

Catálogo de Grupos de Investigación CEIMAR por Áreas Temáticas de Especialización

Áreas temáticas:

1. El conocimiento del mar
2. El mar como fuente de recursos
3. La gestión del mar
4. Las ingenierías y el mar
5. El mar y la cultura

E: específico en su totalidad o parcialmente en un porcentaje importante

R: con temáticas específicas en el ámbito marino aunque en muy pequeño porcentaje o bien con temáticas potencialmente aplicables al ámbito marino

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	AT 1	AT2	AT3	AT4	AT5
BIO203	ESTUDIOS CARDIOVASCULARES EN VERTEBRADOS	R				
BIO217	BIOLOGIA Y FISILOGIA CELULAR. UMA	R				
BIO249	EPIDEMIOLOGIA MOLECULAR DE LA INFECCION NOSOCOMIAL			R		
FQM117	ANÁLISIS INORGÁNICO	R	R			
FQM148	SULPHUR			E		
FQM155	NUEVOS MATERIALES INORGANICOS				R	
FQM216	ECUACIONES DIFERENCIALES, ANÁLISIS NUMÉRICO Y APLICACIONES.	E				
RNM112	PATOLOGÍA, GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA DE ESPECIES ACUÍCOLAS CULTIVADAS	E	E	E		
RNM115	BIODIVERSIDAD, CONSERVACION Y RECURSOS VEGETALES	E	R			
RNM137	OCEANOGRAFIA FISICA DE MALAGA	E				
RNM141	POSIDONIA SUR	E	E	E		
RNM146	PALEOBIOLOGÍA, PALEOCLIMATOLOGÍA Y PALEOGEOGRAFÍA		E			E
RNM176	ECOFISIOLOGIA DE SISTEMAS ACUATICOS	E	E			

CÓDIGO	DENOMINACIÓN	AT 1	AT2	AT3	AT4	AT5
RNM192	ECOLOGÍA MARINA Y LIMNOLOGÍA	E		E		
RNM262	BIOGEOGRAFÍA, DIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN	R		R		
RNM281	GRUPO DE INGENIERIA Y GESTION AMBIENTAL (G.I.G.A)	R	R	R		
RNM295	FOTOBIOLOGIA Y BIOTECNOLOGIA DE ORGANISMOS ACUÁTICOS (FYBOA)	E	E	E		
RNM308	GRUPO DE HIDROGEOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA (GHUMA)	R		R		
SEJ163	HISTORIA DE LAS INSTITUCIONES JURIDICAS			E		
SEJ174	IMPLICACIONES NORMATIVAS DEL MEDIO AMBIENTE. ESTÁNDARES AMBIENTALES Y DIRECTRIZ AMBIENTAL			E		
SEJ219	TRANSPORTE Y TURISMO		R			R
SEJ284	GRUPO DE INVESTIGACIÓN DE RECURSOS NATURALES	E	E	E		
TEP146	MECANICA DE FLUIDOS	R			R	