



1. DATOS DA ACTIVIDADE

NOME: Identificación de especies: peixes

CONVOCATORIA: 1ª Convocatoria Autonómico

GRUPO: Consellería de Mar

ÁREA: Consellería de Mar

CUALIFICACIÓN:	APROVEITAMENTO	PLAN:	F. FINALISTAS	HORAS:	30
ADMINISTRACIÓN:	AUTONÓMICA	ESTADO:	CONVOCADO	ANO:	2023
MOD.IMPARTICIÓN:	PRESENCIAL	TIPOLOXÍA:	ESPECÍFICO	EDICIÓNS:	1

DATA MATRÍCULA: Do 11/03/2023 - 08:00h ao 20/03/2023 - 23:55h

RESPONSABLE: ASOREY TORRES, BEATRIZ [beatriz.asorey.torres@xunta.gal]

2. DESCRICIÓNS

DESCRICIÓN CURSO

Os obxectivos deste curso é a formación en identificación de especies de peixes importantes para a frota de baixura galega.

DESTINATARIOS

Terá preferencia o persoal técnico da Consellería do Mar priorizando do seguinte xeito:

- 1.- Persoal técnico coñecido como biólogos de zona e técnicos da UTPB.
- 2.- Persoal de Gardacostas.
- 3.- Resto de persoal técnico da Consellería do Mar.
- 4.- Persoal técnico doutras Consellerías

PROGRAMA

MODULO 1-Biodiversidade Mariña

1. Concepto de Biodiversidade mariña
2. Características da Biodiversidade mariña
3. Historia e composición da biodiversidade (ictiofauna) mariña de Galicia
4. Inventario da Biodiversidade mariña de Galicia: Proxectos LEMGAL
5. Ciencia cidadá: REDOGAL (Xunta de Galicia), Diversimar (IEO), Observadores do Mar (CSIC).

MODULO 2-Ictioloxía

6. Ictiología: Concepto, historia
7. Taxonomía e nomenclatura: Código de Nomenclatura Zoolóxica
8. Impedimento taxonómico
9. Características morfolóxicas e taxonómicas de Agnatha e Elasmobranchi
10. Características morfolóxicas e taxonómicas de Teleostei
11. Biometrías e Merística
12. Coloración en peixes: Anomalías cromáticas

MODULO 3-Diversidade Ictiolóxica

13. Agnatha e Elasmobranchi: Principais grupos e especies de Galicia e Atlántico
14. Teleostei: Principais grupos e especies de Galicia e Atlántico

MODULO 4-Diversidade Ictiolóxica

15. Toxicidade en peixes
16. Taxonomía molecular e filoxenia
17. Código de barras de ADN
18. Especies exóticas e inmigrantes mariñas en Galicia. Principais vectores de introdución. Cambio climático. Efectos

sobre o ecosistema e a economía das especies novas
MODULO 5-Actividade Práctica: Identificación de especies ícticas en laboratorio

CRITERIOS DE SELECCIÓN

- 1.- Persoal técnico coñecido como biólogos de zona e técnicos da UTPB.
- 2.- Persoal de Gardacostas
- 3.- Resto de persoal técnico da Consellería do Mar
- 4.- Persoal técnico doutras Consellerías .

3. DATOS EDICIÓNS

SANTIAGO

LOCALIDADE: Santiago de Compostela

INICIO / FIN: 19/06/2023 a 28/06/2023

NUM. PRAZAS: 20

ESTADO: NORMAL - (DIPLOMAS EM.)

DATA EXAME: 28/06/2023 ás 13:30h

DOCENTES NOMEADOS

Rafael Bañón Díaz

LUGAR DE REALIZACIÓN

AULA 7: Os días 19, 21, 26 e 27 de xuño de 09:00 a 14:00. EGAP, Rúa Madrid, 2-4, CP15707, SANTIAGO DE COMPOSTELA

AULA 9: O día 20 de xuño de 09:00 a 14:00. EGAP, Rúa Madrid, 2-4, CP15707, SANTIAGO DE COMPOSTELA

Día 28 no laboratorio do IGAFa