

CFA 3: ECONOMÍA Y GESTIÓN DE LOS RECURSOS MARINOS

Fecha: 27-29 de septiembre y 2 de octubre de 2017

Horario: 10:00-14:00

Metodología didáctica: curso teórico y práctico

Lugar: Aula videoconferencia CITEXVI, Campus de Vigo, Universidade de Vigo

Coordinadora: M^a Dolores Garza, Universidade de Vigo (dgarza@uvigo.es).

Profesores: Rashid Sumaila (U. British Columbia, Canadá)
Manuel Varela (UVigo)
M^a Dolores Garza (UVigo)

DESCRIPCIÓN

Este curso dará a los estudiantes una introducción a la economía de gestión de las pesquerías, incluyendo "open access" y opciones de gestión desde el punto de vista económico. Además el curso abordará aspectos institucionales relacionados con el contexto pesquero.

Programa docente

Day 1

Lecture hour	Lecture topic
1	Overview of world capture fisheries.
2-4	Introduction to the economic theory of capture fisheries management: static economic models of the fishery.

Day 2

5-6	The basic dynamic bioeconomic- model of the fishery – an introduction
7-8	Empirical application of the dynamic model

Day 3

9-10	The management of fisheries
11-12	Empirical applications

Metodología docente

Los contenidos se impartirán en sesión magistral, apoyándose en proyecciones audiovisuales, mostrando casos prácticos con datos.

Aula y medios disponibles

Se dispondrá de los medios de los centros desde los que se podrá seguir el curso y de los técnicos de videoconferencia adscritos a Campus do Mar.

Sistema de Evaluación

Se evaluará por observación continua al alumnado y cuestionario final.

Profesores del curso

Prof. Dr. Rashid Sumaila: Profesor de la Universidad de British Columbia (Canadá), es doctor por la British Columbia University. Es uno de los economistas más reconocidos en los foros internacionales de economía pesquera y marítima, con numerosas publicaciones.

Prof. Dr. Manuel Varela (Catedrático de Economía Aplicada en la Universidad de Vigo). Su investigación abarca diversos aspectos de economía institucional y gestión económica de pesquerías.

Prof. Dra. M^a Dolores Garza (Catedrática de Economía Aplicada en la Universidad de Vigo). Su investigación abarca diversos aspectos de economía institucional, modelización bioeconómica y gestión económica de pesquerías.