

DATAS EXAMES CURSO 2015/2016

CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA E F.C.

Aprobadas en Xunta de Facultade o 13 de xullo de 2015

| MATERIA | curso | ubi | tipo | SETEMBRO F.C. |
|---|-------|-----|----------|----------------|
| <i>Bioloxía I</i> | 1gr | 1 | fb | 07/09/15 10:00 |
| <i>Química I</i> | 1gr | 1 | fb | 08/09/15 09:00 |
| <i>Física I</i> | 1gr | 1 | fb | 08/09/15 15:00 |
| <i>Xeoloxía I</i> | 1gr | 1 | fb | 09/09/15 18:00 |
| <i>Matemáticas I</i> | 1gr | 1 | fb | 10/09/15 09:00 |
| <i>Matemática II</i> | 1gr | 2 | fb | 07/09/15 15:00 |
| <i>Química II</i> | 1gr | 2 | fb | 09/09/15 15:00 |
| <i>Física II</i> | 1gr | 2 | fb | 10/09/15 15:00 |
| <i>Xeoloxía II</i> | 1gr | 2 | fb | 11/09/15 09:00 |
| <i>Bioloxía II</i> | 1gr | 2 | fb | 11/09/15 15:00 |
| <i>Botánica mariña</i> | 2gr | 1 | ctf | 07/09/15 12:00 |
| <i>Sedimentoloxía</i> | 2gr | 1 | ctf | 07/09/15 18:00 |
| <i>Estatística</i> | 2gr | 1 | ctf | 08/09/15 18:00 |
| <i>Oceanografía química I</i> | 2gr | 1 | prof | 09/09/15 12:00 |
| <i>Bioquímica</i> | 2gr | 1 | ctf | 09/09/15 18:00 |
| <i>Zooloxía mariña (teoría e prácticas)</i> | 2gr | 2 | ctf | 08/09/15 09:00 |
| <i>Oceanografía química II</i> | 2gr | 2 | prof | 10/09/15 12:00 |
| <i>Principios de microbioloxía mariña</i> | 2gr | 2 | ctf | 10/09/15 18:00 |
| <i>Ecología mariña</i> | 2gr | 2 | ctf | 11/09/15 12:00 |
| <i>Medios sedimentarios costeros y mariños</i> | 2gr | 2 | ctf | 11/09/15 18:00 |
| <i>Oceanografía física I</i> | 3gr | 1 | prof | 07/09/15 09:00 |
| <i>Oceanografía biolóxica I</i> | 3gr | 1 | prof | 07/09/15 15:00 |
| <i>Fisioloxía de organismos mariños</i> | 3gr | 1 | ctf | 08/09/15 12:00 |
| <i>Oceanografía xeolóxica I</i> | 3gr | 1 | prof | 08/09/15 15:00 |
| <i>Química aplicada ao medio mariño I</i> | 3gr | 1 | ctf | 10/09/15 10:00 |
| <i>Oceanografía física II</i> | 3gr | 2 | prof | 09/09/15 09:00 |
| <i>Oceanografía biolóxica II</i> | 3gr | 2 | prof | 10/09/15 15:00 |
| <i>Química aplicada ao medio mariño II</i> | 3gr | 2 | ctf | 11/09/15 09:00 |
| <i>Oceanografía xeolóxica II</i> | 3gr | 2 | prof | 11/09/15 15:00 |
| <i>Contaminación mariña</i> | 4gr | 1 | prof | 07/09/15 12:00 |
| <i>Xeoloxía mariña aplicada</i> | 4gr | 1 | prof | 07/09/15 18:00 |
| <i>Pesquerías</i> | 4gr | 1 | prof | 09/09/15 09:00 |
| <i>Xestión mariña e litoral</i> | 4gr | 1 | prof | 10/09/15 12:00 |
| <i>Dinámica oceánica</i> | 4gr | 1 | ctf | 11/09/15 15:00 |
| <i>Acuicultura</i> | 4gr | 2 | prof | 09/09/15 12:00 |
| <i>Análise de concas</i> | 3-4gr | 2 | prof/opt | 08/09/15 12:00 |
| <i>Teledetección oceanográfica</i> | 3-4gr | 2 | ctf/opt | 08/09/15 18:00 |
| <i>Recursos xenéticos mariños</i> | 3-4gr | 2 | prof/opt | 09/09/15 09:00 |
| <i>Economía e lexislación</i> | 3-4gr | 2 | prof/opt | 09/09/15 15:00 |
| <i>Modelización</i> | 3-4gr | 2 | ctf/opt | 10/09/15 15:00 |
| <i>Parasitoloxía e microbioloxía mariña</i> | 3-4gr | 2 | prof/opt | 10/09/15 18:00 |
| <i>Bioloxía de peixes e mariscos</i> | 3-4gr | 2 | ctf/opt | 11/09/15 12:00 |
| <i>Métodos en análise xeográfico</i> | 3-4gr | 2 | ctf/opt | 11/09/15 18:00 |
| <i>Adaptacións de animais mariños</i> | 5lic | 1 | rv | 07/09/15 15:00 |
| <i>Estratigrafía sismica</i> | 5lic | 1 | om | 08/09/15 12:00 |
| <i>Procesos contaminantes en organismos mariños</i> | 5lic | 1 | mc | 08/09/15 15:00 |
| <i>Xeoquímica</i> | 5lic | 1 | om | 08/09/15 15:00 |
| <i>Zooplancón</i> | 5lic | 1 | rv | 08/09/15 15:00 |
| <i>Fitoplancton</i> | 5lic | 1 | rv | 09/09/15 09:00 |
| <i>Explotación de recursos vivos mariños</i> | 5lic | 1 | t | 09/09/15 09:00 |
| <i>Acuicultura</i> | 5lic | 1 | t | 09/09/15 12:00 |
| <i>Comportamento dos organismos mariños</i> | 5lic | 1 | og2 | 10/09/15 09:00 |
| <i>Enfermidades dos organismos mariños</i> | 5lic | 1 | og2 | 10/09/15 15:00 |
| <i>Análise químico instrumental</i> | 5lic | 1 | om/mc | 11/09/15 09:00 |
| <i>Concas oceánicas</i> | 5lic | 1 | og2 | 11/09/15 15:00 |
| <i>Instalacións mariñas</i> | 5lic | 2 | t | 07/09/15 09:00 |
| <i>Enxenería de costas</i> | 5lic | 2 | t | 07/09/15 12:00 |
| <i>Contaminantes inorgánicos no medio mariño</i> | 5lic | 2 | mc | 07/09/15 15:00 |
| <i>Productos naturais mariños</i> | 5lic | 2 | om | 07/09/15 15:00 |
| <i>Dinámica sedimentaria</i> | 5lic | 2 | om/mc | 08/09/15 09:00 |
| <i>Taxonomía vexetal</i> | 5lic | 2 | rv | 08/09/15 09:00 |
| <i>Tecnoloxía do tratamento de efluentes</i> | 5lic | 2 | mc | 08/09/15 12:00 |
| <i>Recursos xenéticos mariños</i> | 5lic | 2 | rv | 08/09/15 12:00 |
| <i>Análise multivariante</i> | 5lic | 2 | og2 | 10/09/15 12:00 |
| <i>Química analítica ambiental</i> | 5lic | 2 | og2 | 11/09/15 09:00 |

As cores indican que os exames se realizarán o mesmo día e na mesma aula