

DATAS EXAMES CURSO 2014/2015

Aprobadas en Xunta de Facultade o 28 de xullo de 2014

MATERIA	curso	ubi	tipo	XULLO-15
Planific. e xestión do lit. e do medio mariño	4lic	1	t	01/07/15 10:00
Medio ambiente	4lic	1	t	07/07/15 10:00
Contaminación mariña	4lic	2	t	03/07/15 10:00
Recursos minerais mariños	4lic	2	t	10/07/15 10:00
Comunidades de zonas costeiras	4lic	2	mc	02/07/15 10:00
Riscos naturais litorais	4lic	2	mc	06/07/15 10:00
Cinética e termodin. en proc. Medioambientais	4lic	1	mc	08/07/15 10:00
Orixe e procesos de sedimentos	4lic	2	om	02/07/15 10:00
Física da teledetección en oceanografía	4lic	2	om	06/07/15 10:00
Procesos químico-físicos en sistemas litorais	4lic	1	om	08/07/15 10:00
Interacción oceanoatmosférica	4lic	2	om/mc	09/07/15 10:00
Dinámica oceánica	4lic	1	om/mc	06/07/15 15:00
Fisioloxía comparada de animais mariños	4lic	2	rv	02/07/15 10:00
Parasitoloxía mariña	4lic	2	rv	07/07/15 15:00
Reprod. e densenvol. de organis. mariños	4lic	2	rv	06/07/15 10:00
Procesos metabólicos de organismos mariños	4lic	1	rv	09/07/15 10:00
Bioloxía de especies animais explotables	4lic	1	rv	06/07/15 15:00
Microbioloxía mariña	4lic	1	rv/mc	02/07/15 15:00
Animais bentónicos	4lic	2	og2	08/07/15 15:00
Sedimentoloxía de arxilas	4lic	2	og2	09/07/15 15:00
Medios sedimentarios oceánicos	4lic	1	og2	10/07/15 15:00
Circulación oceánica	4lic	2	og2	06/07/15 10:00
Sistemas edáficos litorais	4lic	1	og2	03/07/15 15:00
Economía de recursos mariños	5lic	2	t	02/07/15 10:00
Enxeñería de costas	5lic	2	t	02/07/15 10:00
Acuicultura	5lic	1	t	08/07/15 10:00
Explotación de recursos vivos mariños	5lic	1	t	10/07/15 10:00
Instalacións mariñas	5lic	2	t	01/07/15 15:00
Tecnoloxía do tratamento de efluentes	5lic	2	mc	01/07/15 10:00
Contaminantes inorgánicos no medio mariño	5lic	2	mc	02/07/15 15:00
Procesos contaminantes en organismos mariños	5lic	1	mc	07/07/15 10:00
Estratigrafía sísmica	5lic	1	om	07/07/15 10:00
Productos naturais mariños	5lic	2	om	01/07/15 10:00
Xeoquímica	5lic	1	om	02/07/15 15:00
Dinámica sedimentaria	5lic	2	om/mc	03/07/15 15:00
Análise químico instrumental	5lic	1	om/mc	09/07/15 10:00
Recursos xenéticos mariños	5lic	2	rv	01/07/15 10:00
Adaptacións de animais mariños	5lic	1	rv	02/07/15 15:00
Zooplankton	5lic	1	rv	09/07/15 10:00
Taxonomía vexetal	5lic	2	rv	07/07/15 10:00
Fitoplancton	5lic	1	rv	03/07/15 15:00
Comportamento dos organismos mariños	5lic	1	og2	06/07/15 15:00
Enfermidades dos organismos mariños	5lic	1	og2	07/07/15 15:00
Concas oceánicas	5lic	1	og2	08/07/15 15:00
Análise multivariante	5lic	2	og2	10/05/15 15:00
Química analítica ambiental	5lic	2	og2	09/07/15 10:00
Bioloxía I	1gr	1	fb	01/07/15 10:00
Física I	1gr	1	fb	03/07/15 10:00
Química I	1gr	1	fb	07/07/15 10:00
Matemáticas I	1gr	1	fb	08/07/15 10:00
Xeoloxía I	1gr	1	fb	10/07/15 10:00
Bioloxía II	1gr	2	fb	01/07/15 15:00
Física II	1gr	2	fb	09/07/15 10:00
Química II	1gr	2	fb	02/07/15 15:00
Xeoloxía II	1gr	2	fb	10/07/15 15:00

Matemática II	1gr	2	fb	06/07/15 15:00
Estatística	2gr	1	ctt	07/07/15 15:00
Sedimentoloxía	2gr	1	ctt	06/07/15 10:00
Botánica mariña	2gr	1	ctt	08/07/15 15:00
Oceanografía química I	2gr	1	prof	03/07/15 15:00
Bioquímica	2gr	1	ctt	09/07/15 15:00
Zooloxía mariña (teoría e prácticas)	2gr	2	ctt	02/07/15 09:00
Medios sedimentarios costeros y mariños	2gr	2	ctt	07/07/15 12:00
Oceanografía química II	2gr	2	prof	10/07/15 12:00
Principios de microbioloxía mariña	2gr	2	ctt	01/07/15 12:00
Ecoloxía mariña	2gr	2	ctt	03/07/15 12:00
Fisioloxía de organismos mariños	3gr	1	ctt	01/07/15 10:00
Oceanografía xeolóxica II	3gr	2	prof	01/07/15 15:00
Química aplicada ao medio mariño I	3gr	1	ctt	02/07/15 10:00
Oceanografía física I	3gr	1	prof	06/07/15 10:00
Oceanografía biolóxica II	3gr	2	prof	07/07/15 10:00
Oceanografía biolóxica I	3gr	1	prof	06/07/15 15:00
Oceanografía xeolóxica I	3gr	1	prof	08/07/15 10:00
Química aplicada ao medio mariño II	3gr	2	ctt	09/07/15 10:00
Oceanografía física II	3gr	2	prof	10/07/15 10:00
Xeoloxía mariña aplicada	4gr	1	prof	02/07/15 15:00
Contaminación mariña	4gr	1	prof	07/07/15 10:00
Dinámica oceánica	4gr	1	ctt	06/07/15 10:00
Pesquerías	4gr	1	prof	10/07/15 10:00
Xestión mariña e litoral	4gr	1	prof	03/07/15 15:00
Acuicultura	4gr	2	prof	08/07/15 10:00
Teledetección oceanográfica	3-4gr	2	ctt/opt	09/07/15 15:00
Parasitoloxía e microbioloxía mariña	3-4gr	2	prof/opt	07/07/15 15:00
Bioloxía de peixes e mariscos	3-4gr	2	ctt/opt	02/07/15 12:00
Métodos en análise xeográfico	3-4gr	2	ctt/opt	03/07/15 12:00
Modelización	3-4gr	2	ctt/opt	09/07/15 13:00
Economía e lexislación	3-4gr	2	prof/opt	06/07/15 15:00
Recursos xenéticos mariños	3-4gr	2	prof/opt	08/07/15 15:00
Análise de concas	3-4gr	2	prof/opt	10/07/15 15:00

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