

## PLANIFICACIÓN DOCENTE 2018-19

[Calendario de Exámenes de los Grados](#)

[Grado Ciencias del Mar](#)

[Grado Ciencias Ambientales](#)

[Doble Grado CC Mar- CC Ambientales](#)

[Doble Grado CC Ambientales- CC Mar](#)

[Doble Grado CC Químicas- CC Ambientales](#)

# ● GRADO EN CIENCIAS DEL MAR

| Calendario de exámenes  | FEBRERO |   |      | FEB-R  | JUNIO  |   |      | JUN-R  | SEPTIEMBRE |   |      | SEP-R  |
|---|---------|---|------|--------|--------|---|------|--------|------------|---|------|--------|
| HORA: M = mañana 10.00 T = tarde 16.00<br>AULA: C = CASEM A = Aulario | DIA     | H | AULA |        | DIA    | H | AULA |        | DIA        | H | AULA |        |
| <b>PRIMERO</b>  |         |   |      |        |        |   |      |        |            |   |      |        |
| 42307001 BIOLOGIA   | 1 Feb   | M | 11 C | 8 Feb  | 7 Jun  | M | 3 C  |        | 12 Sep     | M | 9 C  |        |
| 42307002 GEOLOGIA   | 25 Ene  | M | 11 C |        | 3 Jun  | M | 10 C |        | 2 Sep      | M | 5 C  |        |
| 42307003 MATEMÁTICAS I  | 5 Feb   | M | 11 C |        | 18 Jun | M | 7 C  |        | 11 Sep     | M | 11 C |        |
| 42307004 QUÍMICA  | 22 Ene  | M | 11 C |        | 12 Jun | M | 10 C |        | 4 Sep      | M | 11 C |        |
| 42307010 MICROBIOLOGIA  | 29 Ene  | M | 11 C |        | 5 Jun  | M | 6 C  |        | 13 Sep     | M | 11 C |        |
| 42307005 ESTADISTICA  | 24 Ene  | T | 10 C |        | 13 Jun | M | 10 C |        | 5 Sep      | M | 10 C |        |
| 42307006 FISICA   | 21 Ene  | M | 7 C  | 7 Feb  | 4 Jun  | M | 11 C |        | 3 Sep      | M | 11 C | 12 Sep |
| 42307007 ECUACIONES DIFERENCIALES                                     | 4 Feb   | M | 7 C  | 7 Feb  | 6 Jun  | M | 11 C | 20 Jun | 6 Sep      | M | 11 C | 13 Sep |
| 42307008 ECONOMIA Y LEGISLACION                                       | 6 Feb   | M | 10 C |        | 17 Jun | M | 11 C |        | 10 Sep     | M | 11 C |        |
| 42307009 INTRODUCCION OCEANOGRAFIA                                    | 31 Ene  | M | 7 C  |        | 11 Jun | M | 12 C |        | 9 Sep      | M | 11 C |        |
| <b>SEGUNDO</b>  |         |   |      |        |        |   |      |        |            |   |      |        |
| 42307015 SIG Y TELED  | 4 Feb   | M | 11 C |        | 12 Jun | M | 7 C  | 20 Jun | 3 Sep      | M | 14 C |        |
| 42307012 QUIMICA DISOLUCIONES ACUOSAS                                 | 24 Ene  | M | 11 C | 30 Ene | 3 Jun  | M | 10 C | 14 Jun | 4 Sep      | M | 14 C | 12 Sep |
| 42307014 CALCULO NUMERICO   | 1 Feb   | M | 14 C |        | 6 Jun  | M | 3 C  |        | 11 Sep     | M | 14 C | 12 Sep |
| 42307011 MECANICA DE FLUIDOS GEOFISICOS                               | 21 Ene  | M | 14 C | 30 Ene | 18 Jun | M | 9 C  |        | 12 Sep     | M | 11 C | 13 Sep |
| 42307013 GEOFISICA Y TECTONICA  | 29 Ene  | M | 10 C | 8 Feb  | 5 Jun  | M | 11 C | 20 Jun | 10 Sep     | M | 14 C | 12 Sep |
| 42307017 ECOLOGIA MARINA  | 5 Feb   | M | 9 C  | 8 Feb  | 17 Jun | M | 14 C | 20 Jun | 6 Sep      | M | 10 C |        |
| 42307019 OCEANOGRAFIA FISICA  | 31 Ene  | M | 9 C  |        | 11 Jun | M | 11 C |        | 5 Sep      | M | 11 C | 12 Sep |
| 42307016 ZOOLOGIA Y BOTANICA  | 23 Ene  | M | 11 C |        | 4 Jun  | M | 14 C | 14 Jun | 2 Sep      | M | 11 C |        |
| 42307018 METODOS EN OCEANOGRAFIA                                      | 25 Ene  | M | 7 C  |        | 13 Jun | M | 11 C | 21 Jun | 9 Sep      | M | 14 C | 13 Sep |
| <b>TERCERO</b>  |         |   |      |        |        |   |      |        |            |   |      |        |
| 42307020 ESTADISTICA APLICADA   | 21 Ene  | M | 10 C | 7 Feb  | 4 Jun  | T | 10 C |        | 3 Sep      | M | 10 C | 12 Sep |
| 42307021 OCEANOGRAFIA BIOLOGICA                                       | 29 Ene  | T | 11 C |        | 5 Jun  | M | 3 C  |        | 6 Sep      | M | 3 C  |        |
| 42307022 OCEANOGRAFIA QUIMICA   | 22 Ene  | M | 7 C  |        | 6 Jun  | M | 14 C |        | 10 Sep     | M | 7 C  |        |
| 42307023 OCEANOGRAFIA GEOLOGICA                                       | 31 Ene  | M | 10 C | 7 Feb  | 12 Jun | M | 9 C  |        | 2 Sep      | M | 3 C  | 12 Sep |
| 42307024 DINAMICA DEL LITORAL   | 25 Ene  | M | 10 C |        | 7 Jun  | M | 11 C |        | 5 Sep      | M | 7 C  |        |
| 42307025 CONTAMINACION MARINA   | 4 Feb   | M | 3 C  |        | 3 Jun  | M | 11 C | 21 Jun | 9 Sep      | M | 12 C | 12 Sep |
| 42307026 INTRODUCCION A LA GESTIÓN INTEGRADA DE ZONAS COSTERAS        | 5 Feb   | T | 11 C | 7 Feb  | 19 Jun | M | 11 C |        | 12 Sep     | M | 3 C  |        |
| 42307027 INGENIERIA COSTERA   | 23 Ene  | M | 3 C  |        | 18 Jun | M | 11 C | 21 Jun | 11 Sep     | M | 3 C  |        |
| 42307028 ACUICULTURA  | 1 Feb   | M | 7 C  | 8 Feb  | 11 Jun | M | 7 C  | 20 Jun | 4 Sep      | M | 3 C  |        |
| <b>CUARTO</b>   |         |   |      |        |        |   |      |        |            |   |      |        |
| 42307029 PESQUERÍAS   | 21 Ene  | M | 11 C |        | 4 Jun  | M | 7 C  | 14 Jun | 3 Sep      | M | 3 C  |        |
| 42307030 EVALUACIÓN IMPACTO AMBIENTAL Y SISTEMAS NORMALIZADOS DE GEST | 22 Ene  | M | 3 C  |        | 6 Jun  | M | 7 C  | 20 Jun | 2 Sep      | M | 24 C |        |
| 42307031 REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS                           | 23 Ene  | M | 6 C  |        | 13 Jun | M | 6 C  |        | 10 Sep     | M | 1 C  |        |
| 42307033 ACUICULTURA AVANZADA   | 24 Ene  | M | 9 C  |        | 3 Jun  | M | 3 C  | 21 Jun | 4 Sep      | M | 24 C |        |
| 42307034 PRODUCTOS NATURALES  | 31 Ene  | M | 17 A | 7 Feb  | 7 Jun  | M | 9 C  |        | 6 Sep      | M | 24 C |        |
| 42307035 CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS VIVOS MARINOS                   | 5 Feb   | M | 3 C  |        | 12 Jun | M | 3 C  |        | 9 Sep      | M | 5 C  |        |
| 42307036 ECOSISTEMAS MARINOS  | 24 Ene  | M | 3 C  |        | 3 Jun  | M | 5 C  |        | 11 Sep     | M | 2 C  |        |
| 42307037 OCEANOGRAFÍA GEOLÓGICA APLICADA                              | 4 Feb   | M | 9 C  |        | 12 Jun | M | 6 C  |        | 4 Sep      | M | 5 C  |        |
| 42307038 OCEANOGRAFÍA FÍSICA APLICADA                                 | 29 Ene  | M | 9 C  |        | 7 Jun  | M | 6 C  |        | 6 Sep      | M | 5 C  |        |
| 42307039 OCEANOGRAFÍA QUÍMICA APLICADA                                | 1 Feb   | M | 17 A |        | 17 Jun | M | 9 C  |        | 9 Sep      | M | 24 C |        |
| 42307040 MODELOS PARA LA GESTIÓN INTEGRADA DE LAS ÁREAS LITORALES     | 6 Feb   | M | 3 C  |        | 7 Jun  | M | 2 C  |        | 9 Sep      | M | 2 C  |        |
| 42307042 DERECHO PÚBLICO DEL MAR                                      | 31 Ene  | M | 18 A |        | 12 Jun | M | 1 C  |        | 6 Sep      | M | 2 C  |        |
| 42307041 DINÁMICA INTEGRADA DE SISTEMAS NATURALES COSTEROS            | 25 Ene  | M | 2 C  |        | 3 Jun  | M | 2 C  |        | 4 Sep      | M | 2 C  |        |

# GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

| Calendario de exámenes   | FEBRERO |   |      | FEB-R  | JUNIO  |   |      | JUN-R  | SEPTIEMBRE |   |      | SEP-R  |
|--|---------|---|------|--------|--------|---|------|--------|------------|---|------|--------|
| H: M = mañana 10.00 T = tarde 16.00<br>AULA. C = CASEM A = Aulario                   | DIA     | H | AULA |        | DIA    | H | AULA |        | DIA        | H | AULA |        |
| <b>PRIMERO</b>   |         |   |      |        |        |   |      |        |            |   |      |        |
| 42306001 BIOLOGIA  | 6 Feb   | M | 14 C |        | 5 Jun  | M | 7 C  |        | 5 Sep      | M | 3 C  |        |
| 42306002 GEOLOGIA  | 22 Ene  | M | 14 C |        | 4 Jun  | M | 3 C  |        | 11 Sep     | M | 5 C  |        |
| 42306003 MATEMATICAS I   | 4 Feb   | M | 14 C | 7 Feb  | 6 Jun  | M | 9 C  |        | 3 Sep      | M | 5 C  | 12 Sep |
| 42306004 QUIMICA   | 25 Ene  | M | 14 C |        | 11 Jun | M | 14 C |        | 2 Sep      | M | 7 C  | 13 Sep |
| 42306009 MICROBIOLOGIA   | 31 Ene  | M | 14 C | 7 Feb  | 19 Jun | M | 14 C |        | 9 Sep      | M | 7 C  |        |
| 42306005 ESTADISTICA   | 5 Feb   | M | 10 C | 8 Feb  | 7 Jun  | M | 10 C | 20 Jun | 10 Sep     | M | 10 C | 12 Sep |
| 42306006 FISICA  | 24 Ene  | M | 14 C |        | 13 Jun | M | 14 C |        | 6 Sep      | M | 14 C |        |
| 42306007 ZOOLOGIA Y BOTANICA   | 1 Feb   | M | 9 C  |        | 3 Jun  | M | 14 C |        | 4 Sep      | M | 10 C | 12 Sep |
| 42306008 DERECHO PUBLICO DEL MEDIO AMBIENTE  | 23 Ene  | M | 7 C  | 30 Ene | 17 Jun | T | 14 A |        | 12 Sep     | M | 14 C |        |
| <b>SEGUNDO</b>   |         |   |      |        |        |   |      |        |            |   |      |        |
| 42306013 SIG Y TELED   | 23 Ene  | M | 14 C |        | 5 Jun  | M | 10 C |        | 5 Sep      | M | 14 C |        |
| 42306010 MEDIO FISICO  | 29 Ene  | M | 14 C | 7 Feb  | 7 Jun  | M | 7 C  | 14 Jun | 2 Sep      | M | 14 C |        |
| 42306011 BASES QUIMICAS MA   | 31 Ene  | M | 11 C |        | 4 Jun  | M | 9 C  | 14 Jun | 9 Sep      | M | 9 C  | 12 Sep |
| 42306012 MATEMATICAS II  | 5 Feb   | M | 14 C |        | 17 Jun | M | 10 C |        | 11 Sep     | M | 10 C |        |
| 42306017 ORDENACION T, URB Y MA  | 24 Ene  | M | 7 C  |        | 6 Jun  | M | 10 C | 20 Jun | 10 Sep     | M | 9 C  |        |
| 42306016 TECNICAS INSTRUMENTALES   | 22 Ene  | M | 6 C  | 30 Ene | 3 Jun  | T | 11 C | 14 Jun | 4 Sep      | M | 7 C  |        |
| 42306014 ECOLOGIA  | 21 Ene  | M | 9 C  |        | 18 Jun | M | 14 C | 20 Jun | 3 Sep      | M | 7 C  | 13 Sep |
| 42306015 M, ECONOMIA Y SOCIEDAD  | 25 Ene  | M | 3 C  | 30 Ene | 12 Jun | M | 14 C | 20 Jun | 6 Sep      | M | 7 C  | 13 Sep |
| <b>TERCERO</b>   |         |   |      |        |        |   |      |        |            |   |      |        |
| 42306018 ESTADISTICA APLICADA  | 24 Ene  | M | 10 C |        | 19 Jun | M | 10 C |        | 2 Sep      | M | 10 C |        |
| 42306019 BASES DE LA INGENIERIA AMBIENTAL  | 1 Feb   | M | 10 C |        | 11 Jun | M | 9 C  |        | 5 Sep      | M | 9 C  |        |
| 42306020 OPERACIONES UNITARIAS PARA EL TRATAMIENTO DE EFLUENTE, EMISIONES Y RESIDUOS | 5 Feb   | M | 7 C  | 7 Feb  | 13 Jun | M | 7 C  |        | 11 Sep     | M | 7 C  |        |
| 42306021 EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL                                    | 22 Ene  | M | 12 C |        | 3 Jun  | M | 7 C  |        | 9 Sep      | M | 3 C  |        |
| 42306022 GESTION DE ESPACIOS Y RECURSOS NATURALES                                    | 29 Ene  | M | 3 C  |        | 18 Jun | M | 10 C |        | 10 Sep     | M | 3 C  |        |
| 42306023 RIESGOS NATURALES   | 23 Ene  | M | 10 C |        | 5 Jun  | M | 14 C | 20 Jun | 3 Sep      | M | 9 C  |        |
| 42306024 HERRAMIENTAS DE GESTION AMBIENTAL   | 31 Ene  | M | 3 C  |        | 12 Jun | M | 11 C |        | 6 Sep      | M | 9 C  |        |
| 42306025 GESTION DE LA ENERGIA   | 25 Ene  | M | 9 C  |        | 7 Jun  | M | 14 C |        | 4 Sep      | M | 9 C  |        |
| <b>CUARTO</b>  |         |   |      |        |        |   |      |        |            |   |      |        |
| 42306026 TOXICOLOGÍA AMBIENTAL Y SALUD PÚBLICA                                       | 4 Feb   | M | 10 C |        | 17 Jun | M | 7 C  |        | 2 Sep      | M | 9 C  |        |
| 42306027 CAMBIO CLIMÁTICO  | 22 Ene  | M | 9 C  |        | 4 Jun  | M | 10 C |        | 3 Sep      | M | 24 C |        |
| 42306028 REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS MEDIOAMBIENTALES                         | 31 Ene  | M | 6 C  |        | 18 Jun | M | 3 C  |        | 6 Sep      | M | 1 C  |        |
| 42306030 LIMNOLOGÍA  | 5 Feb   | M | 15 C |        | 6 Jun  | M | 6 C  |        | 5 Sep      | M | 5 C  | 12 Sep |
| 42306031 BIOGEOGRAFÍA Y DIVERSIDAD   | 21 Ene  | M | 3 C  |        | 11 Jun | M | 3 C  |        | 11 Sep     | M | 9 C  |        |
| 42306032 GEOMORFOLOGÍA Y GEODIVERSIDAD   | 25 Ene  | M | 6 C  |        | 13 Jun | M | 9 C  |        | 10 Sep     | M | 5 C  |        |
| 42306033 TRATAMIENTO DE AGUAS  | 29 Ene  | M | 7 C  |        | 6 Jun  | M | 5 C  |        | 10 Sep     | M | 24 C |        |
| 42306034 TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA Y ACÚSTICA                      | 1 Feb   | M | 3 C  | 7 Feb  | 11 Jun | M | 6 C  |        | 11 Sep     | M | 24 C |        |
| 42306035 GESTIÓN DE RESIDUOS Y DE SUELOS CONTAMINADOS                                | 23 Ene  | M | 9 C  | 30 Ene | 13 Jun | M | 3 C  |        | 5 Sep      | M | 24 C |        |

[Ir al inicio](#)

# DOBLE GRADO CC MAR- CC AMBIENTALES

| Calendario de exámenes  | FEBRERO |   |      | FEB-R  | JUNIO  |   |      | JUN-R  | SEPTIEMBRE |   |      | SEP-R  |
|---|---------|---|------|--------|--------|---|------|--------|------------|---|------|--------|
| HORA: M = mañana 10.00 T = tarde 16.00<br>AULA: C = CASEM A = Aulario | DIA     | H | AULA |        | DIA    | H | AULA |        | DIA        | H | AULA |        |
| <b>CUARTO</b>   |         |   |      |        |        |   |      |        |            |   |      |        |
| BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL                                      | 1 Feb   | M | 10 C |        | 11 Jun | M | 9 C  |        | 5 Sep      | M | 9 C  |        |
| OPERACIONES UNITARIAS PARA EL TRATAM EER                              | 5 Feb   | M | 7 C  | 7 Feb  | 13 Jun | M | 7 C  |        | 11 Sep     | M | 7 C  |        |
| MEDIO FÍSICO  | 29 Ene  | M | 14 C | 7 Feb  | 7 Jun  | M | 7 C  | 14 Jun | 2 Sep      | M | 14 C |        |
| PESQUERÍAS  | 21 Ene  | M | 11 C |        | 4 Jun  | M | 7 C  | 14 Jun | 3 Sep      | M | 3 C  |        |
| DERECHO PÚBLICO DEL MEDIO AMBIENTE                                    | 23 Ene  | M | 7 C  | 30 Ene | 17 Jun | T | 14 A |        | 12 Sep     | M | 14 C |        |
| MEDIO AMBIENTE, ECONOMÍA Y SOCIEDAD                                   | 25 Ene  | M | 3 C  | 30 Ene | 12 Jun | M | 14 C | 20 Jun | 6 Sep      | M | 7 C  | 13 Sep |
| ORD DEL TERRITORIO, URBANSIMO Y MA                                    | 24 Ene  | M | 7 C  |        | 6 Jun  | M | 10 C | 20 Jun | 10 Sep     | M | 9 C  |        |
| TEC. INSTRUMENTALES DE ANALISIS AMBIENTAL                             | 22 Ene  | M | 6 C  | 30 Ene | 3 Jun  | T | 11 C | 14 Jun | 4 Sep      | M | 7 C  |        |
| <b>QUINTO</b>   |         |   |      |        |        |   |      |        |            |   |      |        |
| TOXICOLOGÍA AMBIENTAL Y SALUD PÚBLICA                                 | 4 Feb   | M | 10 C |        | 17 Jun | M | 7 C  |        | 2 Sep      | M | 9 C  |        |
| EVALUACIÓN DE CONTAMINACIÓN AMBIENTAL                                 | 22 Ene  | M | 12 C |        | 3 Jun  | M | 7 C  |        | 9 Sep      | M | 3 C  |        |
| RIESGOS NATURALES   | 23 Ene  | M | 10 C |        | 5 Jun  | M | 14 C | 20 Jun | 3 Sep      | M | 9 C  |        |
| GESTIÓN DE LA ENERGÍA   | 25 Ene  | M | 9 C  |        | 7 Jun  | M | 14 C |        | 4 Sep      | M | 9 C  |        |
| HERRAMIENTAS DE GESTIÓN AMBIENTAL                                     | 31 Ene  | M | 3 C  |        | 12 Jun | M | 11 C |        | 6 Sep      | M | 9 C  |        |
| GESTIÓN DE ESPACIOS Y RECURSOS NATURALES                              | 29 Ene  | M | 3 C  |        | 18 Jun | M | 10 C |        | 10 Sep     | M | 3 C  |        |
| <b>SEXTO</b>  |         |   |      |        |        |   |      |        |            |   |      |        |
| REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS MEDIOAMBIENTALES                   | 31 Ene  | M | 6 C  |        | 18 Jun | M | 3 C  |        | 6 Sep      |   | 1 C  |        |

## DOBLE GRADO CC AMBIENTALES-CC MAR

| Calendario de exámenes  | FEBRERO |   |      | FEB-R  | JUNIO  |   |      | JUN-R  | SEPTIEMBRE |   |      | SEP-R  |
|---|---------|---|------|--------|--------|---|------|--------|------------|---|------|--------|
| HORA: M = mañana 10.00 T = tarde 16.00<br>AULA: C = CASEM A = Aulario | DIA     | H | AULA |        | DIA    | H | AULA |        | DIA        | H | AULA |        |
| <b>CUARTO</b>   |         |   |      |        |        |   |      |        |            |   |      |        |
| MECANICA DE FLUIDOS GEODESICOS  | 21 Ene  | M | 14 C | 30 Ene | 18 Jun | M | 9 C  |        | 12 Sep     | M | 11 C | 13 Sep |
| QUÍMICA DE LAS DISOLUCIONES ACUOSAS                                   | 24 Ene  | M | 11 C | 30 Ene | 3 Jun  | M | 10 C | 14 Jun | 4 Sep      | M | 14 C | 12 Sep |
| GEOFÍSICA Y TECTÓNICA   | 29 Ene  | M | 10 C | 8 Feb  | 5 Jun  | M | 11 C | 20 Jun | 10 Sep     | M | 14 C | 12 Sep |
| CÁLCULO NUMÉRICO  | 1 Feb   | M | 14 C |        | 6 Jun  | M | 3 C  |        | 11 Sep     | M | 14 C | 12 Sep |
| TOXICOLOGÍA AMBIENTAL Y SALUD PÚBLICA                                 | 4 Feb   | M | 10 C |        | 17 Jun | M | 7 C  |        | 2 Sep      | M | 9 C  |        |
| CAMBIO CLIMÁTICO  | 22 Ene  | M | 9 C  |        | 4 Jun  | M | 10 C |        | 3 Sep      | M | 24 C |        |
| MÉTODOS EN OCEANOGRAFÍA   | 25 Ene  | M | 7 C  |        | 13 Jun | M | 11 C | 21 Jun | 9 Sep      | M | 14 C | 13 Sep |
| OCEANOGRAFÍA FÍSICA   | 31 Ene  | M | 9 C  |        | 11 Jun | M | 11 C |        | 5 Sep      | M | 11 C | 12 Sep |
| <b>QUINTO</b>   |         |   |      |        |        |   |      |        |            |   |      |        |
| OCEANOGRAFÍA GEOLÓGICA  | 31 Ene  | M | 10 C | 7 Feb  | 12 Jun | M | 9 C  |        | 2 Sep      | M | 3 C  | 12 Sep |
| OCEANOGRAFÍA BIOLÓGICA  | 29 Ene  | T | 11 C |        | 5 Jun  | M | 3 C  |        | 6 Sep      | M | 3 C  |        |
| DINÁMICA LITORAL  | 25 Ene  | M | 10 C |        | 7 Jun  | M | 11 C |        | 5 Sep      | M | 7 C  |        |
| INTROD. GESTIÓN INTEGRADA ZONAS COSTERAS                              | 5 Feb   | T | 11 C | 7 Feb  | 19 Jun | M | 11 C |        | 12 Sep     | M | 3 C  |        |
| PESQUERÍAS  | 21 Ene  | M | 11 C |        | 4 Jun  | M | 7 C  | 14 Jun | 3 Sep      | M | 3 C  |        |
| INGENIERÍA COSTERA  | 23 Ene  | M | 3 C  |        | 18 Jun | M | 11 C | 21 Jun | 11 Sep     | M | 3 C  |        |
| CONTAMINACIÓN MARINA  | 4 Feb   | M | 3 C  |        | 3 Jun  | M | 11 C | 21 Jun | 9 Sep      | M | 12 C | 12 Sep |
| OCEANOGRAFÍA QUÍMICA  | 22 Ene  | M | 7 C  |        | 6 Jun  | M | 14 C |        | 10 Sep     | M | 7 C  |        |
| ACUICULTURA   | 1 Feb   | M | 7 C  | 8 Feb  | 11 Jun | M | 7 C  | 20 Jun | 4 Sep      | M | 3 C  |        |
| <b>SEXTO</b>  |         |   |      |        |        |   |      |        |            |   |      |        |
| REDACCIÓN Y ESTUDIOS DE PROYECTOS                                     | 23 Ene  | M | 6 C  |        | 13 Jun | M | 6 C  |        | 10 Sep     | M | 1 C  |        |

# DOBLE GRADO CC QUÍMICAS-CC. AMBIENTALES

| Calendario de exámenes  | FEBRERO |   |      | FEB-R  | JUNIO  |   |      | JUN-R  | SEPTIEMBRE |   |      | SEP-R  |
|---|---------|---|------|--------|--------|---|------|--------|------------|---|------|--------|
| HORA: M = mañana 10.00 T = tarde 16.00<br>AULA: C = CASEM A = Aulario | DIA     | H | AULA |        | DIA    | H | AULA |        | DIA        | H | AULA |        |
| <b>CUARTO</b>   |         |   |      |        |        |   |      |        |            |   |      |        |
| GEOLOGÍA  | 22 Ene  | M | 14 C |        | 4 Jun  | M | 3 C  |        | 11 Sep     | M | 5 C  |        |
| MICROBIOLOGIA   | 31 Ene  | M | 14 C | 7 Feb  | 19 Jun | M | 14 C |        | 9 Sep      | M | 7 C  |        |
| MEDIO FISICO  | 29 Ene  | M | 14 C | 7 Feb  | 7 Jun  | M | 7 C  | 14 Jun | 2 Sep      | M | 14 C |        |
| SIG Y TELEDETECCIÓN   | *23 Ene | M | 14 C |        | 5 Jun  | M | 10 C |        | 5 Sep      | M | 14 C |        |
| ZOOLOGÍA Y BOTÁNICA   | 1 Feb   | M | 9 C  |        | 3 Jun  | M | 14 C |        | 4 Sep      | M | 10 C | 12 Sep |
| DERECHO PÚBLICO DEL MEDIO AMBIENTE                                    | *23 Ene | M | 7 C  | 30 Ene | 17 Jun | T | 14 A |        | 12 Sep     | M | 14 C |        |
| ECOLOGÍA  | 21 Ene  | M | 9 C  |        | 18 Jun | M | 14 C | 20 Jun | 3 Sep      | M | 7 C  | 13 Sep |
| MEDIO AMBIENTE, ECONOMÍA Y SOCIEDAD                                   | 25 Ene  | M | 3 C  | 30 Ene | 12 Jun | M | 14 C | 20 Jun | 6 Sep      | M | 7 C  | 13 Sep |
| <b>QUINTO</b>   |         |   |      |        |        |   |      |        |            |   |      |        |
| TOXICOLOGÍA AMBIENTAL SALUD PÚBLICA                                   | 4 Feb   | M | 10 C |        | 17 Jun | M | 7 C  |        | 2 Sep      | M | 9 C  |        |
| EVALUACIÓN DE CONTAMINACIÓN AMBIENTAL                                 | 22 Ene  | M | 12 C |        | 3 Jun  | M | 7 C  |        | 9 Sep      | M | 3 C  |        |
| OPERACIONES UNITARIAS   | 5 Feb   | M | 7 C  | 7 Feb  | 13 Jun | M | 7 C  |        | 11 Sep     | M | 7 C  |        |
| ORDENACIÓN TERRITORIO, URBANISMO Y MA                                 | 24 Ene  | M | 7 C  |        | 6 Jun  | M | 10 C | 20 Jun | *10 Sep    | M | 9 C  |        |
| RIESGOS NATURALES   | 23 Ene  | M | 10 C |        | 5 Jun  | M | 14 C | 20 Jun | 3 Sep      | M | 9 C  |        |
| GESTIÓN DE LA ENERGÍA   | 25 Ene  | M | 9 C  |        | 7 Jun  | M | 14 C |        | 4 Sep      | M | 9 C  |        |
| HERRAMIENTAS DE GESTIÓN AMBIENTAL                                     | 31 Ene  | M | 3 C  |        | 12 Jun | M | 11 C |        | 6 Sep      | M | 9 C  |        |
| GESTIÓN DE ESPACIOS Y RECURSOS NATURALES                              | 29 Ene  | M | 3 C  |        | 18 Jun | M | 10 C |        | *10 Sep    | M | 3 C  |        |
| <b>SEXTO</b>  |         |   |      |        |        |   |      |        |            |   |      |        |
| REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS MEDIOAMBIENTALES                   | 31 Ene  | M | 6 C  |        | 18 Jun | M | 3 C  |        | 6 Sep      | M | 1 C  |        |