

GRADO EN: CIENCIAS DEL MAR CENTRO: FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR Y AMBIENTALES

ANEXO 3: TABLAS TRABAJOS FIN DE GRADO Y PRÁCTICA EXTERNAS

5) Tabla. Personal académico responsable de las tutorías de Trabajos Fin de Grado.

- Información sobre las personas que tutorizan los TFG (curso evaluado) (Grado en Ciencias del Mar: información relativa a Tutor 1 como responsable de las tutorías):

Identificador Tutor/Tutora	Universidad/Entidad	Ámbito de Conocimiento	Categoría académica/profesional	Dedicación al título (horas)
2471	Universidad de Cádiz	Análisis Geográfico Regional	TU	129,12
137144	Universidad de Cádiz	Zoología	CU	28
137143	Universidad de Cádiz	Ecología	CU	41,92
136787	Universidad de Cádiz	Zoología	CU	54,16
68441	Universidad de Cádiz	Zoología	TU	47,44
31413	Universidad de Cádiz	Zoología	PCD	60,24
48608	Universidad de Cádiz	Física Aplicada	PCD	53,92
71637	Universidad de Cádiz	Ecología	TU	32
136980	Universidad de Cádiz	Ecología	CU	46
92456	Universidad de Cádiz	Microbiología	TU	111,2
137216	Universidad de Cádiz	Geodinámica Externa	CU	33,52
CCMAR1	Universidad de Cádiz	Química Física	CU	0
11906	Universidad de Cádiz	Ecología	PCD	48,48
49714	Universidad de Cádiz	Geodinámica Interna	TU	0
CCMAR2	Universidad de Cádiz		Técnica Investigadora Licenciada	0
127899	Universidad de Cádiz	Zoología	TU	60,56
379893	Universidad de Cádiz	Física Aplicada	TU	34,24

- Resumen de la información sobre las personas que tutorizan los TFG/TFM (curso evaluado):

INDICADOR	2022-23
Profesores con el grado de Doctor (%)	100
Categorías de "Catedrático" o "Profesor Titular de Universidad" (%)	76,5

6) Tabla. Información sobre prácticas académicas externas (curso evaluado).

No procede.

7) Tabla. Personal académico responsable de las tutorías de las prácticas académicas externas.

No procede.

8) Tabla. Información sobre calificaciones globales del título y por asignaturas y tipo de enseñanza (curso evaluado).

Grado en Ciencias del Mar

	Suspensos (%)	Aprobados (%)	Notables (%)	Sobresalientes (%)	Matrículas de honor (%)
ACUICULTURA	7	80	7	0	0
ACUICULTURA AVANZADA	7	7	43	21	7
BIOLOGÍA	5	55	24	0	0
CÁLCULO NUMÉRICO E INFORMÁTICA	7	46	18	4	0
CAMBIO CLIMÁTICO	0	30	70	0	0
CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS VIVOS MARINOS	0	75	17	0	0
CONTAMINACIÓN MARINA	0	29	57	11	0
DERECHO PÚBLICO DE LA ORDENACIÓN COSTERA	0	0	100	0	0
DINÁMICA INTEGRADA DE SISTEMAS NATURALES COSTEROS	0	50	50	0	0
DINÁMICA LITORAL	24	41	3	0	3
ECOLOGÍA MARINA	9	36	13	2	0
ECONOMÍA Y LEGISLACIÓN	12	49	21	0	0
ECOSISTEMAS MARINOS	0	36	45	9	0
ECUACIONES DIFERENCIALES	14	25	5	0	0
ESTADÍSTICA	17	26	5	0	0
ESTADÍSTICA APLICADA	6	47	13	3	3
EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL Y SISTEMAS NORMALIZADOS DE GESTIÓN	11	32	32	14	4
FÍSICA	31	20	3	0	0
GEOFÍSICA Y TECTÓNICA	18	58	12	0	0
GEOLOGÍA	28	45	0	0	0
INGENIERÍA COSTERA	6	22	61	6	0
INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN INTEGRADA DE ZONAS COSTERAS	8	33	58	0	0
INTRODUCCIÓN A LA OCEANOGRAFÍA	18	45	9	0	0
MATEMÁTICAS	43	16	11	0	0
MECÁNICA DE FLUIDOS GEOFÍSICOS	0	63	10	0	0
MEDIOAMBIENTE, ECONOMÍA Y SOCIEDAD	0	0	0	0	0
MÉTODOS EN OCEANOGRAFÍA	11	66	11	0	0
MICROBIOLOGÍA	14	23	35	2	5

MODELOS PARA LA GESTIÓN INTEGRADA DE ÁREAS LITORALES	0	29	43	14	14
OCEANOGRAFÍA BIOLÓGICA	15	67	15	4	0
OCEANOGRAFÍA FÍSICA	17	39	8	0	0
OCEANOGRAFÍA FÍSICA APLICADA	0	36	36	9	9
OCEANOGRAFÍA GEOLÓGICA	4	83	13	0	0
OCEANOGRAFÍA GEOLÓGICA APLICADA	0	22	78	0	0
OCEANOGRAFÍA QUÍMICA	18	42	15	0	0
OCEANOGRAFÍA QUÍMICA APLICADA	0	44	44	11	0
ORDENACIÓN DEL TERRITORIO, URBANISMO Y MEDIOAMBIENTE	0	75	0	25	0
PESQUERÍAS	3	62	31	3	0
PRODUCTOS NATURALES	15	46	23	0	0
PROYECTO FIN DE GRADO	0	13	21	15	0
QUÍMICA	31	33	7	2	2
QUÍMICA DISOLUCIONES ACUOSAS	11	37	12	0	0
REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS	4	11	82	4	0
SIG Y TELEDETECCIÓN	40	33	10	0	0
ZOOLOGÍA Y BOTÁNICA	25	40	13	0	0
GLOBAL	15	38	18	2	0

Doble Grado en Ciencias del Mar- Ciencias Ambientales

	Suspensos (%)	Aprobados (%)	Notables (%)	Sobresalientes (%)	Matrículas de honor (%)
ACUICULTURA	0	60	25	0	0
BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL	11	67	0	0	11
BIOLOGÍA	0	71	29	0	0
CÁLCULO NUMÉRICO E INFORMÁTICA	12	53	18	0	6
CONTAMINACIÓN MARINA	0	15	69	15	0
DERECHO PÚBLICO DEL MEDIO AMBIENTE	0	31	69	0	0
DINÁMICA LITORAL	8	52	8	4	0
ECOLOGÍA MARINA	10	25	40	10	5
ECONOMÍA Y LEGISLACIÓN	0	50	33	6	0
ECUACIONES DIFERENCIALES	4	32	8	4	0
ESTADÍSTICA	21	39	7	4	0
ESTADÍSTICA APLICADA	21	38	38	0	0
EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL	6	61	33	0	0
FÍSICA	26	40	0	3	0

GEOFÍSICA Y TECTÓNICA	23	38	31	0	0
GEOLOGÍA	17	50	6	0	6
GESTIÓN DE ESPACIOS Y RECURSOS NATURALES	0	0	80	7	7
GESTIÓN DE LA ENERGÍA	7	47	13	13	0
HERRAMIENTAS DE GESTIÓN AMBIENTAL	7	29	57	0	0
INGENIERÍA COSTERA	0	31	46	23	0
INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN INTEGRADA DE ZONAS COSTERAS	0	14	71	14	0
INTRODUCCIÓN A LA OCEANOGRAFÍA	9	64	9	5	0
MATEMÁTICAS	17	44	17	0	0
MECÁNICA DE FLUIDOS GEOFÍSICOS	9	55	18	18	0
MEDIO FÍSICO	23	38	31	0	8
MEDIOAMBIENTE, ECONOMÍA Y SOCIEDAD	0	41	47	0	6
MÉTODOS EN OCEANOGRAFÍA	0	86	14	0	0
MICROBIOLOGÍA	0	6	69	13	6
OCEANOGRAFÍA BIOLÓGICA	5	57	19	5	5
OCEANOGRAFÍA FÍSICA	22	46	12	2	0
OCEANOGRAFÍA GEOLÓGICA	5	67	29	0	0
OCEANOGRAFÍA QUÍMICA	4	61	13	9	0
OPERACIONES UNITARIAS PARA EL TRATAMIENTO DE EFLUENTES, EMISIONES Y RESIDUOS	0	8	75	0	8
ORDENACIÓN DEL TERRITORIO, URBANISMO Y MEDIOAMBIENTE	0	33	53	7	0
PESQUERÍAS	0	67	27	7	0
PROYECTO FIN DE GRADO	0	8	31	31	0
PROYECTO FIN DE GRADO	0	8	31	23	8
QUÍMICA	5	48	33	0	5
QUÍMICA DISOLUCIONES ACUOSAS	29	38	10	0	5
REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS	0	0	100	0	0
RIESGOS NATURALES	17	25	33	17	0
SIG Y TELEDETECCIÓN	45	36	14	0	0
TÉCNICAS INSTRUMENTALES DE ANÁLISIS AMBIENTAL	19	50	0	0	13
TOXICOLOGÍA AMBIENTAL Y SALUD PÚBLICA	0	58	42	0	0
ZOOLOGÍA Y BOTÁNICA	24	44	12	0	0
GLOBAL	10	42	27	4	1