

Calendario de exámenes	FEBRERO			FEB-R	JUNIO			JUN-R	SEPTIEMBRE			SEP-R
HORA: M = mañana 10.00 T = tarde 16.00 AULA: C = CASEM A = Aulario	DIA	H	AULA		DIA	H	AULA		DIA	H	AULA	
PRIMERO												
42307001 BIOLOGIA	15-ene	M	11C		10-jun	M	11C		06-sep	M	11C	
42307002 GEOLOGIA	31-ene	M	11C		06-jun	T	11C		11-sep	M	11C	
42307003 MATEMÁTICAS I	25-ene	M	11C		13-jun	M	11C		04-sep	M	11C	
42307004 QUÍMICA	19-ene	T	11C		04-jun	T	11C		11-sep	M	11C	
42307010 MICROBIOLOGIA	22-ene	M	11C		17-jun	M	11C		13-sep	M	11C	
42307005 ESTADISTICA	24-ene	M	11C		14-jun	M	11C		09-sep	M	11C	
42307006 FISICA	23-ene	M	11C		07-jun	M	11C		03-sep	M	11C	
42307007 ECUACIONES DIFERENCIALES	30-ene	M	10C		11-jun	M	11C		12-sep	M	11C	
42307008 ECONOMIA Y LEGISLACION	16-ene	M	11C		18-jun	M	11C		02-sep	M	11C	
42307009 INTRODUCCION OCEANOGRAFIA	19-ene	M	18A		05-jun	T	11C		05-sep	M	11C	
SEGUNDO												
42307015 SIG Y TELED	19-ene	M	11C		17-jun	M	9C		09-sep	M	9C	
42307012 QUIMICA DISOLUCIONES ACUOSAS	16-ene	M	9C		12-jun	M	10C		06-sep	M	10C	
42307014 CALCULO NUMERICO	22-ene	M	9C		10-jun	M	5C		02-sep	M	10C	
42307011 MECANICA DE FLUIDOS GEOFISICOS	31-ene	M	14C		04-jun	T	10C		05-sep	M	10C	
42307013 GEOFISICA Y TECTONICA	25-ene	M	10C		07-jun	M	9C		04-sep	M	9C	
42307017 ECOLOGIA MARINA	18-ene	M	10C		14-jun	M	9C		13-sep	M	9C	
42307019 OCEANOGRAFIA FISICA	30-ene	M	9C		05-jun	T	10C		12-sep	M	10C	
42307016 ZOOLOGIA Y BOTANICA	23-ene	M	10C		18-jun	M	14C		04-sep	M	10C	
42307018 METODOS EN OCEANOGRAFIA	24-ene	M	9C		11-jun	M	9C		13-sep	M	10C	
TERCERO												
42307020 ESTADISTICA APLICADA	15-ene	M	10C		04-jun	T	7C		04-sep	M	7C	
42307021 OCEANOGRAFIA BIOLOGICA	22-ene	M	7C		13-jun	M	10C		02-sep	M	3C	
42307022 OCEANOGRAFIA QUIMICA	29-ene	M	9C		14-jun	M	10C		06-sep	M	7C	
42307023 OCEANOGRAFIA GEOLOGICA	19-ene	M	10C		11-jun	M	3C		13-sep	M	3C	
42307024 DINAMICA DEL LITORAL	25-ene	M	9C		17-jun	M	7C		04-sep	M	9C	
42307025 CONTAMINACION MARINA	31-ene	M	3C		05-jun	T	3C		12-sep	M	3C	
42307026 INTRODUCCION A LA GESTIÓN INTEGRADA DE ZONAS COSTERAS	18-ene	M	11C		07-jun	M	3C		11-sep	M	3C	
42307027 INGENIERIA COSTERA	24-ene	M	3C		18-jun	M	3C		05-sep	M	7C	
42307028 ACUICULTURA	30-ene	M	3C		10-jun	M	9C		09-sep	M	3C	
CUARTO												
42307029 PESQUERÍAS	15-ene	M	5A		12-jun	M	9C		04-sep	M	9C	
42307030 EVALUACIÓN IMPACTO AMBIENTAL Y SISTEMAS NORMALIZADOS DE GEST	22-ene	M	18A		05-jun	T	19C		06-sep	M	19C	
42307031 REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS	18-ene	M	3C		18-jun	M	19C		13-sep	M	5C	
42307033 ACUICULTURA AVANZADA	31-ene	M	7C		10-jun	M	3C		10-sep	M	19C	
42307034 PRODUCTOS NATURALES	24-ene	M	19C		14-jun	M	5C		09-sep	M	5C	
42307035 CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS VIVOS MARINOS	19-ene	M	3C		17-jun	M	5C		02-sep	M	5C	
42307036 ECOSISTEMAS MARINOS	30-ene	M	5C		13-jun	M	5C		11-sep	M	19C	
42307037 OCEANOGRAFÍA GEOLÓGICA APLICADA	19-ene	M	5C		11-jun	M	19C		09-sep	M	17A	
42307038 OCEANOGRAFÍA FÍSICA APLICADA	22-ene	M	5C		07-jun	M	5C		12-sep	M	19C	
42307039 OCEANOGRAFÍA QUÍMICA APLICADA	31-ene	M	19C		04-jun	T	19C		02-sep	M	17A	

42307040 MODELOS PARA LA GESTIÓN INTEGRADA DE LAS ÁREAS LITORALES	22-ene	M	17A	06-jun	T	5C	11-sep	M	7C
42307042 DERECHO PÚBLICO DEL MAR	29-ene	M	3C	17-jun	M	4C	05-sep	M	17A
42307041 DINÁMICA INTEGRADA DE SISTEMAS NATURALES COSTEROS	19-ene	M	19C	10-jun	M	4C	02-sep	M	3C

H: M = mañana 10.00 T = tarde 16.00	FEBRERO			FEB-R	JUNIO			JUN-R	SEPTIEMBRE			SEP-R
AULA. C = CASEM A = Aulario	DIA	H	AULA		DIA	H	AULA		DIA	H	AULA	
PRIMERO												
42306001 BIOLOGIA	15-ene	M	14C		11-jun	M	14C		02-sep	M	14C	
42306002 GEOLOGIA	22-ene	M	14C		17-jun	M	14C		11-sep	M	14C	
42306003 MATEMATICAS I	30-ene	M	14C		04-jun	T	14C		06-sep	M	14C	
42306004 QUIMICA	19-ene	T	14C		13-jun	M	14C		04-sep	M	14C	
42306009 MICROBIOLOGIA	25-ene	M	14C		07-jun	M	14C		13-sep	M	14C	
42306005 ESTADISTICA	24-ene	M	5C		05-jun	T	14C		09-sep	M	14C	
42306006 FISICA	17-ene	M	14C		10-jun	M	14C		10-sep	M	14C	
42306007 ZOOLOGIA Y BOTANICA	29-ene	M	11C		14-jun	M	14C		05-sep	M	14C	
42306008 DERECHO PUBLICO DEL MEDIO AMBIENTE	31-ene	M	10C		18-jun	T	14C		12-sep	M	14C	
SEGUNDO												
42306013 SIG Y TELED	15-ene	M	7C		05-jun	T	9C		06-sep	M	3C	
42306010 MEDIO FISICO	19-ene	M	14C		17-jun	M	10C		13-sep	M	14C	
42306011 BASES QUIMICAS MA	30-ene	M	11C		07-jun	M	10C		05-sep	M	9C	
42306012 MATEMATICAS II	22-ene	M	10C		13-jun	M	7C		12-sep	M	9C	
42306017 ORDENACION T, URB Y MA	29-ene	M	10C		04-jun	T	9C		09-sep	M	10C	
42306016 TECNICAS INSTRUMENTALES	31-ene	M	9C		10-jun	M	10C		10-sep	M	10C	
42306014 ECOLOGIA	24-ene	M	10C		12-jun	M	14C		03-sep	M	9C	
42306015 M, ECONOMIA Y SOCIEDAD	18-ene	M	14C		06-jun	T	14C		11-sep	M	10C	
TERCERO												
42306018 ESTADISTICA APLICADA	29-ene	M	14C		07-jun	M	7C		09-sep	M	7C	
42306019 BASES DE LA INGENIERIA AMBIENTAL	22-ene	M	3C		11-jun	M	10C		06-sep	M	7C	
42306020 OPERACIONES UNITARIAS PARA EL TRATAMIENTO DE EFLUENTE, EMISIONES Y RESIDUOS	17-ene	M	3C		14-jun	M	3C		02-sep	M	7C	
42306021 EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL	19-ene	M	6C		04-jun	T	3C		12-sep	M	7C	
42306022 GESTION DE ESPACIOS Y RECURSOS NATURALES	30-ene	M	7C		05-jun	T	7C		13-sep	M	7C	
42306023 RIESGOS NATURALES	19-ene	M	17A		13-jun	M	9C		05-sep	M	3C	
42306024 HERRAMIENTAS DE GESTION AMBIENTAL	24-ene	M	7C		10-jun	M	7C		10-sep	M	3C	
42306025 GESTION DE LA ENERGIA	18-ene	M	9C		18-jun	M	10C		04-sep	M	3C	
CUARTO												
42306026 TOXICOLOGÍA AMBIENTAL Y SALUD PÚBLICA	15-ene	M	19C		06-jun	T	10C		11-sep	M	10C	
42306027 CAMBIO CLIMÁTICO	16-ene	M	14C		18-jun	M	5C		09-sep	M	19C	
42306028 REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS MED	18-ene	M	5A		12-jun	M	19C		10-sep	M	5C	
42306030 LIMNOLOGÍA	22-ene	M	19C		13-jun	M	19C		02-sep	M	19C	
42306032 GEOMORFOLOGÍA Y GEODIVERSIDAD	19-ene	M	9C		11-jun	M	5C		12-sep	M	5C	
42306031 BIOGEOGRAFÍA Y DIVERSIDAD	29-ene	M	7C		04-jun	T	5C		06-sep	M	5C	
42306033 TRATAMIENTO DE AGUAS	25-ene	M	3C		05-jun	T	5C		04-sep	M	19C	
42306034 TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA Y ACÚSTICA	30-ene	M	19C		14-jun	M	19C		03-sep	M	18A	
42306035 GESTIÓN DE RESIDUOS Y DE SUELOS CONTAMINADOS	19-ene	M	7C		10-jun	M	19C		13-sep	M	19C	

HORA: M = mañana 10.00 T = tarde 16.00	FEBRERO			FEB-R	JUNIO			JUN-R	SEPTIEMBRE			SEP-R
AULA: C = CASEM A = Aulario	DIA	H	AULA		DIA	H	AULA		DIA	H	AULA	
CUARTO												
BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL	22-ene	M	3C		11-jun	M	10C		06-sep	M	7C	
OPERACIONES UNITARIAS PARA EL TRATAM EER	17-ene	M	3C		14-jun	M	3C		02-sep	M	7C	
MEDIO FÍSICO	19-ene	M	14C		17-jun	M	10C		13-sep	M	14C	
PESQUERÍAS	15-ene	M	3C		12-jun	M	9C		04-sep	M	9C	
DERECHO PÚBLICO DEL MEDIO AMBIENTE	31-ene	M	10C		18-jun	T	14C		12-sep	M	14C	
MEDIO AMBIENTE, ECONOMÍA Y SOCIEDAD	18-ene	M	14C		06-jun	T	14C		11-sep	M	10C	
ORD DEL TERRITORIO, URBANSIMO Y MA	29-ene	M	10C		04-jun	T	9C		09-sep	M	10C	
TEC. INSTRUMENTALES DE ANALISIS AMBIENTAL	31-ene	M	9C		10-jun	M	10C		10-sep	M	10C	
QUINTO												
TOXICOLOGÍA AMBIENTAL Y SALUD PÚBLICA	15-ene	M	19C		06-jun	T	10C		11-sep	M	10C	
EVALUACIÓN DE CONTAMINACIÓN AMBIENTAL	19-ene	T	10C		04-jun	T	3C		12-sep	M	7C	
RIESGOS NATURALES	19-ene	M	17A		13-jun	M	9C		05-sep	M	3C	
GESTIÓN DE LA ENERGÍA	18-ene	M	9C		18-jun	M	10C		04-sep	M	3C	
HERRAMIENTAS DE GESTIÓN AMBIENTAL	24-ene	M	7C		10-jun	M	7C		10-sep	M	3C	
GESTIÓN DE ESPACIOS Y RECURSOS NATURALES	30-ene	M	7C		05-jun	T	7C		13-sep	M	7C	
SEXTO												
REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS MEDIOAMBIENTALES	18-ene	M	3C		12-jun	M	19C		10-sep	M	5C	

HORA: M = mañana 10.00 T = tarde 16.00 AULA: C = CASEM A = Aulario	FEBRERO			FEB-R	JUNIO			JUN-R	SEPTIEMBRE			SEP-R
	DIA	H	AULA		DIA	H	AULA		DIA	H	AULA	
CUARTO												
MECANICA DE FLUIDOS GEODESICOS	31-ene	M	14C		04-jun	T	10C		05-sep	M	10C	
QUÍMICA DE LAS DISOLUCIONES ACUOSAS	16-ene	M	9C		12-jun	M	10C		06-sep	M	10C	
GEOFÍSICA Y TECTÓNICA	25-ene	T	10C		07-jun	M	9C		04-sep	M	9C	
CÁLCULO NUMÉRICO	22-ene	T	9C		10-jun	M	5C		02-sep	M	10C	
TOXICOLOGÍA AMBIENTAL Y SALUD PÚBLICA	15-ene	M	19C		06-jun	T	10C		11-sep	M	10C	
CAMBIO CLIMÁTICO	16-ene	M	14C		18-jun	M	5C		09-sep	M	19C	
MÉTODOS EN OCEANOGRAFÍA	24-ene	M	9C		11-jun	M	9C		13-sep	M	10C	
OCEANOGRAFÍA FÍSICA	30-ene	M	9C		05-jun	T	10C		12-sep	M	10C	
QUINTO												
OCEANOGRAFÍA GEOLÓGICA	19-ene	M	10C		11-jun	M	3C		13-sep	M	3C	
OCEANOGRAFÍA BIOLÓGICA	22-ene	M	7C		13-jun	M	10C		02-sep	M	3C	
DINÁMICA LITORAL	25-ene	M	9C		17-jun	M	7C		04-sep	M	9C	
INTROD. GESTIÓN INTEGRADA ZONAS COSTERAS	18-ene	T	11C		07-jun	M	3C		11-sep	M	3C	
PESQUERÍAS	15-ene	M	5A		12-jun	M	9C		04-sep	M	9C	
INGENIERÍA COSTERA	24-ene	M	3C		18-jun	M	3C		05-sep	M	7C	
CONTAMINACIÓN MARINA	31-ene	M	3C		05-jun	T	3C		12-sep	M	3C	
OCEANOGRAFÍA QUÍMICA	29-ene	M	9C		14-jun	M	10C		06-sep	M	7C	
ACUICULTURA	30-ene	M	3C		10-jun	M	9C		09-sep	M	3C	
SEXTO												
REDACCIÓN Y ESTUDIOS DE PROYECTOS	18-ene	M	3C		18-jun	M	19C		13-sep	M	5C	

HORA: M = mañana 10.00 T = tarde 16.00 AULA: C = CASEM A = Aulario	FEBRERO			FEB-R	JUNIO			JUN-R	SEPTIEMBRE			SEP-R
	DIA	H	AULA		DIA	H	AULA		DIA	H	AULA	
CUARTO												
GEOLOGÍA	22-ene	M	14C		17-jun	M	14C		11-sep	M	14C	
MICROBIOLOGIA	25-ene	T	14C		07-jun	M	14C		13-sep	M	14C	
MEDIO FISICO	19-ene	M	14C		17-jun	M	10C		13-sep	M	14C	
SIG Y TELEDETECCIÓN	15-ene	T	7C		05-jun	T	9C		06-sep	M	3C	
ZOOLOGÍA Y BOTÁNICA	29-ene	M	11C		14-jun	M	14C		05-sep	M	14C	
DERECHO PÚBLICO DEL MEDIO AMBIENTE	31-ene	M	10C		18-jun	T	14C		12-sep	M	14C	
ECOLOGÍA	24-ene	M	10C		12-jun	M	14C		03-sep	M	9C	
MEDIO AMBIENTE, ECONOMÍA Y SOCIEDAD	18-ene	M	14C		06-jun	T	14C		11-sep	M	10C	
QUINTO												
TOXICOLOGÍA AMBIENTAL SALUD PÚBLICA	15-ene	M	19C		06-jun	T	10C		11-sep	M	10C	
EVALUACIÓN DE CONTAMINACIÓN AMBIENTAL	19-ene	M	6C		04-jun	T	3C		12-sep	M	7C	
OPERACIONES UNITARIAS PARA EL TRATAMIENTO DE EF	17-ene	M	3C		14-jun	M	3C		02-sep	M	7C	
ORDENACIÓN TERRITORIO, URBANISMO Y MA	29-ene	M	10C		04-jun	T	9C		09-sep	M	10C	
RIESGOS NATURALES	19-ene	M	17A		13-jun	M	9C		05-sep	M	3C	
GESTIÓN DE LA ENERGÍA	18-ene	M	9C		18-jun	M	10C		04-sep	M	3C	
HERRAMIENTAS DE GESTIÓN AMBIENTAL	24-ene	M	7C		10-jun	M	7C		10-sep	M	3C	
GESTIÓN DE ESPACIOS Y RECURSOS NATURALES	30-ene	M	7C		05-jun	T	7C		13-sep	M	7C	
SEXTO												
REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS MEDIOAMBIEN	18-ene	M	3C		12-jun	M	19C		10-sep	M	5C	