



Cultius Aqüícoles

Descripció

Avís: canvis en els cicles d'FP per al curs 2024-2025

- S'introdueixen nous mòduls per millorar la competència en els àmbits de la sostenibilitat i la digitalització.
- L'estada en un centre de treball és de 515 hores per als cicles de grau mitjà i superior, i de 416 hores per als de grau bàsic.
- Es modifiquen les vies d'accés.

En breu actualitzarem aquesta informació per a cadascun dels cicles.

Aquests estudis capaciten per portar a terme les activitats destinades a la producció d'espècies aqüícoles i al manteniment bàsic de les instal·lacions, aconseguint la qualitat operacional requerida i complint la normativa d'aplicació vigent, mediambiental i de prevenció de riscos laborals.

Tenen una durada de 2.000 hores distribuïdes en dos cursos acadèmics.

Aquest estudi substitueix el cicle Operacions de Cultiu Aqüícola (LOGSE).

Continguts

- Tècniques de Cultius Auxiliars
- Tècniques d'Engreix de Peixos
- Tècniques d'Engreix de Mol·luscs
- Instal·lacions i Equips de Cultiu
- Tècniques de Viver de Peixos
- Tècniques de Viver de Mol·luscs
- Tècniques de Cultiu de Crustacis
- Aquarologia
- Formació i Orientació Laboral
- Empresa i Iniciativa Emprenedora
- Anglès Tècnic
- Síntesi
- Formació en Centres de Treball

Més informació del currículum a l'annex I 'Mòduls professionals'.

Accés

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau mitjà si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Graduat/ada en educació secundària obligatòria.
- Tècnic/a bàsic/a.
- Tècnic/a.
- Tècnic/a superior.
- Tècnic/a auxiliar.
- Batxillerat superior (plans educatius anteriors a la Llei orgànica 2/2006, de 3 de maig).
- Titulacions equivalents per accedir als cicles formatius de grau superior.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per accedir als cicles de grau mitjà.
- Una prova d'accés.
- El segon curs del primer cicle experimental de reforma dels ensenyaments mitjans.
- El tercer curs del Pla 1963 o segon de comuns experimental dels ensenyaments d'arts aplicades i oficis artístics.
- El segon curs de BUP, amb un màxim de dues matèries suspeses.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.
- Altres estudis o cursos de formació equivalents acadèmicament.

Tràmits



Cultius Aqüícoles

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

Per a l'assignació de les places s'ordenen les sol·licituds segons la qualificació mitjana de l'ESO o dels estudis equivalents; les sol·licituds que tenen la mateixa puntuació s'ordenen a partir d'un número de desempat que s'obté per sorteig.

Hi ha un 10 % de places reservades per als alumnes que accedeixen a un cicle mitjançant la prova d'accés o el curs específic d'accés; les sol·licituds d'aquests alumnes s'ordenen segons la qualificació obtinguda a la prova o al curs.

Aquest estudi és **gratuït** en els centres dependents del Departament d'Educació. Per a la resta de centres, consulteu l'import en el centre corresponent.

Trobareu més informació al web preinscripcio.gencat.cat.

Continuïtat

Sortides acadèmiques

Amb aquests estudis s'obté el títol de **tècnic o tècnica**, que permet accedir:

- al batxillerat,
- a un cicle de grau superior de formació professional

Sortides professionals

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

- treballador o treballadora del cultiu de fitoplàncton, zooplàncton, peixos d'engreix en aigües de mar i en aigües continentals, crustacis i mol·luscs;
- treballador o treballadora en l'engreix de mol·luscs en estructures flotants o submergides i en parc;
- treballador o treballadora en reproducció de peixos en aigües marines i en aigües continentals, mol·luscs i crustacis;
- treballador o treballadora en reparació i manteniment de circuits de fluids en instal·lacions aqüícoles;

- treballador o treballadora en reparació i manteniment d'edificis i estructures de cultiu en instal·lacions aqüícoles;
- treballador o treballadora en instal·lació, reparació i manteniment de sistemes de cultiu de peixos, mol·luscs i crustacis;
- treballador o treballadora en reparació, manteniment i ajust d'equips de climatització, producció de calor i fred, filtració, alimentadors, bombament, dosificació i tractament de fluids en instal·lacions aqüícoles;
- encarregat o encarregada de taller en instal·lacions aqüícoles.

Normativa

- Reial decret 254/2011, de 28 de febrer, pel qual s'estableix el títol de tècnic en cultius aqüícoles i se'n fixen els ensenyaments mínims (BOE núm. 83, de 7.4.2011)



Cultius Aqüícoles

Centres

Montsià

La Ràpita

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

ctra. Poble Nou, km. 6,435

43540 La Ràpita

Tel. null

Centre: públic

Horari: diürn-matí