	3	Pruebas de ejecución de tareas reales y/o si	30	Exámenes (prueba objetiva y respuesta corta) (Examen final)	30	
			Resolución de problemas	30	Resolución de problemas (Evaluación continua)	30	
			Informes/memorias de prácticas	20	Informe/memorias de prácticas (Evaluación continua)	20	
			Supuesto práctico/discusión caso clínico/dis	20	Trabajos (Evaluación continua)	20	
101542	SISTEMAS DE GESTIÓN Y AUDITORÍAS AMBIENTALES	3	Exámenes	60	Examen-pruebas de respuesta corta (Examen final)	20	
			Informes/memorias de prácticas	30	Memorias /informes de prácticas (Evaluación continua)	30	
			Pruebas de ejecución de tareas reales y/o si	10	Estudio de casos (Evaluación continua)	50	
101537	GESTIÓN DEL MEDIO FÍSICO	3	Exámenes	50	Exámenes (prueba objetiva y respuesta corta) (Examen final)	40	
			Informes/memorias de prácticas	20	Trabajos (Evaluación continua)	20	
			Estudio de casos	10	Estudio de casos (Evaluación continua)	10	
			Resolución de problemas	10	Resolución de problemas (Evaluación continua)	10	
			Supuesto práctico/discusión caso clínico/dis	10	Lista de control	20	
101540	GESTION ENERGETICA Y ECOEFICIENCIA	3	Exámenes	80	Examen-prueba objetiva	20	Examen final (Convocatoria Oficial) Evaluación continua Evaluación continua Evaluación continua Evaluación continua
			Estudio de casos	10	Examen- Prueba de respuesta corta	20	
			Informes/memorias de prácticas	10	Ensayo	30	
					Resolución de ejercicios	20	
					Lista de control	10	

Métodos de evaluación

Asignatura		Evaluación		Evaluación alternativa			
Código	Asignatura	Curso	Método	%	Método	%	
101552	ANÁLISIS DE DATOS AMBIENTALES	4	Exámenes	50	Examen	50	Examen final
			Cuaderno de prácticas	30	Casos prácticos	25	Evaluación continua
			Estudio de casos	20	Asistencia	25	Evaluación continua
101553	INTERACCIÓN DE GENES Y AMBIENTE	4	Informes/memorias de prácticas	40	Informes/memorias de prácticas por Moodle (Evaluación continua)	40	
			Proyecto	40	Exposición oral por Videoconferencia + trabajo escrito en Moodle (Evaluación cont	40	
			Exámenes	20	Cuestionarios de cada tema a través de Moodle (Evaluación continua)	20	
101554	TEORÍAS Y TÉCNICAS PARA LA SOSTENIBILIDAD SOCIOAMBIENTAL	4	Cuaderno de prácticas	60	Análisis de documentos	30	
			Debate	20	Informes/memorias de prácticas	40	
			Estudio de casos	20	Participación en los foros de debate sobre las lecturas obligatorias	30	
101555	ECOFISIOLOGÍA VEGETAL	4	Exámenes	50	Exámenes-Pruebas orales	50	Videoconferencias
			Resolución de problemas	28	Resolución de problemas	28	Tarea, Hot Potatoes y V
			Exposición oral	12	Exposición oral	12	Tarea y Videoconferenci
			Informes/memorias de prácticas	10	Informes/memorias de prácticas	10	Tareas
101556	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL	4	Estudio de casos	50	Estudio de casos/tarea-cuestionario Moodle	50	
			Exámenes	30	Exámenes/cuestionario Moodle	30	
			Cuaderno de prácticas	10	Cuaderno de prácticas/tarea Moodle	10	
			Prácticas de laboratorio	10	Prácticas de laboratorio/tarea-cuestionario Moodle	10	
101558	CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN MEDIANTE CATALISIS	4	Análisis de documentos	30	Análisis de documentos (Ev. Continua)	30	
			Exposición oral	30	Exposición oral (Ev. Continua)	30	
			Exámenes	20	Exámenes (Ex. Final, convocatoria oficial)	20	
			Informes/memorias de prácticas	20	Informes/memorias de prácticas (Ev. Continua)	20	
101559	CONTAMINACIÓN POR METALES PESADOS	4	Exámenes	50	Memoria/Informe de prácticas (tarea)	15	Evaluación continua
			Exposición oral	30	Resolución de problemas prácticos (foro, chat)	60	Evaluación continua
			Informes/memorias de prácticas	10	Análisis de documentos	25	Evaluación continua
			Prácticas de laboratorio	10			
101560	PLANEAMIENTO TERRITORIAL Y URBANO	4	Exámenes	60	Test final (cuestionario Moodle)	50	
			Comentarios de texto	20	Comentarios y prácticas	30	
			Proyecto	20	Trabajo temático	20	
101561	GESTIÓN DE RESIDUOS URBANOS E INDUSTRIALES	4	Exámenes	30	Cuestionarios	70	Evaluación continua
			Informes/memorias de prácticas	25	Informes/memorias de prácticas	30	Evaluación continua
			Resolución de problemas	25			Si fuera necesario se haría examen final
			Exposición oral	20			
101563	FISICOQUÍMICA DE AGUAS	4	Pruebas de ejecución de tareas reales y/o s	40	Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas (Examen final)	40	
			Informes/memorias de prácticas	20	Informes/memorias de prácticas (Evaluación continua)	20	
			Exposición oral	15	Exposición oral (Evaluación continua)	15	
			Resolución de problemas	15	Resolución de problemas numéricos (Evaluación continua)	15	
			Prácticas de laboratorio	10	Prácticas de laboratorio (Evaluación continua)	10	
101565	TECNICAS PARA LA EVALUACIÓN URBANA	4	Análisis de documentos	25	Análisis de documentos (Evaluación continua)	25	
			Debate	25	Debate (Evaluación continua)	25	
			Estudio de casos	25	Estudio de casos (Evaluación continua)	25	
			Exposición oral	25	Exposición oral (Evaluación continua)	25	
101557	GESTIÓN DE CAZA Y PESCA	4	Exámenes	40	Evaluación de documentos entregados (Evaluación continua)	80	
			Análisis de documentos	30	Exposición oral por videoconferencia (Evaluación continua)	20	
			Exposición oral	30			