

Arquitectura, construcció, edificació i urbanisme, i enginyeria civil (2023-24)

Codi: 9398	Data d'aprovació: 26/01/2023	Preu: 70 Crèdits en 1a matrícula
Crèdits: 30	Títol: Estudi Propi (ECTS)	

RAMA

Sin Validez

PLA

ESPECIALISTA EN DESSALINITZACIÓ I REUTILITZACIÓ DE L'AIGUA

TIPÚS DE ENSENYAMENT

Híbrida (semipresencial)

CENTRES ON S'IMPARTEIX

Centre de Formació Contínua (ContinUA)

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 OFERTIT EN EL CURS 2023-24

Leyenda: No ofertada Sense docencia

ÚNICO

OBLIGATORIAS

30 crèdits

Curs	Títol	Crèdits	Assignatura
1	OBLIGATÒRIES	1	78175 - LA PROBLEMÀTICA DE L.AIGUA
1	OBLIGATÒRIES	3	78176 - SISTEMES DE DESSALINITZACIÓ
1	OBLIGATÒRIES	8	78177 - ANÀLISI DETALLADA D.INSTAL.LACIONS D.OSMOSI INVERSA
1	OBLIGATÒRIES	1	78178 - NOVES TÈCNIQUES DE DESSALINITZACIÓ
1	OBLIGATÒRIES	1	78179 - ASPECTES AMBIENTALS DE LA DESSALINITZACIÓ
1	OBLIGATÒRIES	1	78180 - ESTUDI DE CASOS REALS DE DESSALINITZACIÓ
1	OBLIGATÒRIES	1	78181 - EVOLUCIÓ I PERSPECTIVES DE LA REUTILITZACIÓ
1	OBLIGATÒRIES	1	78182 - MARQUE JURÍDIC PER A LA REUTILITZACIÓ
1	OBLIGATÒRIES	6	78183 - TRACTAMENTS DE REGENERACIÓ
1	OBLIGATÒRIES	4	78184 - USOS D.AIGÜES REGENERADES
1	OBLIGATÒRIES	2	78185 - ASPECTES SOCIOECONÒMICS DE LA REUTILITZACIÓ
1	OBLIGATÒRIES	1	78186 - ESTUDI DE CASOS REALS DE REUTILITZACIÓ

Superat aquest bloc s'obté

ESPECIALISTA EN DESALINIZACIÓN Y REUTILIZACIÓN DEL AGUA

L'objectiu general del programa formatiu és la capacitació de professionals graduats perquè adquirisquen la formació científica i tècnica suficient per a plantejar i resoldre els problemes relacionats amb la dessalinització d'aigües salobres i aigua de la mar, i amb la reutilització d'aigües residuals. La dessalinització d'aigües salobres i aigua de la mar i la reutilització d'aigües residuals, són opcions per a incrementar els recursos hídrics i, conseqüentment, per a ajudar a solucionar la problemàtica de l'aigua a les regions deficitàries. Es tractaran els aspectes més rellevants d'aquestes opcions: situació a escala nacional i internacional, millors tecnologies disponibles, avantatges i inconvenients, aspectes econòmics i socials, impactes ambientals, perspectives de futur.

L'Especialista en Dessalinització i Reutilització de l'Aigua consta de 30 crèdits ECTS distribuïts de la següent forma:

Tipus d'assignatures	Crèdits
Obligatòries(OB)	30
Optatives(OP)	0
Treball Final (OB)	0
TOTAL CRÈDITS	30

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'ESPECIALISTA EN DESSALINITZACIÓ I REUTILITZACIÓ DE L'AIGUA.

REQUISITS D'ACCÉS

Per a 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 ECTS per a obtenir la titulació de Grau.

DIRIGIT A

El curso va dirigido a jóvenes titulados universitarios que deseen adquirir una formación específica en los campos de la desalinización y la reutilización, y a profesionales titulados universitarios de empresas públicas y privadas que deseen adquirir, completar o actualizar su formación en el complejo campo interdisciplinario relacionado con el ciclo integral del agua.

CRITERIS D'ADMISSIÓ

Podrán acceder a las enseñanzas de este estudio de formación permanente de especialista quienes estén en posesión de un título oficial de Educación Superior.

PRESCRIPCIÓ I MATRICULACIÓ

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'aplicacion 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>

L'Especialista en dessalinització i reutilització de l'aigua 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 siguiente 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>

- Es concediran 2 beques per a l'exempció del 50% de les taxes per cada 10 alumnes matriculats.
- Els criteris per a la concessió tindran en compte la formació prèvia en les matèries pròpies del curs i la situació socioeconòmica dels sol·licitants.