



## TÍTOL PROPÍ: EXPERTO UNIVERSITARIO EN CAMARONICULTURA

**Des de:** 09/11/20 | **fins a:** 21/06/21\* | Campus de València

(\* Fins al 31/07/21 per a la finalització de treballs.

**Preinscripció:** des del 15/07/20

**Matrícula:** des del 31/08/20

**Responsable de l'activitat:**

Miguel Jover Cerdá



**Titulació**

Expert Universitari

**Modalitat**

EN LÍNIA

**Curs**

2020-2021

**ECTS**

20

**Campus**

València

**0 h**

Presencials

**200 h**

En línia

### Modalitat

Presencial	En línia	Emissió en directe
— 0 hores	 200 hores	— 0 hores

**Lloc d'impartició:**

Campus virtual

Online

Preu	Col·lectiu	Terminis	Des de	Fins a
1.050,00 €	Alumne UPV	2 Terminis (Pagament Bimensual)	-	-
1.050,00 €	Alumni UPV PLUS o AAA UPV	2 Terminis (Pagament Bimensual)	-	-
1.050,00 €	Personal UPV	2 Terminis (Pagament Bimensual)	-	-
1.300,00 €	Públic en general	2 Terminis (Pagament Bimensual)	-	-
1.050,00 €	- ExAlumnos UPV - Desempleados (En situación acreditada de desempleo) - Minusválidos (minusvalia reconocida =>33%) - Recién titulados (Obtuvieron el título hace menos de 2 años)	2 Terminis (Pagament Bimensual)	-	-

### Observacions al preu:

1.050€ (en 2 plazos) Alumno UPV

1.050€ (en 2 plazos) Personal UPV

1.050€ (en 2 plazos) Alumni UPV PLUS o AAA UPV

1.300€ (en 2 plazos) Público en general

1.050€ (en 2 plazos) - ExAlumnos UPV - Desempleados (En situación acreditada de desempleo) - Minusválidos (minusvalia reconocida =>33%) - Recién titulados (Obtuvieron el título hace menos de 2 años)

## Pràctiques

El títol permet realitzar pràctiques externes extracurriculars durant el període lectiu. Les pràctiques externes extracurriculars tindran amb caràcter general una duració màxima del 30% dels crèdits necessaris per a superar la titulació en estudis de grau i del 40% en els títols propis de postgrau.

## Objectius

El objetivo de esta materia se centra en:

Que el alumno adquiera los conocimientos básicos sobre la biología y fisiología del camarón, base para su producción sostenible.

Que adquiera los conocimientos necesarios para la formulación y fabricación y administración de piensos balanceados camarones, en base a las necesidades nutritivas.

Que conozca los distintos sistemas de producción de camarones: extensivo, intensivo, biofloc, etc

Que conozca los problemas sanitarios y ambientales que pueden aparecer en una camaronera.

Que conozca las principales opciones de transformación y comercialización del producto.

Al finalizar la materia el alumno deberá ser capaz de diseñar diversos planes de producción de una granja

camaronera y valorar los aspectos económicos de la puesta en marcha y producción de una camaronera.

## Dirigit a

---

Técnicos en activo del sector acuícola que deseen reciclarse y complementar su formación.

Titulados Universitarios, Doctorandos, Profesionales Liberales y Gestores de la Administración acuícola y pesquera (Biólogos, Veterinarios, Licenciados e Ingenieros de Pesca, Agrarios y de Montes) interesados en ampliar conocimientos acuícolas.

Estudiantes Universitarios de Biología, Veterinaria, Química, Biotecnología, Ciencias Ambientales, Zootecnia, Ciencias del Mar, Ingenierías Pesquera y Acuícola, Agronomía o Forestal, interesados en formarse para trabajar en el sector acuícola.

Docentes de Formación Profesional y Universitarios interesados en ampliar sus estudios en acuicultura.

Investigadores del Sector motivados por ampliar conocimientos en otras disciplinas acuícolas.

## Requisits d'accés

---

Para acceder a los estudios del Título de experto los alumnos deberán estar en posesión de un título de grado que faculte a las enseñanzas de postgrado.

Artículo 41. Acceso excepcional a los estudios de formación permanente

1. La Dirección Académica del Título Propio puede solicitar la admisión a los estudios conducentes a títulos propios de posgrado a aquellos candidatos que, no ostentando una titulación universitaria y acreditando los requisitos legales para cursar estudios en la universidad, estén ejerciendo o hayan ejercido labor profesional superior a tres años que guarde relación con el programa de estudio al que se pretende acceder. Los alumnos matriculados en estas condiciones solo podrán obtener un certificado de Aprovechamiento por los estudios superados, pero no podrán optar a la obtención de ningún Título Propio de Posgrado. Estos alumnos no podrán superar el 15% de las matrículas de la correspondiente edición del Título Propio.

2. Excepcionalmente se admitirán con la consideración de matrícula provisional, estudiantes de las titulaciones de grado que tengan pendiente superar menos de 30 ECTS (incluido el Proyecto Final de Carrera), no pudiendo optar a ningún certificado de los módulos ni a la expedición de su Título Propio hasta la obtención de la titulación correspondiente

## Projecte formatiu

---

### MÀSTER EN PRODUCCIONS AQUÍCOLES

 En línia |  9 de novembre 2020 | 60.0 ECTS

### EXPERT UNIVERSITARI EN PISCICULTURA

 En línia |  11 de gener 2021 | 20.0 ECTS

### DIPLOMA D'ESPECIALITZACIÓ EN AQUÍCULTURA

## Assignatures

---

01 >

### **BASES BIOLÓGICAS DEL CAMARÓN** (5.5 ECTS)

Ignacio Jauralde García :: Técnico Superior  
Miguel Jover Cerdá :: Catedrático/a de Universidad  
Silvia Martinez Llorens :: Profesor/a Titular de Universidad  
David Sánchez Peñaranda :: Profesor/a Titular de Universidad  
Ana Tomas Vidal :: Profesor/a Titular de Universidad

02 >

### **ALIMENTACIÓN DEL CAMARÓN** (3.0 ECTS)

Miguel Jover Cerdá :: Catedrático/a de Universidad  
Cesar Molina Poveda :: Professional del sector  
Maurilia Rojas Contreras :: Professional del sector

03 >

### **SISTEMAS DE PRODUCCIÓN EN CAMARÓN** (3.5 ECTS)

Juan Manuel Afonso López :: Professional del sector  
Juan Manuel Pacheco Vega :: Professional del sector  
Julia Pinedo Gil :: Professional del sector  
Marcial Ruiz Velazco :: Professional del sector  
Iram Zavala Leal :: Professional del sector

04 >

### **GESTIÓN SANITARIA Y AMBIENTAL DEL CAMARÓN** (2.5 ECTS)

Veronica Aguilar Medina :: Professional del sector  
Jorge Cuellar Angel :: Professional del sector  
Ignacio Jauralde García :: Técnico Superior  
Silvia Martinez Llorens :: Profesor/a Titular de Universidad  
Ana Tomas Vidal :: Profesor/a Titular de Universidad

05 >

### **TRANSFORMACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DEL CAMARÓN** (2.0ECTS)

Purificacion Garcia Segovia :: Profesor/a Titular de Universidad  
Miguel Jover Cerdá :: Catedrático/a de Universidad  
Javier Martínez Monzó :: Profesor/a Titular de Universidad

06 >

### **DISEÑO DE GRANJAS CAMARONERAS** (1.5ECTS)

Ignacio Jauralde García :: Técnico Superior  
Miguel Jover Cerdá :: Catedrático/a de Universidad

07 >

### **ASPECTOS ECONÓMICOS DE LA CAMARONICULTURA** (2.0ECTS)

Ignacio Jauralde García :: Técnico Superior  
Miguel Jover Cerdá :: Catedrático/a de Universidad  
Marcial Ruiz Velazco :: Professional del sector

## Metodologia docent

---

Las asignaturas se imparte por medio de lecciones grabadas, y se manejan los conceptos de la unidad mediante tareas y exámenes. Las dudas pueden ser resueltas en las sesiones de video-conferencias, o preguntando por chat, correo, skype y otras plataformas.

La asignatura será evaluada por medio de las tareas realizadas durante el curso así como por los exámenes semanales y/o el examen final.

## Secretaria

---

SECRETARÍA:

Persona de contacto: Ignacio Jauralde

Extensión: 74358

Horario de atención: de 10:00 a 13:00 horas

Dirección Completa: Dpto. Ciencia Animal. Camino de Vera, s/n. 46020 Valencia (España)

E-mail del curso: [igjaugar@doctor.upv.es](mailto:igjaugar@doctor.upv.es)

Web del curso: [www.cursodeacuicultura.upv.es](http://www.cursodeacuicultura.upv.es)

Teléfono: 963877434

## @ Contacte

---

**Pàgina web:** <http://cursodeacuicultura.upv.es>

---

Realitza la inscripció d'aquesta activitat en [www.cfp.upv.es](http://www.cfp.upv.es)

Inscripció online tancada

Nota: Consulta les condicions generals i específiques d'aquesta activitat en la fitxa disponible en [www.cfp.upv.es](http://www.cfp.upv.es)