

PLANIFICACIÓN DOCENTE 2019-20

Calendario de Exámenes de los Grados de la Facultad de Ciencias del Mar y Ciencias Ambientales

CONVOCATORIA DE JUNIO Y SEPTIEMBRE DE 2020

HORARIO: 10.15h a 12.15h

1. Grado Ciencias del Mar
2. Grado en Ciencias Ambientales
3. Doble Grado en Ciencias del Mar- Ciencias Ambientales
4. Doble Grado en Ciencias Ambientales- Ciencias del Mar
5. Doble Grado en Ciencias Químicas- Ciencias Ambientales

1. GRADO EN CIENCIAS DEL MAR (curso 2019-2020)

Calendario de exámenes	FEBRERO			FEB-R	JUNIO			JUN-R	SEPTIEMBRE			SEP-R
HORA: M = mañana 10.15 h	DIA	H	AULA		DIA	H			DIA	H	AULA	
PRIMERO												
42307001 BIOLOGIA	20 ENE	T	11 C		10 JUN	M		24 JUN	4 SEP	M		15 SEP
42307002 GEOLOGIA	3 FEB	T	14 C		18 JUN	M		24 JUN	9 SEP	M		15 SEP
42307003 MATEMÁTICAS I	27 ENE	T	10 C		17 JUN	M		24 JUN	2 SEP	M		15 SEP
42307004 QUÍMICA	23 ENE	T	11 C		22 JUN	M		24 JUN	10 SEP	M		15 SEP
42307010 MICROBIOLOGIA	5 FEB	T	11 C		23 JUN	M		24 JUN	14 SEP	M		15 SEP
42307005 ESTADISTICA	4 FEB	M	10 C	6 FEB	11 JUN	M		24 JUN	8 SEP	M		15 SEP
42307006 FISICA	31 ENE	M	7 C	6 FEB	4 JUN	M		24 JUN	7 SEP	M		15 SEP
42307007 ECUACIONES DIFERENCIALES	29 ENE	M	3 C		19 JUN	M		24 JUN	11 SEP	M		15 SEP
42307008 ECONOMIA Y LEGISLACION	21 ENE	M	9 C		9 JUN	M		24 JUN	1 SEP	M		15 SEP
42307009 INTRODUCCION OCEANOGRAFIA	22 ENE	M	10 C	30 ENE	15 JUN	M		24 JUN	3 SEP	M		15 SEP
SEGUNDO												
42307015 SIG Y TELED	22 ENE	M	11 C		16 JUN	M		25 JUN	8 SEP	M		14 SEP
42307012 QUIMICA DISOLUCIONES ACUOSAS	20 ENE	M	11 C		10 JUN	M		25 JUN	4 SEP	M		14 SEP
42307014 CALCULO NUMERICO	5 FEB	M	11 C	6 FEB	23 JUN	M		25 JUN	1 SEP	M		14 SEP
42307011 MECANICA DE FLUIDOS GEOFISICOS	27 ENE	M	14 C	30 ENE	15 JUN	M		25 JUN	3 SEP	M		14 SEP
42307013 GEOFISICA Y TECTONICA	31 ENE	M	11 C		18 JUN	M		25 JUN	7 SEP	M		14 SEP
42307017 ECOLOGIA MARINA	29 ENE	M	7 C	30 ENE	12 JUN	M		25 JUN	11 SEP	M		14 SEP
42307019 OCEANOGRAFIA FISICA	3 FEB	M	10 C	6 FEB	5 JUN	M		25 JUN	9 SEP	M		14 SEP
42307016 ZOOLOGIA Y BOTANICA	24 ENE	M	10 C		17 JUN	M		25 JUN	2 SEP	M		14 SEP
42307018 METODOS EN OCEANOGRAFIA	4 FEB	M	11 C		8 JUN	M		25 JUN	10 SEP	M		14 SEP
TERCERO												
42307020 ESTADISTICA APLICADA	21 ENE	M	10 C	30 ENE	11 JUN	M		26 JUN	3 SEP	M		15 SEP
42307021 OCEANOGRAFIA BIOLOGICA	27 ENE	M	11 C		8 JUN	M		26 JUN	1 SEP	M		15 SEP
42307022 OCEANOGRAFIA QUIMICA	31 ENE	M	3 C		23 JUN	M		26 JUN	7 SEP	M		15 SEP
42307023 OCEANOGRAFIA GEOLOGICA	5 FEB	M	10 C		22 JUN	M		26 JUN	11 SEP	M		15 SEP
42307024 DINAMICA DEL LITORAL	29 ENE	M	10 C		17 JUN	M		26 JUN	4 SEP	M		15 SEP
42307025 CONTAMINACION MARINA	4 FEB	M	3 C		---	M		---	10 SEP	M		15 SEP
42307026 INTRODUCCION A LA GESTIÓN INTEGRADA DE ZONAS COSTERAS	3 FEB	T	11 C		18 JUN	M		26 JUN	9 SEP	M		15 SEP
42307027 INGENIERIA COSTERA	24 ENE	M	3 C		5 JUN	M		26 JUN	2 SEP	M		15 SEP
42307028 ACUICULTURA	20 ENE	M	7 C		20 JUN	M		27 JUN	8 SEP	M		15 SEP
CUARTO												
42307029 PESQUERÍAS	23 ENE	M	11 C		15 JUN	M		24 JUN	3 SEP	M		14 SEP
42307030 EVALUACIÓN IMPACTO AMBIENTAL Y SISTEMAS NORMALIZADOS DE GEST	20 ENE	M	3 C	30 ENE	4 JUN	M		24 JUN	7 SEP	M		14 SEP
42307031 REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS	21 ENE	M	3 C		5 JUN	M		24 JUN	11 SEP	M		14 SEP
42307033 ACUICULTURA AVANZADA	27 ENE	M	7 C		18 JUN	M		25 JUN	1 SEP	M		14 SEP
42307034 PRODUCTOS NATURALES	31 ENE	M	14 C	6 FEB	23 JUN	M		25 JUN	8 SEP	M		14 SEP
42307035 CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS VIVOS MARINOS	3 FEB	M	3 C		13 JUN	M		27 JUN	9 SEP	M		14 SEP
42307036 ECOSISTEMAS MARINOS	5 FEB	M	3 C		23 JUN	M		24 JUN	4 SEP	M		14 SEP
42307037 OCEANOGRAFÍA GEOLÓGICA APLICADA	31 ENE	M	6 C		22 JUN	M		24 JUN	8 SEP	M		14 SEP
42307038 OCEANOGRAFÍA FÍSICA APLICADA	22 ENE	M	3 C		12 JUN	M		24 JUN	10 SEP	M		14 SEP
42307039 OCEANOGRAFÍA QUÍMICA APLICADA	27 ENE	M	3 C		17 JUN	M		24 JUN	2 SEP	M		14 SEP
42307040 MODELOS PARA LA GESTIÓN INTEGRADA DE LAS ÁREAS LITORALES	29 ENE	M	5 C		23 JUN	M		26 JUN	10 SEP	M		14 SEP
42307042 DERECHO PÚBLICO DEL MAR	4 FEB	M	5 C		19 JUN	M		26 JUN	2 SEP	M		14 SEP
42307041 DINÁMICA INTEGRADA DE SISTEMAS NATURALES COSTEROS	24 ENE	M	5 C		5 JUN	M		26 JUN	9 SEP	M		14 SEP

2. GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES (curso 2019- 2020)

Calendario de exámenes	FEBRERO			FEB-R	JUNIO			JUN-R	SEPTIEMBRE			SEP-R
HORA: M = mañana 10.15 h	DIA	H	AULA		DIA	H			DIA	H	AULA	
PRIMERO												
42306001 BIOLOGIA	24 ENE	M	11 C		5 JUN	M	24 JUN		1 SEP	M		15 SEP
42306002 GEOLOGIA	31 ENE	M	10 C		15 JUN	M	24 JUN		9 SEP	M		15 SEP
42306003 MATEMATICAS I	27 ENE	T	14 C		18 JUN	M	24 JUN		4 SEP	M		15 SEP
42306004 QUIMICA	21 ENE	M	14 C	7 FEB	16 JUN	M	24 JUN		2 SEP	M		15 SEP
42306009 MICROBIOLOGIA	5 FEB	T	10 C		22 JUN	M	24 JUN		11 SEP	M		15 SEP
42306005 ESTADISTICA	29 ENE	T	10 C	30 ENE	12 JUN	M	24 JUN		7 SEP	M		15 SEP
42306006 FISICA	3 FEB	M	9 C		9 JUN	M	24 JUN		8 SEP	M		15 SEP
42306007 ZOOLOGIA Y BOTANICA	23 ENE	M	9 C		4 JUN	M	24 JUN		3 SEP	M		15 SEP
42306008 DERECHO PUBLICO DEL MEDIO AMBIENTE	4 FEB	M	7 C		19 JUN	M	24 JUN		10 SEP	M		15 SEP
SEGUNDO												
42306013 SIG Y TELED	3 FEB	M	14 C	6 FEB	10 JUN	M	25 JUN		4 SEP	M		14 SEP
42306010 MEDIO FISICO	21 ENE	M	11 C		18 JUN	M	25 JUN		2 SEP	M		14 SEP
42306011 BASES QUIMICAS MA	29 ENE	M	11 C	30 ENE	22 JUN	M	25 JUN		3 SEP	M		14 SEP
42306012 MATEMATICAS II	5 FEB	M	14 C	7 FEB	8 JUN	M	25 JUN		10 SEP	M		14 SEP
42306017 ORDENACION T, URB Y MA	31 ENE	M	5 C		11 JUN	M	25 JUN		8 SEP	M		14 SEP
42306016 TECNICAS INSTRUMENTALES	4 FEB	M	14 C		5 JUN	M	25 JUN		9 SEP	M		14 SEP
42306014 ECOLOGIA	24 ENE	M	9 C		9 JUN	M	25 JUN		1 SEP	M		14 SEP
42306015 M, ECONOMIA Y SOCIEDAD	20 ENE	M	9 C		16 JUN	M	25 JUN		7 SEP	M		14 SEP
TERCERO												
42306018 ESTADISTICA APLICADA	20 ENE	M	10 C	6 FEB	22 JUN	M	26 JUN		8 SEP	T		15 SEP
42306019 BASES DE LA INGENIERIA AMBIENTAL	29 ENE	M	14 C	6 FEB	6 JUN	M	27 JUN		4 SEP	M		15 SEP
42306020 OPERACIONES UNITARIAS PARA EL TRATAMIENTO DE EFLUENTE, EMISIONES Y RESIDUOS	3 FEB	M	11 C	7 FEB	4 JUN	M	26 JUN		1 SEP	M		15 SEP
42306021 EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL	23 ENE	M	14 C	30 ENE	8 JUN	M	26 JUN		10 SEP	M		15 SEP
42306022 GESTION DE ESPACIOS Y RECURSOS NATURALES	4 FEB	M	9 C		16 JUN	M	26 JUN		11 SEP	M		15 SEP
42306023 RIESGOS NATURALES	22 ENE	M	9 C		10 JUN	M	26 JUN		3 SEP	M		15 SEP
42306024 HERRAMIENTAS DE GESTION AMBIENTAL	27 ENE	M	10 C		17 JUN	M	26 JUN		7 SEP	M		15 SEP
42306025 GESTION DE LA ENERGIA	5 FEB	M	7 C	6 FEB	23 JUN	M	26 JUN		9 SEP	M		15 SEP
CUARTO												
42306026 TOXICOLOGÍA AMBIENTAL Y SALUD PÚBLICA	29 ENE	M	9 C		22 JUN	M	25 JUN		2 SEP	M		14 SEP
42306027 CAMBIO CLIMÁTICO	22 ENE	M	14 C		12 JUN	M	25 JUN		8 SEP	M		14 SEP
42306028 REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS MEDIOAMBIENTALES	21 ENE	M	3 C		5 JUN	M	24 JUN		7 SEP	M		14 SEP
42306030 LIMNOLOGÍA	24 ENE	M	7 C		5 JUN	M	26 JUN		1 SEP	M		14 SEP
42306031 BIOGEOGRAFÍA Y DIVERSIDAD	27 ENE	M	9 C	30 ENE	9 JUN	M	26 JUN		4 SEP	M		14 SEP
42306032 GEOMORFOLOGÍA Y GEODIVERSIDAD	3 FEB	M	7 C		17 JUN	M	26 JUN		10 SEP	M		14 SEP
42306033 TRATAMIENTO DE AGUAS	31 ENE	M	8 C		19 JUN	M	24 JUN		4 SEP	M		14 SEP
42306034 TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA Y ACÚSTICA	23 ENE	M	7 C		4 JUN	M	24 JUN		1 SEP	M		14 SEP
42306035 GESTIÓN DE RESIDUOS Y DE SUELOS CONTAMINADOS	5 FEB	M	9 C		5 JUN	M	24 JUN		10 SEP	M		14 SEP

3. DOBLE GRADO CC MAR-CC AMBIENTALES (2019-2020)

Calendario de exámenes	FEBRERO			FEB-R	JUNIO			JUN-R	SEPTIEMBRE			SEP-R
HORA: M = mañana 10.15 h	DIA	H	AULA		DIA	H	AULA		DIA	H	AULA	
CUARTO												
BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL	29 ENE	M	14 C	6 FEB	6 JUN	M		27 JUN	4 SEP	M		15 SEP
OPERACIONES UNITARIAS PARA EL TRATAM EER	3 FEB	M	11 C	7 FEB	4 JUN	M		26 JUN	1 SEP	M		15 SEP
MEDIO FÍSICO	21 ENE	M	11 C		18 JUN	M		25 JUN	2 SEP	M		14 SEP
PESQUERÍAS	23 ENE	M	11 C		15 JUN	M		24 JUN	3 SEP	M		14 SEP
DERECHO PÚBLICO DEL MEDIO AMBIENTE	4 FEB	M	7 C		19 JUN	M		24 JUN	10 SEP	M		15 SEP
MEDIO AMBIENTE, ECONOMÍA Y SOCIEDAD	20 ENE	M	9 C		16 JUN	M		25 JUN	7 SEP	M		14 SEP
ORD DEL TERRITORIO, URBANSIMO Y MA	31 ENE	M	5 C		11 JUN	M		25 JUN	8 SEP	M		14 SEP
TEC. INSTRUMENTALES DE ANALISIS AMBIENTAL	4 FEB	M	14 C		5 JUN	M		25 JUN	9 SEP	M		14 SEP
QUINTO												
TOXICOLOGÍA AMBIENTAL Y SALUD PÚBLICA	29 ENE	M	9 C		22 JUN	M		25 JUN	2 SEP	M		14 SEP
EVALUACIÓN DE CONTAMINACIÓN AMBIENTAL	23 ENE	M	14 C	30 ENE	8 JUN	M		26 JUN	10 SEP	M		15 SEP
RIESGOS NATURALES	22 ENE	M	9 C		10 JUN	M		26 JUN	3 SEP	M		15 SEP
GESTIÓN DE LA ENERGÍA	5 FEB	M	7 C	6 FEB	23 JUN	M		26 JUN	9 SEP	M		15 SEP
HERRAMIENTAS DE GESTIÓN AMBIENTAL	27 ENE	M	10 C		17 JUN	M		26 JUN	7 SEP	M		15 SEP
GESTIÓN DE ESPACIOS Y RECURSOS NATURALES	4 FEB	M	9 C		16 JUN	M		26 JUN	11 SEP	M		15 SEP
SEXTO												
REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS MEDIOAMBIENTALES	21 ENE	M	3 C		5 JUN	M		24 JUN	7 SEP	M		14 SEP

4. DOBLE GRADO CC AMBIENTALES-CC MAR (2019- 2020)

Calendario de exámenes	FEBRERO			FEB-R	JUNIO			JUN-R	SEPTIEMBRE			SEP-R
HORA: M = mañana 10.15 h	DIA	H	AULA		DIA	H			DIA	H	AULA	
CUARTO												
MECANICA DE FLUIDOS GEODESICOS	27 ENE	M	14 C	30 ENE	15 JUN	M		25 JUN	3 SEP	M		14 SEP
QUÍMICA DE LAS DISOLUCIONES ACUOSAS	20 ENE	M	11 C		10 JUN	M		25 JUN	4 SEP	M		14 SEP
GEOFÍSICA Y TECTÓNICA	31 ENE	M	11 C		18 JUN	M		25 JUN	7 SEP	M		14 SEP
CÁLCULO NUMÉRICO	5 FEB	M	11 C	6 FEB	23 JUN	M		25 JUN	1 SEP	M		14 SEP
TOXICOLOGÍA AMBIENTAL Y SALUD PÚBLICA	29 ENE	M	9 C		22 JUN	M		25 JUN	2 SEP	M		14 SEP
CAMBIO CLIMÁTICO	22 ENE	M	14 C		12 JUN	M		25 JUN	8 SEP	M		14 SEP
MÉTODOS EN OCEANOGRAFÍA	4 FEB	M	11 C		8 JUN	M		25 JUN	10 SEP	M		14 SEP
OCEANOGRAFÍA FÍSICA	3 FEB	M	10 C	6 FEB	5 JUN	M		25 JUN	9 SEP	M		14 SEP
QUINTO												
OCEANOGRAFÍA GEOLÓGICA	5 FEB	M	10 C		22 JUN	M		26 JUN	11 SEP	M		15 SEP
OCEANOGRAFÍA BIOLÓGICA	27 ENE	M	11 C		8 JUN	M		26 JUN	1 SEP	M		15 SEP
DINÁMICA LITORAL	29 ENE	M	10 C		17 JUN	M		26 JUN	4 SEP	M		15 SEP
INTROD. GESTIÓN INTEGRADA ZONAS COSTERAS	3 FEB	T	11 C		18 JUN	M		26 JUN	9 SEP	M		15 SEP
PESQUERÍAS	23 ENE	M	11 C		15 JUN	M		24 JUN	3 SEP	M		14 SEP
INGENIERÍA COSTERA	24 ENE	M	3 C		5 JUN	M		26 JUN	2 SEP	M		15 SEP
CONTAMINACIÓN MARINA	4 FEB	M	3 C		---	M		---	10 SEP	M		15 SEP
OCEANOGRAFÍA QUÍMICA	31 ENE	M	3 C		23 JUN	M		26 JUN	7 SEP	M		15 SEP
ACUICULTURA	20 ENE	M	7 C		20 JUN	M		27 JUN	8 SEP	M		15 SEP
SEXTO												
REDACCIÓN Y ESTUDIOS DE PROYECTOS	21 ENE	M	3 C		5 JUN	M		24 JUN	11 SEP	M		14 SEP

5. DOBLE GRADO CC QUÍMICAS-CC AMBIENTALES (2019- 2020)

Calendario de exámenes	FEBRERO			FEB-R	JUNIO			JUN-R	SEPTIEMBRE			SEP-R
HORA: M = mañana 10.15 h	DIA	H	AULA		DIA	H			DIA	H	AULA	
CUARTO												
GEOLOGÍA	31 ENE	M	10 C		15 JUN	M		24 JUN	9 SEP	M		15 SEP
MICROBIOLOGIA	5 FEB	T	10 C		22 JUN	M		24 JUN	11 SEP	M		15 SEP
MEDIO FISICO	21 ENE	M	11 C		18 JUN	M		25 JUN	2 SEP	M		14 SEP
SIG Y TELEDETECCIÓN	3 FEB	M	14 C	6 FEB	10 JUN	M		25 JUN	4 SEP	M		14 SEP
ZOOLOGÍA Y BOTÁNICA	23 ENE	M	9 C		4 JUN	M		24 JUN	3 SEP	M		15 SEP
DERECHO PÚBLICO DEL MEDIO AMBIENTE	4 FEB	M	7 C		19 JUN	M		24 JUN	10 SEP	M		15 SEP
ECOLOGÍA	24 ENE	M	9 C		9 JUN	M		25 JUN	1 SEP	M		14 SEP
MEDIO AMBIENTE, ECONOMÍA Y SOCIEDAD	20 ENE	M	9 C		16 JUN	M		25 JUN	7 SEP	M		14 SEP
QUINTO												
TOXICOLOGÍA AMBIENTAL SALUD PÚBLICA	29 ENE	M	9 C		22 JUN	M		25 JUN	2 SEP	M		14 SEP
EVALUACIÓN DE CONTAMINACIÓN AMBIENTAL	23 ENE	M	14 C	30 ENE	8 JUN	M		26 JUN	10 SEP	M		15 SEP
OPERACIONES UNITARIAS	3 FEB	M	11 C	7 FEB	4 JUN	M		26 JUN	1 SEP	M		15 SEP
ORDENACIÓN TERRITORIO, URBANISMO Y MA	31 ENE	M	5 C		11 JUN	M		25 JUN	8 SEP	M		14 SEP
RIESGOS NATURALES	22 ENE	M	9 C		10 JUN	M		26 JUN	3 SEP	M		15 SEP
GESTIÓN DE LA ENERGÍA	5 FEB	M	7 C	6 FEB	23 JUN	M		26 JUN	9 SEP	M		15 SEP
HERRAMIENTAS DE GESTIÓN AMBIENTAL	27 ENE	M	10 C		17 JUN	M		26 JUN	7 SEP	M		15 SEP
GESTIÓN DE ESPACIOS Y RECURSOS NATURALES	4 FEB	M	9 C		16 JUN	M		26 JUN	11 SEP	M		15 SEP
SEXTO												
REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS MEDIOAMBIENTALES	21 ENE	M	3 C		5 JUN	M		24 JUN	7 SEP	M		14 SEP