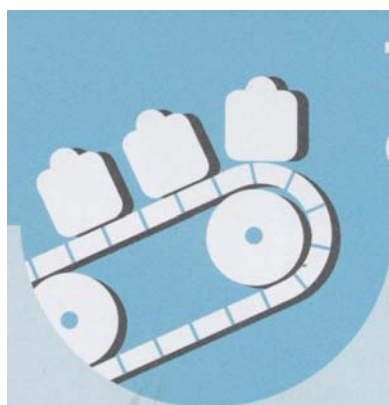




Generalitat de Catalunya
Departament d'Ensenyament
INS F. X. Lluch i Rafecas

innovafp
Innovació i Transferència de Coneixement

CICLE FORMATIU DE
GRAU SUPERIOR



OFERTA EN FORMACIÓ DUAL

POSSIBILITAT D'OBTENIR BECA-SALARI

MECATRÒNICA INDUSTRIAL

FAMÍLIA PROFESSIONAL:

INSTAL·LACIÓ I MANTENIMENT

CURS 2020 / 2021

CARACTERÍSTIQUES DELS CICLES FORMATIUS

La formació professional específica té la finalitat de proporcionar a l'alumnat la formació necessària per:

- Adquirir la competència professional característica de cada títol.
- Comprendre l'organització i les característiques del sector corresponent, i també el mecanismes d'inserció professional.
- Conèixer la legislació laboral i els drets i obligacions que es deriven.
- Adquirir els coneixements i les habilitats necessàries per treballar en condicions de seguretat i prevenir els possibles riscos derivats de les situacions de treball.

ACCÉS AL CICLE FORMATIU DE GRAU MITJÀ

Poden accedir al CFGS alumnes amb:

- El batxillerat superat.
- El COU aprovat.
- 2n grau FP aprovat.
- Un CFGM aprovat.
- Les persones que no compleixin les condicions anteriors i que tinguin complerts 19 anys o més (o complir-los dins l'any natural) podran accedir al CFGS mitjançant la superació d'una prova d'accés.

COMPETÈNCIA GENERAL

La competència general d'aquest títol consisteix a configurar i optimitzar sistemes mecatrònics industrials, així com planificar, supervisar i/o executar el seu muntatge i manteniment, seguint els protocols de qualitat, de seguretat i de prevenció de riscos laborals i respecte ambiental.

TITULACIÓ:

Els alumnes que superin el CFGS rebran la titulació de **Tècnic Superior en Mecatrònica Industrial**, la qual correspon al nivell CINE-5b de la Classificació Internacional Normalitzada de l'Educació.



PRINCIPALS OCUPACIONS I LLOCS DE TREBALL

Com exemple i amb finalitat d'orientació professional, s'enumeren un conjunt de possibles ocupacions i llocs de treball:

- Tècnic en planificació i programació de processos de manteniment d'instal·lacions de maquinària i equip industrial.
- Cap d'equip de muntadors d'instal·lacions de maquinària i equip industrial.
- Cap d'equip de mantenidors d'instal·lacions de maquinària i equip industrial.

DURADA:

La durada d'aquest cicle formatiu es de 2000 hores (dos cursos acadèmics) dividides de la següent manera:

- 1650 hores de formació en el centre educatiu.
- 350 hores de formació en un centre de treball.

CRÈDITS EN QUE S'ESTRUCTURA EL CICLE FORMATIU

PRIMER CURS (1 GRUP AMB HORARI DE MATÍ)

Curs 1r		
Mòduls professionals	Hores	HLLD
02 Sistemes hidràulics i pneumàtics.	132	33
03 Sistemes elèctrics i electrònics.	165	0
04 Elements de màquines.	132	0
05 Processos de fabricació.	165	33
06 Representació gràfica de sistemes mecatrònics.	132	0
09 Integració de sistemes.	198	33
11 FOL	99	0
12 EIE	66	0
<i>Hores lectives primer curs</i>	1089	99

SEGON CURS (1 GRUP AMB HORARI DE TARDA)

Curs 2n		
Mòduls professionals	Hores	HLLD
01 Sistemes mecànics	132	0
07 Configuració de sistemes mecatrònics	132	33
08 Processos i gestió de manteniment i qualitat.	99	0
10 Simulació de sistemes mecatrònics.	99	33
13 Projecte de mecatrònica industrial	99	0
<i>Hores lectives segon curs</i>	561	66

PERIODE PREINSCRIPCIÓ

Del 29 de maig al 5 de juny de 2020, ambdós inclosos

DOCUMENTACIÓ PER LA PREINSCRIPCIÓ

- Instància sol·licitud preinscripció.
- Certificat d'estudis cursats, on consti la qualificació mitjana obtinguda
- Fotocòpia DNI

PER MÉS INFORMACIÓ POSA'T EN CONTACTE AMB:

INS F.X. LLUCH I RAFECAS

Dr. Zamenhof, 30

08800 Vilanova i la Geltrú

TELÈFON (93)815 37 67

Fax (93) 816 01 61

<http://www.fxlluchirafecas.cat>