

WEBINAR

Creando redes y estableciendo sinergias: la contribución de la formación profesional y universitaria en una acuicultura sostenible



A través de la plataforma

**SMARTWATER
ACADEMY**



Jueves 10 de septiembre de 2020



16:00h - 18:00h



Objetivo de la jornada

El Clúster ACUIPLUS, en colaboración con la Universidad de Santiago de Compostela, la Universidad de Cádiz, la Universidad Autónoma de Barcelona y el Instituto de Estudios Profesionales Acuícolas y Ambientales de Catalunya, organizan una jornada abierta para crear nuevas redes de colaboración y establecer sinergias entre la formación profesional y universitaria en pro de una acuicultura sostenible.

El objetivo de la jornada es potenciar una acuicultura sostenible a lo largo de toda la cadena de valor a través del fortalecimiento de la formación, profesionalización y la transferencia de conocimiento en el sector. Se pretende crear un espacio de diálogo abierto entre todos los actores implicados en la docencia y profesionalización en acuicultura, a fin de obtener un enfoque objetivo y real del panorama formativo actual en acuicultura e identificar posibles puntos de unión y colaboración entre la formación profesional y universitaria que utilizar en pro de un desarrollo competitivo y sostenible del sector.

Se ofrece una jornada dinámica y participativa, a través de talleres virtuales de trabajo en los que los participantes puedan interactuar de forma abierta e intercambiar metodologías de enseñanza, establecer nuevas redes de colaboración, identificar posibles puntos de refuerzo en la formación educativa y analizar la existencia de sinergias entre los distintos niveles formativos en acuicultura adaptados a las necesidades reales del sector.

Socios



Destinatarios

Esta iniciativa se plantea como una jornada abierta dirigida fundamentalmente a **profesionales docentes** de centros educativos comprometidos con una acuicultura sostenible con futuro. Se invita, por tanto, a participar a todo el personal docente e investigador envuelto en una formación específica, transversal e interdisciplinar destinada a llevar a cabo labores profesionales a lo largo de toda la cadena de valor de la industria acuícola.



Programa

16:00 h Bienvenida y presentación de la jornada

Yolanda Molares Montero | Clúster Manager de la entidad ACUIPLUS

Dr. Carlos Pereira Dopazo | Coordinador del Máster Interuniversitario de Acuicultura de Galicia (USC, UDC, UVI)

Prof. Óscar Vallejo Soler | Director del Instituto de Estudios Profesionales Acuícolas y Ambientales de Catalunya

Dr. Francesc Padrós Bover | Cuerpo técnico de gestión de la Universidad Autónoma de Barcelona

Dra. María Constenla Matalobos | Coordinadora del Máster Interuniversitario de Acuicultura de Cataluña (UB, UAB, UPC)

Dr. Juan Miguel Mancera Romero | Gestor de Programa de Doctorado de Recursos Marinos de la Universidad de Cádiz

La jornada se iniciará con una breve presentación acerca de los posibles puntos de unión y fuentes de colaboración entre la formación profesional y universitaria.

16:15 h Taller I: Colaboración entre los centros de formación

Dr. Francesc Padrós Bover | Cuerpo técnico de gestión de la Universidad Autónoma de Barcelona

Dra. María Constenla Matalobos | Coordinadora del Máster Interuniversitario de Acuicultura de Cataluña (UB, UAB, UPC)

Socios

El objetivo de este taller es analizar la necesidad de colaboración entre los centros de formación del mismo nivel de estudios o entre centros de formación de distintos niveles de estudios.

16:40 h Taller II: Formación educativa dirigida al sector acuícola

Dr. Juan Miguel Mancera Romero | Gestor de Programa de Doctorado de Recursos Marinos de la Universidad de Cádiz

El objetivo de este taller es analizar la importancia de diseñar y gestionar un modelo dinámico de formación adaptado a las habilidades y capacidades demandadas por el sector acuícola.

17:05 h Taller III: Innovación educativa

Prof. Óscar Vallejo Soler | Director del Instituto de Estudios Profesionales Acuícolas y Ambientales de Catalunya

El objetivo de este taller es debatir la importancia de integrar tanto al sector acuícola, como a la formación profesional y universitaria en acuicultura en la mejora de la innovación y proyectos de I+D.

17:30 h Taller IV: Formación educativa de calidad

Dr. Carlos Pereira Dopazo | Coordinador del Máster Interuniversitario de Acuicultura de Galicia (USC, UDC, UVI)

El objetivo de este último taller es el de debatir entre todos los miembros participantes en la jornada acerca de la necesidad de metodologías y modelos formativos innovadores y/o de los beneficios surgidos de la colaboración entre profesionales docentes.

17:50 h Reflexiones finales

En base al desarrollo de los debates, se plantean las principales conclusiones extraídas, que sirva como reflexión sobre los temas trabajados.

18:00 h Cierre de la jornada

Socios