

## ADREÇAT A

El perfil d'ingrés es correspon amb titulacions de l'àmbit de la nutrició i alimentació i, concretament, els graduats en nutrició humana i dietètica i ciència i tecnologia dels aliments.

S'hi tindrà en compte, a més, el perfil de titulats en altres ciències de la salut i ciències experimentals, com ara graduats en medicina, infermeria, fisioteràpia, psicologia, podologia, òptica, odontologia, veterinària, farmàcia, biologia i química.

## CRITERIS D'ADMISSIÓ

L'admissió es farà d'acord amb el títol de grau, o equivalent, que el candidat presente per a l'accés, segons aquest barem:

1. Ciències de la salut: nutrició humana i dietètica, ciència i tecnologia dels aliments: 4 punts, com a màxim, segons la baremació següent:

- Aprovat 1
- Notable 2
- Excel·lent 3
- Matricula d'honor 4

2. Ciències de la salut i ciències experimentals: medicina, infermeria, fisioteràpia, psicologia, podologia, òptica, odontologia, veterinària, farmàcia, biologia i química: 2 punts, com a màxim, segons la baremació següent:

- Aprovat: 0,5
- Notable: 1
- Excel·lent: 1,5
- Matricula d'honor: 2

La selecció s'aplicarà si el nombre de sol·licituds supera el de places oferides. El nombre màxim d'estudiants admesos en el programa és 25 i el mínim per a posar-lo en marxa 15.

## PREINSCRIPCIÓ, MATRÍCULA I TAXES

Preinscripció: sol·licitud mitjançant formulari electrònic, des de maig fins a setembre, gestionada pel Centre de Formació Continua. Una vegada admés, t'indicarem els passos per a matricular-te en línia, a la teua facultat o escola, a través d'UAcloud CV.

Taxes: les taxes de matrícula, les estableix anualment la Generalitat Valenciana mitjançant decret del Consell.

+info: <http://web.ua.es/va/continua/masters-universitaris.html>

## INFORMACIÓ I CONTACTE

- 📍 Facultat de Ciències de la Salut
- ✉ [facu.salut@ua.es](mailto:facu.salut@ua.es)
- ☎ 965 90 35 12
- 🌐 [web.ua.es/va/masters-oficials.html](http://web.ua.es/va/masters-oficials.html)
- 🌐 [fcsalud.ua.es](http://fcsalud.ua.es)

Segueix-nos en:



# MÀSTER universitari

## Nutrició i Alimentació



## OBJECTIUS DEL MÀSTER I COMPETÈNCIES

La formació de postgrau en ciències de la salut, en general, i en nutrició i alimentació en particular es fa imprescindible per a millorar la salut, des del coneixement i la investigació aplicada a la nutrició de la població al llarg de la vida i en qualsevol situació de salut o malaltia. També és necessària per a un major coneixement de la composició d'aliments i dels mètodes d'anàlisi.

Les **competències generals** del títol són:

- Aprofundir en l'adquisició de coneixements actualitzats en nutrició i en l'evolució i el desenvolupament d'aquesta.
- Desenvolupar habilitats per a usar bases de dades i fonts bibliogràfiques relacionades amb les ciències de la salut i l'alimentació.
- Proposar, dissenyar i desenvolupar adequadament projectes de recerca interessants, en l'àmbit de la nutrició.
- Conèixer les implicacions ètiques que requereix la recerca en el camp professional propi.
- Saber usar les tecnologies de la informació i comunicació i saber aplicar les innovacions tecnològiques als projectes.
- Ser capaç d'integrar-se en un equip pluridisciplinari, fomentant el treball en equip i la participació en la resolució de problemes i presa de decisions.
- Adquirir formació avançada en ciències dels aliments i de la salut, en relació amb els diversos sectors alimentaris que permeten a l'alumnat desenvolupar-se en aquests àmbits.
- Desenvolupar i aplicar el mètode científic en la recerca.
- Adquirir les eines per a la recerca en nutrició i àrees afins.

## MODALITAT I LENGUA VEHICULAR

La modalitat d'impartició de l'ensenyança en este màster universitari és de caràcter semipresencial i en castellà.



## EIXIDES PROFESSIONALS O ACADÈMIQUES

El Màster pertany a un programa de postgrau en nutrició humana i dietètica, que conformen els dos itineraris alternatius d'especialització (investigadora i professional): el de la salut i l'alimentació i nutrició i el de la indústria alimentària i restauració col·lectiva. Aquest programa sorgix, a més, com a conseqüència de l'harmonització del sistema universitari espanyol exigida pel procés de construcció de l'Espai Europeu d'Educació Superior.

Hi ha, per part dels titulats en nutrició humana i dietètica, una demanda creixent d'especialització en els dos àmbits majors del perfil de dietista nutricionista (nutrició clínica i comunitària i ciències dels aliments), a fi d'adquirir coneixements complementaris que amplien la possible inserció al mercat laboral. Considerem, per tant, aquest màster com a títol d'especialització professional, sense renunciar als continguts necessaris de formació en investigació que tinguen continuïtat en els estudis de doctorat en la nostra facultat.

## PLA D'ESTUDIS

El total de crèdits requerits és 60: 18 de matèries obligatòries, 27 d'especialitat, 9 de pràctiques externes i 6 de treball de fi de màster.

Els estudiants han de cursar obligatòriament una de les dues especialitats proposades:

- Especialitat 1: **Nutrició clínica i comunitària**
- Especialitat 2: **Ciències dels aliments**

Les especialitats són optatives, però les assignatures de què consten són obligatòries per a tot l'alumnat que realitze l'especialitat.

Tipus de matèria	Crèdits
Obligatòries	18
Pràctiques Externes	27
Treball fi de màster	9
<b>Crèdits totals</b>	<b>60</b>

ASSIGNATURES DEL PRIMER SEMESTRE	ECTS
Avanços en Nutrició Humana	3
Investigació i Cerca de Documentació Científica	3
Bioestadística	3
Aplicació de l'Epidemiologia Nutricional Avançada a la Pràctica Professional	3
Cuina: Aplicació d'Eines en la Pràctica Dieteticonutricional	3
Temes Avançats en Ciències dels Aliments	3
E1-Globalització i Polítiques Alimentàries i Nutricionals	3
E1-Psicologia de la Salut, Nutrició Humana i Dietètica	6
E1-Producció de Recursos Multimèdia i Interactius per a l'Atenció Dietètica	3
E2-Anàlisi Qualitativa d'Aliments	3
E2- Anàlisi Quantitativa d'Aliments	3
E2-Tècniques Avançades en Microbiologia d'Aliments	3
E2-Conservació Postcollita i Nutrició Vegetal	3

ASSIGNATURES DEL SEGON SEMESTRE	ECTS
E1-Avaluació de Programes d'Intervenció en Nutrició Comunitària	3
E1-Avanços en Restauració Col·lectiva	3
E1-Nutrició Pública, Esport i Activitat Física	3
E1-Necessitats d'Atenció Cliniconutricional	3
E1-Suport Nutricional en Situacions Clíniques Especials	3
E2-Laboratori d'Anàlisi Química d'Aliments i Anàlisi Quimiomètrica	5
E2-Biotecnologia dels Aliments	5
E2-Microbiologia de l'Elaboració i Conservació d'Aliments	5
Pràctiques Externes	9
Treball fi de Màster	6

**Línies d'investigació de doctorat:**

Els títols de màster universitari tenen continuïtat acadèmica en el programa de doctorat en ciències de la salut. Les línies d'investigació del qual poden consultar-se en:

<http://fcsalud.ua.es/va/estudis/postgrau/doctorat/doctorat.html>