

CICLE FORMATIU GRAU MITJÀ

Fabricació i Ennobliment de productes TÈXTILS AMB TECNOLOGIES, COLOR I MODA

Adreçat a tots aquells alumnes que vulguin conèixer de més a prop el món de la mecànica tèxtil, de la creació del teixit i dels processos que li donen un valor afegit.

CFGM en alternança dual, orientada als llocs de treball i les competències professionals. La competència general d'aquest títol consisteix a realitzar les operacions de preparació, processament i emmagatzematge posterior de primeres matèries i productes intermedis i finals, així com la preparació i conducció dels equips industrials necessaris per a l'obtenció de productes tèxtils.

Tècnic/a en fabricació i ennobliment de productes tèxtils

REQUISITS D'ACCÉS

- Tenir el títol de graduat en ESO
- Tenir el títol de tècnic/a o de tècnic/a auxiliar
- Haver superat el curs específic per a l'accés als cicles formatius de grau mitjà
- Haver superat el segon curs del batxillerat unificat i polivalent (BUP)
- Tenir altres estudis equivalents a efectes acadèmics
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a majors de 25 anys
- Superació de la prova d'accés, per presentar-s'hi cal tenir com a mínim 17 anys l'any que es fa la prova.



Francesc Cambó, 2 08360 Canet de Mar
Tel. 937 954 763
E-mail: iescanet@xtec.cat

Generalitat de Catalunya
Departament d'Ensenyament

SEU CFGM

CRTT - ESCOLA DE TEIXITS

Plaça de la Indústria, 1 - 08360 Canet de Mar (Barcelona)

TEL. 93 794 01 50

(A 5 minuts de l'estació de tren)



CICLE FORMATIU GRAU MITJÀ

Fabricació i Ennobliment de productes TÈXTILS AMB TECNOLOGIES, COLOR I MODA amb formació Dual, projecte a l'escola de teixits i a l'empresa

DURADA

Dos cursos acadèmics

- Formació al centre educatiu: 1.340 hores
- Formació en centres de treball FCT: 100 hores
- Formació en centres de treball DUAL: 970 hores

HORARI

De dilluns a divendres de 8:00 a 14:40 h.

PROJECTE ON COL·LABOREN

La Generalitat de Catalunya (INS Lluís Domènech i Montaner), el professorat; la Diputació de Barcelona (CRTTT-Escola de Teixits de Canet de Mar), els espais, els equipaments i l'assessorament tècnic; l'Ajuntament de Canet de Mar, el material i la coordinació; la fundació Centre Tecnològic de Catalunya (EURECAT) i la patronal Associació d'Empresaris de Gèneres de Punt de Mataró i comarca (ASEGEMA), el material i els llocs de pràctiques remunerades.

QUÈ VOL DIR FP DUAL?

L'FP dual permet que l'alumne/a compagini la formació a l'institut Lluís Domènech i Montaner i l'activitat productiva i formativa en una empresa del sector tèxtil, mitjançant un contracte laboral o beca.

En el primer any l'alumne/a rep classes teòriques al centre educatiu que es complementen amb 105 hores de formació -no remunerada- al centre de treball. És durant el segon any que entra en joc la dual. L'alumnat continua assistint al centre educatiu però, a més, fa pràctiques remunerades a l'empresa.

TITULACIÓ

L'alumnat que finalitzi la formació d'aquest itinerari formatiu obtindrà la titulació següent:

- Títol de tècnic/a en fabricació i ennobliment de productes tèxtils
- Diploma del projecte formatiu desenvolupat per les entitats participants en el present conveni

SORTIDES PROFESSIONALS

Les persones que obtenen aquest títol exerceixen la seva activitat en empreses dedicades a la producció de fils, teles no teixides i teixits de calada i de punt destinats a la confecció, a tèxtils per a la llar i a tèxtils d'ús tècnic. Així com a empreses l'activitat de les quals està dirigida a l'ennobliment de fils, teles no teixides, teixits de calada i de punt i peces fonamentalment.

ACCÉS A ALTRES ESTUDIS

- Accés directe per cursar qualsevol altre cicle formatiu de grau mitjà
- Accés mitjançant prova, amb divuit anys complerts, a tots els cicles formatius de grau superior de la mateixa família professional
- Accés a qualsevol de les modalitats de Batxillerat

Família professional: Tèxtil, confecció i pell

MÒDULS PROFESSIONALS

MP01 Acabats tèxtils

MP02 Aplicació d'aprestos

MP03 Estampació

MP04 Fabricació de filatura i teles no teixides

MP05 Matèries tèxtils i pell

MP06 Preparació i tintura

MP07 Tècniques de teixidura de calada

MP08 Tècniques de teixidura de punt per ordit

MP09 Tècniques de teixidura de punt per recollida

MP10 Principis de manteniment electromecànic

MP11 FOL

MP12 EIE

MP13 Anglès tècnic

MP14 Síntesi

MP15 FCT

MP16 Tecnologia, color i moda

