

Enginyeria elèctrica, enginyeria electrònica i enginyeria de la telecomunic (2024-25)

Codi: 9394	Data d'aprovació: 26/01/2023	Preu: 75 Crèdits en 1a matrícula
Crèdits: 20	Títol: Estudi Propi (ECTS)	

RAMA

Sin Validez

PLA

EXPERT/A EN TECNOLOGIES I CERTIFICACIONS DE TELECOMUNICACIONS

TIPÚS DE ENSENYAMENT

Híbrida (semipresencial)

CENTRES ON S'IMPARTEIX

Centre de Formació Permanent

ESTUDI IMPARTIT CONJUNTAMENT AMB

Solament s'imparteix en aquesta universitat

DATES D'EXAMEN

[Accedisca al llistat de dates d'examen per a aquesta titulació.](#)

PLA D'ESTUDIS OFERIT EN EL CURS 2024-25

Node inicial:

Leyenda:

ÚNICO

OBLIGATORIAS				20 crèdits
Curs	Títol	Crèdits	Assignatura	
1	OBLIGATÒRIES	3	77960 - CCNA	
1	OBLIGATÒRIES	3	77961 - JNCIA	
1	OBLIGATÒRIES	7	77962 - JNCIS-ENT	
1	OBLIGATÒRIES	7	77963 - HCIA	

CONDICIONADA

CONDICIONADA

L'Expert en Tecnologies i Certificacions de Telecomunicacions consta de 20 crèdits ECTS distribuïts de la següent manera:

Tipus d'assignatures	Crèdits
Obligatòries(OB)	20
Optatives(OP)	0
Treball Final (OB)	0
TOTAL CRÈDITS	20

Cada crèdit ECTS computa 25 hores de càrrega de treball de l'estudiant.

En l'apartat "Pla d'estudis" del menú lateral es pot consultar la informació sobre cadascuna de les assignatures que integren el pla d'estudis.

Després de superar el total de crèdits s'obté l'estudi de formació permanent d'**EXPERT EN TECNOLOGIES I CERTIFICACIONS DE TELECOMUNICACIONS**.

REQUISITS D'ACCÉS

Per accedir als Estudis de Formació Permanent es requereix:

- Estar en possessió d'un títol universitari oficial.
- També podran accedir els qui els reste superar el TFG (treball de fi de grau) i un màxim de 9 crèdits per a obtenir la titulació de Grau.

DIRIGIT A

Titulats universitaris formats en graus o màsters sobre tecnologies i coneixements relacionats amb les noves tecnologies i les telecomunicacions.

Professionals titulats universitaris del sector de les noves tecnologies que desitgen desenvolupar activitats professionals a l'entorn de les telecomunicacions sempre que reunisquen els requisits d'accés establert per normativa UA.

CRITERIS D'ADMISIÓN

Hi haurà un límit de 30 places que s'assignaran seguint els següents criteris d'admissió:

A) Titulació

- 1) Titulats del Màster Universitari en Enginyeria de Telecomunicació de la Universitat d'Alacant
- 2) Titulats universitaris

B) Ordre d'inscripció

PREINSCRIPCIÓN I MATRICULACIÓN

La preinscripció es realitza en la secretaria administrativa de l'estudi, en els terminis que per a cada curs acadèmic establisca la direcció d'estudis.

Una vegada realitzada la preinscripció i després de l'aplicació dels criteris d'admissió, els qui siguen admesos rebran un correu electrònic amb les instruccions per a realitzar la matrícula.

TAXES

La informació completa sobre les taxes administratives a satisfer per a cada curs acadèmic es pot consultar en la pàgina:

<https://cfp.ua.es/va/taxes.html>

Preu públic per crèdit	
75 €	Tarifa general
63 €	Alumnat / PDI / PAS de la Universitat d'Alacant

L'Expert en Tecnologies i Certificacions de Telecomunicacions és un estudi de formació permanent de la Universitat d'Alacant. La legislació vigent permet que les universitats, fent ús de la seua autonomia, puguen impartir ensenyaments conduents a l'obtenció d'altres títols diferents als títols oficials de Grau, Màster i Doctorat.

Els Estudis de Formació Permanent estan regulats per la següent normativa:

- REIAL DECRET 822/2021, de 28 de setembre, pel qual estableix l'organització dels ensenyaments universitaris i del procediment d'assegurament de la qualitat
- Normativa d'Ensenyaments Propis de la Universitat d'Alacant (BOUA 27/01/2023)

Més informació sobre normativa:

<https://cfp.ua.es/va/normativa.html>