



Aqüicultura

Descripció

Aquests estudis capaciten per planificar, organitzar i supervisar les activitats de producció aqüícola, coordinant els recursos disponibles per aconseguir la qualitat requerida del producte i complint la normativa d'aplicació.

La durada és de 2.000 hores (aproximadament 1.650 en un centre educatiu i 350 en un centre de treball) distribuïdes en **dos cursos** acadèmics.

Aquest estudi **substitueix** el cicle Producció Aqüícola (LOGSE).

Continguts

- Tècniques i Gestió de la Producció de Cultius Auxiliars (231 hores)
- Tècniques i Gestió de la Producció de Peixos (330 hores)
- Tècniques i Gestió de la Producció de Mol·luscos (297 hores)
- Tècniques i Gestió de la Producció de Crustacis (99 hores)
- Instal·lacions, Innovació i Sistemes d'Automatització en Aqüicultura (165 hores)
- Tècniques Analítiques i Mètodes de Control Sanitari en Aqüicultura (99 hores)
- Gestió Mediambiental dels Processos Aqüícoles (66 hores)
- Aquariologia (132 hores)
- Formació i Orientació Laboral (99 hores)
- Empresa i Iniciativa Emprenedora (66 hores)
- Projecte d'Implantació d'un Centre de Producció Aqüícola (66 hores)
- Formació en Centres de Treball (350 hores)

Més informació del **currículum** a l'annex.

Accés

Tenen **accés directe** al cicle les persones que compleixen algun dels requisits següents:

- tenir el títol de batxillerat,
- tenir el títol de tècnic de formació professional o d'arts plàstiques i disseny, tècnic superior de formació professional o d'arts plàstiques i disseny o tècnic especialista,
- haver superat el segon curs de batxillerat de qualsevol modalitat de batxillerat experimental,
- haver superat el curs d'orientació universitària (COU) o el preuniversitari,
- tenir el títol de batxillerat per haver cursat el batxillerat unificat polivalent (BUP),
- tenir qualsevol titulació universitària o una d'equivalent, o
- haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 anys.

Les persones que no compleixen cap dels requisits esmentats han de superar una prova d'accés. Per presentar-s'hi cal tenir complerts 19 anys o bé complir-los durant l'any natural en què es realitza la prova.

Tràmits

Per cursar el cicle cal formalitzar la sol·licitud i presentar-la al centre per a l'ensenyament demanat en primer lloc.

Quan el nombre de sol·licituds és superior a l'oferta, les peticions s'ordenen, dins de cada via d'accés i d'acord amb les prioritats que pertoqui, segons la qualificació mitjana dels estudis o la qualificació de la prova que permet l'accés al cicle.

Els **importos de la matrícula** per als centres dependents del Departament d'Educació són:

- per curs: 360 euros
- per unitat formativa: 25 euros
- per mòdul de formació en centres de treball (FCT): 25 euros

Consulteu els supòsits d'exempcions i bonificacions generals i específiques a l'apartat de **preus públics**.

Per a la resta de centres, consulteu l'import en el centre corresponent.



Aqüicultura

Trobareu més informació al web preinscripcio.gencat.cat.

superior d'Aqüicultura (DOGC núm. 7472, de 11.10.2017)

Continuïtat

Sortides acadèmiques

Amb aquests estudis s'obté el títol de tècnic superior o tècnica superior, que permet accedir a qualsevol estudi universitari oficial de grau. Les persones que s'han graduat en un cicle formatiu de grau superior poden obtenir la convalidació de crèdits universitaris ECTS.

Per a més informació, consulteu el Canal Universitats

Sortides professionals

La superació d'aquest cicle formatiu permet accedir al **món laboral** com a:

- responsable tècnic o tècnica de la reproducció i del cultiu larvari de peixos d'aigua de mar;
- responsable tècnic o tècnica de la reproducció de peixos d'aigües continentals;
- responsable tècnic o tècnica de la reproducció i del cultiu larvari de mol·luscs;
- responsable tècnic o tècnica de la reproducció i del cultiu larvari de crustacis;
- responsable tècnic o tècnica de preengreix i d'engreix de peixos d'aigua de mar;
- responsable tècnic o tècnica d'engreix de peixos d'aigües continentals;
- responsable tècnic o tècnica de preengreix i engreix de mol·luscs;
- responsable tècnic o tècnica d'engreix de crustacis;
- tècnic o tècnica en medi ambient per a l'aqüicultura;
- tècnic o tècnica en indústries de derivats i elaborats de la pesca i de l'aqüicultura, empreses, vaixells factoria i llotges;
- tècnic o tècnica en laboratori de control de qualitat de productes de la pesca.

Normativa

- Ordre ENS/228/2017, de 4 d'octubre, per la qual s'estableix el currículum del cicle formatiu de grau



Aqüicultura

Centres

Montsià

Sant Carles de la Ràpita

**Institut d'Est. Profes. Aqüícoles i
Ambientals de Catalunya (43013117)**

ctra. Poble Nou, km. 6,435
43540 Sant Carles de la Ràpita

Tel. null

Centre: públic

Horari: diürn-matí