



Química i Salut Ambiental

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 vigilar i controlar els efectes sobre la salut dels factors de risc ambiental i alimentari, participar en l'engedada i el desenvolupament de sistemes de gestió ambiental i intervenir en programes d'educació per a la salut pública i comunitària sota la supervisió, si escau, del superior responsable, d'acord amb els protocols establerts i respectant la normativa de referència en condicions de qualitat i seguretat.

La durada és de 2.000 hores (1584 en un centre educatiu i 416 en un centre de treball) distribuïdes en dos cursos acadèmics.

Continguts

- Sistemes de Gestió Ambiental
- Educació per a la Salut i el Medi Ambient
- Control d'Aigües
- Control de Residus
- Salut i Riscos del Medi Construït
- Control i Seguretat Alimentària
- Contaminació Ambiental Atmosfèrica
- Control d'Organismes Nocius
- Unitat de Salut Ambiental
- Formació i Orientació Laboral
- Empresa i Iniciativa Emprenedora
- Anglès Tècnic
- Projecte de Química i Salut Ambiental
- Formació en Centres de Treball

Accés

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

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- 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.

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:



Química i Salut Ambiental

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

se'n fixen els aspectes bàsics del currículum (BOE núm. 112, de 10 de maig de 2019)

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.

Trobareu més informació al web preinscripcio.gencat.cat.

Continuïtat

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

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

- tècnic o tècnica en gestió ambiental;
- coordinador o coordinadora de sistemes de gestió ambiental;
- programador o programadora d'activitats ambientals;
- documentalista ambiental;
- tècnic o tècnica de control sanitari (aliments, aigües, atmosfera, residus...);
- tècnic o tècnica de control de contaminació atmosfèrica;
- tècnic o tècnica de control de contaminació acústica;
- tècnic o tècnica de control d'organismes nocius;
- tècnic o tècnica en control de plagues en el medi urbà i l'entorn natural associat;
- comercial de productes biocides i fitosanitaris.

Normativa

- Reial Decret 283/2019, de 22 d'abril, pel qual s'estableix el títol de tècnic superior en Química i Salut Ambiental i



Química i Salut Ambiental

Centres

Baix Camp

Institut Castellarnau (08024893)
Carretera N-150, Km. 15
08206 Sabadell
Tel. 937269422
Centre: públic
Horari: diürn-matí

Reus

Institut d'Horticultura i Jardineria
(43007385)
Autovia de Bellissens, 41
43204 Reus
Tel. 977753929
Centre: públic
Horari: diürn-tarda

Baix Llobregat

Cornellà de Llobregat

Institut Miquel Martí i Pol (08035143)
av. Mare de Déu de Montserrat, 51
08940 Cornellà de Llobregat
Tel. 933775657
Centre: públic
Horari: diürn-matí

Institut Miquel Martí i Pol (08035143)
av. Mare de Déu de Montserrat, 51
08940 Cornellà de Llobregat
Tel. 933775657
Centre: públic
Horari: diürn-tarda

Barcelonès

Barcelona

Institut Narcís Monturiol (08034709)
pg. Salvat Papasseit, s/n
08003 Barcelona
Tel. 933107226
Centre: públic
Horari: diürn-tarda

L'Hospitalet de Llobregat

Institut Mercè Rodoreda (08033912)
rbla. Marina, 393
08907 L'Hospitalet de Llobregat
Tel. 933388253
Centre: públic
Horari: diürn-tarda

Segrià

Lleida

Institut Escola del Treball (25005442)
c. Pi i Margall, 49
25004 Lleida
Tel. 973231549
Centre: públic
Horari: diürn-matí

Vallès Occidental

Sabadell