

Erasmus+



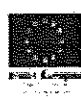
ORIENTACIONS A L'ALUMNAT

Segons consta en la resolució de 19 de gener de 2023, en el punt sisè, es fa públic el calendari d'actuacions per a informar als aspirants que es presenten a les proves per a l'obtenció del títol de tècnic superior del cicle de grau superior de **'AUTOMATITZACIÓ I ROBÒTICA INDUSTRIAL'**.

ASSIGNACIÓ DE PROFESSOR/MÒDUL PROFESSIONAL

MÒDULS DE 1^{er} CURS	
MÒDUL PROFESSIONAL	PROFESSOR
Sistemes elèctrics, neumàtics i hidràulics.	Vicent M. Casino Jiménez
Sistemes seqüencials programables.	Vicent M. Casino Jiménez
Sistemes de mesura i regulació	J ^e Pascual Martínez Peñarroja
Sistemes de potència	J ^e Àngel Canós Sales
Documentació tècnica	Carlos Granell Torres
Informàtica industrial	J ^e Pascual Martínez Peñarroja
Formació i orientació laboral	Mayte Cordoncillo Cordoncillo
Anglès tècnic	Nereyda Fenollosa

MÒDULS DE 2^{on} CURS	
MÒDUL PROFESSIONAL	PROFESSOR
Sistemes programables avançats	Carlos Granell Torres
Robòtica industrial	Vicent M. Casino Jiménez
Comunicacions industrials	Antonio Alandi Pajares
Integració de sistemes d'automatització industrial	Francisco J ^e Lladró Juliá
Empresa i iniciativa emprenedora	Oscar Garcés Nebot
Anglès tècnic	Nereyda Fenollosa Beltrán



HORARI PER A L'ATENCIÓ D'ORIENTACIÓ

PROFESSOR	HORARI
Antonio Alandi Pajares	Divendres 09:50 – 10:45
Carlos Granell Torres	Dimecres 11:10 – 12:05
J ^e Ángel Canós Sales	Dijous 11:10 – 12:05
J ^e Pascual Martínez Peñarroja	Dilluns 08:55 – 09:50
Francisco J ^e Lladró Juliá	Dimecres 09:50 – 10:45
Mayte Cordoncillo Cordoncillo	Divendres 09:50 – 10:45
Nereyda Fenollosa Beltrán	Dimecres 08:55 – 09:50
Vicent M. Casino Jiménez	Dimecres 13:00 – 13:55

Per a concertar l'atenció, cal cridar primer al centre al telèfon 964739260, per a que ho comuniquen al professor, i així estar disponible.

No obstant, la confecció de les proves, tindran com a base el reial decret del títol [RD 1581/2011, de 4 de noviembre y Corrección de errores](#) y el currículum de la comunitat valenciana [Currículo C.V.: ORDEN 15/2015, de 5 de marzo](#)

INSTRUCCIONS GENERALS PER A LA REALITZACIÓ DE LES PROVES

1.- Damunt de la taula de examen no més podrà haver:

- Una copia de l'examen i els fulls de resposta, que seran entregats pel professor avaluador. Al final de la prova s'han d'entregar tots els fulls



rebut, en cas contrari, no es corregirà la prova i la nota s'avaluarà com a suspès.

- Bolígraf de tinta blava o negra per a resoldre la prova.
- DNI, NIF, Targeta de residència, carnet de conduir, o passaport de l'aspirant a la prova. **NO ES PERMETRA L'ACCÉS I LA REALITZACIÓ DE LA PROVA SENSE CAP D'AQUESTOS DOCUMENTS D'IDENTIFICACIÓ.** (No seran vàlids com a document d'identificació, targeta de la S.S., abonaments de transport, etc.)
- 2.- En cap cas està permès l'ús de dispositius mòbils (telèfon, tablet, smartphone, etc.). En cas de portar-los, hauran d'estar apagats i guardats.
- 3.- Durant la realització de la prova s'observaran totes les normes elementals de comportament. Els aspirants romandran en silenci. Si hi ha cap dubte, s'alçarà la ma i esperarà a ser atès.
- 4.- S'ompliran les dades de l'aspirant en tots el fulls entregats.
- 5.- No més es permetrà l'ús de calculadores no programables, en les proves que es necessite fer càlculs.
- 6.- La duració de cada sessió de les proves, no excedirà de 3 hores.

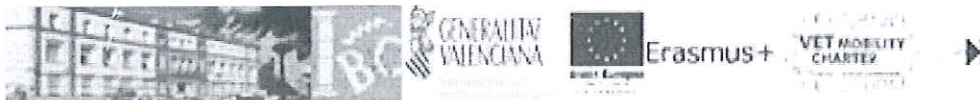


CALENDARI DE LES PROVES

La resolució de 19 de gener de 2023, de la Direcció General de Formació Professional, marca que la realització de les proves serà des de el 18 d'abril fins el 28 del mateix i quedarà estructurat de com segueix:

MÒDULS DE 1^{er} CURS			
MÒDUL PROFESSIONAL	DIA	HORA	AULA
Sistemes elèctrics, neumàtics i hidràulics. (1)	19/04/2023	08:55 – 10:45 11:15 – 13:55	B 202
Sistemes seqüencials programables.	27/04/2023	11:15 - 13:55	B 201
Sistemes de mesura i regulació	25/04/2023	11:15 – 13:00	B 201
Sistemes de potència	20/04/2023	08:00 – 09:50 10:15 – 12:05	B 201
Documentació tècnica	27/04/2023	08:00 – 10:45	B 201
Informàtica industrial	28/04/2023	11:15 – 13:00	B 201
Formació i orientació laboral	25/04/2023	08:55 – 10:45	B 201
Anglès tècnic	24/04/2023	08:00 – 08:55	B 201

MÒDULS DE 2^{on} CURS			
MÒDUL PROFESSIONAL	DIA	HORA	AULA
Sistemes programables avançats	28/04/2023	08:00 – 10:45	B 201
Robòtica industrial	26/04/2023	08:55 – 10:45	B 201
Comunicacions industrials (1) (2)	24/04/2023	08:55 – 10:45 12:05 – 13:55	B 201
Integració de sistemes d'automatització industrial (1)	21/04/2023	08:00 – 10:45 11:15 – 13:55	B 201
Empresa i iniciativa emprenedora	25/04/2023	13:00 – 15:00	B 201
Anglès tècnic			



- (1) Aquests mòduls constaran de 2 sessions.
- (2) Aquest mòdul serà eliminatori, per optar a fer la segon part es tindrà que obtenir una puntuació positiva ≥ 5 punts.

CRITERIS D'AVALUACIÓ

Els criteris d'avaluació, seran, per a cadascun dels mòduls professionals que componen el títol del cicle formatiu, els derivats dels resultats d'aprenentatge i els seus criteris d'avaluació, publicats en el reial decret del títol i en el currículum de la comunitat valenciana.

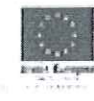
A l'avaluar la prova realitzada per l'aspirant, s'haurà de comprovar que aquest hi haja aplicat de forma adequada els fonaments teòrics/pràctics i de caràcter tècnic i, en el seu cas, aspectes organitzatius.

L'avaluació i qualificació de les proves proposades per a cadascun del mòduls professionals, les realitzarà el membre del departament d'electricitat/electrònica o membres de la comissió d'avaluació que el tinga assignat per atribució docent.

Els criteris de qualificació i valoració de cadascuna de les proves o part de les mateixes, es donaran a conèixer a l'aspirant de forma fefaent abans del començament de cada prova o part de la mateixa.

Si la prova s'organitza en parts i si aquestes foren eliminatòries, constarà en la mateixa. Així com, en el cas, la consideració dels resultats, en el càlcul de la qualificació final del mòdul professional.

L'avaluació de les realitzacions pràctiques o supòsits de les proves, permetran constatar si l'aspirant té la capacitat de tipus instrumental. Per això, es tindrà amb compte no sols els resultats, si no també els procediments seguits en la realització de les proves.



La nota obtinguda de la valoració de les proves serà, una nota numèrica, sense decimals entre 0 i 10 punts. Es considerarà una nota positiva aquella que siga ≥ 5 i que donarà lloc a la superació de la prova, les notes menors a 5 tindran la consideració de suspès i de la no superació de la prova.

La comissió avaluadora

President

Modesto J. Beltrán Salvador

Secretari

Antonio Alandi Pajares

1^{er} vocal

Francisco J. Lladró Juliá

2^{on} vocal

Vicent M. Casino Jiménez

3^{er} vocal/

José Ángel Canós Sales