

Ponderaciones de los sistemas de evaluación recogidos en la modificación de la memoria de verificación (extraídos de los proyectos docentes del curso 2014-2015)

Grado en Ciencias del Mar

Módulo	Materia	ECTS	ASIGNATURA	SISTEMAS DE EVALUACIÓN	Ponderación mínima	Ponderación máxima
Científico fundamental	BIOLOGÍA	12	Fundamentos de Biología Biología General	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	60	90
				Pruebas de respuesta corta	60	90
				Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	60	90
				Pruebas orales	60	90
				Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	0	30
				Informes/memorias de prácticas	0	30
	Trabajos y proyectos	0	10			
	Física	12	Fundamentos de Física Ampliación de Física	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	85	90
				Pruebas de respuesta corta	85	90
Pruebas de respuesta larga o de desarrollo				85	90	
Pruebas orales				0	0	
Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas				0	0	
Informes/memorias de prácticas				0	10	
Trabajos y proyectos	0	5				
Química	12	Fundamentos de Química Química General	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	90	100	
			Pruebas de respuesta corta	90	100	
			Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	90	100	
			Pruebas orales	0	0	
			Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	0	0	
			Informes/memorias de prácticas	0	10	
Trabajos y proyectos	0	0				

Ponderaciones de los sistemas de evaluación recogidos en la modificación de la memoria de verificación (extraídos de los proyectos docentes del curso 2014-2015)

Grado en Ciencias del Mar

Módulo	Materia	ECTS	ASIGNATURA	SISTEMAS DE EVALUACIÓN	Ponderación mínima	Ponderación máxima
Científico fundamental	Geología	12	Fundamentos de Geología I Fundamentos de Geología II	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	70	100
				Pruebas de respuesta corta	70	100
				Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	70	100
				Pruebas orales	70	100
				Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	0	30
				Informes/memorias de prácticas	0	30
				Trabajos y proyectos	0	0
	Matemáticas	12	Fundamentos de Matemáticas Ampliación de Matemáticas	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	0	0
				Pruebas de respuesta corta	0	100
				Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	0	100
				Pruebas orales	0	100
				Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	0	0
				Informes/memorias de prácticas	0	0
				Trabajos y proyectos	0	0
Conocimientos y técnicas transversales en ciencias del mar	Organismos y Sistemas Marinos	18	Biodiversidad Marina Fisiología de Organismos Marinos Ecología Marina	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	45	70
				Pruebas de respuesta corta	45	70
				Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	45	70
				Pruebas orales	45	70
				Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	10	45
				Informes/memorias de prácticas	10	45
				Trabajos y proyectos	10	25
				Escala de actitudes	0	10

Ponderaciones de los sistemas de evaluación recogidos en la modificación de la memoria de verificación (extraídos de los proyectos docentes del curso 2014-2015)

Grado en Ciencias del Mar

Módulo	Materia	ECTS	ASIGNATURA	SISTEMAS DE EVALUACIÓN	Ponderación mínima	Ponderación máxima
Conocimientos y técnicas transversales en ciencias del mar	Física Marina	18	Mecánica de Fluidos Geofísicos Ondas oceánicas Hidronámica costera	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	80	85
				Pruebas de respuesta corta	80	85
				Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	80	85
				Pruebas orales	0	0
				Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	10	20
				Informes/memorias de prácticas	10	20
				Trabajos y proyectos	0	10
	Química Aplicada al Medio Marino I	12	Química de las Disoluciones Química Orgánica	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	75	100
				Pruebas de respuesta corta	75	100
				Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	75	100
				Pruebas orales	75	100
				Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	0	20
				Informes/memorias de prácticas	0	20
				Trabajos y proyectos	0	5
	Química Marina	6	Química Marina	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	75	80
Pruebas de respuesta corta				75	80	
Pruebas de respuesta larga o de desarrollo				75	80	
Pruebas orales				75	80	
Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas				0	0	
Informes/memorias de prácticas				10	15	
Trabajos y proyectos				10	15	
Técnicas de observación	0	5				

Ponderaciones de los sistemas de evaluación recogidos en la modificación de la memoria de verificación (extraídos de los proyectos docentes del curso 2014-2015)

Grado en Ciencias del Mar

Módulo	Materia	ECTS	ASIGNATURA	SISTEMAS DE EVALUACIÓN	Ponderación mínima	Ponderación máxima
Conocimientos y técnicas transversales en ciencias del mar	Geología Marina	6	Medios Sedimentarios Marinos	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	80	85
				Pruebas de respuesta corta	0	0
				Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	0	0
				Pruebas orales	80	85
				Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	15	20
				Informes/memorias de prácticas	15	20
	Trabajos y proyectos	0	0			
	Matemáticas Aplicadas al Medio Marino I	12	Matemáticas para la Oceanografía Fundamentos de Computación científica	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	70	100
				Pruebas de respuesta corta	70	100
Pruebas de respuesta larga o de desarrollo				70	100	
Pruebas orales				70	100	
Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas				0	30	
Informes/memorias de prácticas				0	30	
Estadística	6	Estadística	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	75	90	
			Pruebas de respuesta corta	75	90	
			Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	75	90	
			Pruebas orales	75	90	
			Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	5	10	
			Informes/memorias de prácticas	5	10	
Trabajos y proyectos	5	15				

Ponderaciones de los sistemas de evaluación recogidos en la modificación de la memoria de verificación (extraídos de los proyectos docentes del curso 2014-2015)

Grado en Ciencias del Mar

Módulo	Materia	ECTS	ASIGNATURA	SISTEMAS DE EVALUACIÓN	Ponderación mínima	Ponderación máxima
Conocimientos y técnicas transversales en ciencias del mar	Química y Biología Aplicadas al Medio Marino I	6	Contaminación Marina	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	75	80
				Pruebas de respuesta corta	75	80
				Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	75	80
Profesional	Recursos Vivos Marinos	18	Recursos Vivos Marinos Pesquerías Acuicultura y Biotecnología marina	Pruebas orales	0	0
				Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	10	15
				Informes/memorias de prácticas	10	15
				Trabajos y proyectos	10	15
				Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	40	75
				Pruebas de respuesta corta	40	75
	Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	40	75			
	Oceanografía	36	Oceanografía Biológica Oceanografía Química Oceanografía Geológica Oceanografía Física Meteorología e Interacción Atmósfera Océano Instrumentación y Análisis de Datos en Oceanografía Física	Pruebas orales	40	75
				Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	10	25
				Informes/memorias de prácticas	10	25
				Trabajos y proyectos	0	25
				Técnicas de observación	0	10
Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple				40	80	
Pruebas de respuesta corta	40	80				
Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	40	80				
Pruebas orales	40	80				
Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	20	50				
Informes/memorias de prácticas	20	50				
Trabajos y proyectos	0	40				
Técnicas de observación	0	20				

Ponderaciones de los sistemas de evaluación recogidos en la modificación de la memoria de verificación (extraídos de los proyectos docentes del curso 2014-2015)

Grado en Ciencias del Mar

Módulo	Materia	ECTS	ASIGNATURA	SISTEMAS DE EVALUACIÓN	Ponderación mínima	Ponderación máxima
Profesional	Gestión del Medio Marino y Litoral	18	Planificación y Gestión del Litoral	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	20	50
			Georrecursos Marinos	Pruebas de respuesta corta	20	50
				Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	20	50
				Pruebas orales	20	50
			Técnicas de Información Geográfica en el Ámbito Geológico	Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	0	50
				Informes/memorias de prácticas	0	50
				Trabajos y proyectos	30	40
				Técnicas de observación	0	10
			Matemáticas Aplicadas al Medio Marino II	6	Métodos Estadísticos Avanzados para las Ciencias Marinas	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple
Pruebas de respuesta corta	75	80				
Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	75	80				
Pruebas orales	0	0				
Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	10	15				
Informes/memorias de prácticas	10	15				
Trabajos y proyectos	10	15				
Química Aplicada al Medio Marino II	6	Métodos Químicos y Técnicas Instrumentales Aplicadas	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	70	80	
			Pruebas de respuesta corta	70	80	
			Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	70	80	
			Pruebas orales	70	80	
			Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	15	25	
			Informes/memorias de prácticas	15	25	
			Escala de actitudes	0	5	

Ponderaciones de los sistemas de evaluación recogidos en la modificación de la memoria de verificación (extraídos de los proyectos docentes del curso 2014-2015)

Grado en Ciencias del Mar

Módulo	Materia	ECTS	ASIGNATURA	SISTEMAS DE EVALUACIÓN	Ponderación mínima	Ponderación máxima
Profesional	Matemáticas y Física Aplicadas al Medio Marino	6	Modelización de Sistemas Marinos	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	0	0
				Pruebas de respuesta corta	0	0
				Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	40	50
				Pruebas orales	40	50
				Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	0	0
				Informes/memorias de prácticas	50	60
				Trabajos y proyectos	0	0
	Química y Biología Aplicadas al Medio Marino II	6	Calidad Ambiental y Ecotoxicología	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	60	80
				Pruebas de respuesta corta	60	80
				Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	60	80
				Pruebas orales	0	0
				Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	0	0
				Informes/memorias de prácticas	20	40
				Trabajos y proyectos	0	10
PRÁCTICAS EXTERNAS	Prácticas Externas	12	Prácticas Externas	Pruebas objetivas o preguntas tipo test de selección múltiple	0	0
				Pruebas de respuesta corta	0	0
				Pruebas de respuesta larga o de desarrollo	0	0
				Pruebas orales	0	0
				Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	0	0
				Informes/memorias de prácticas	80	100
				Ficha de verificación de objetivos de aprendizaje	0	20
TRABAJO DE FIN DE GRADO	Trabajo fin de grado	18	Trabajo Fin de Grado	Pruebas orales	40	60
				Pruebas de ejecución de tareas reales y/o simuladas	0	0
				Trabajos y proyectos	40	60
				Ficha de verificación de objetivos de aprendizaje	0	20