

Plan de estudios

Grado en Nutrición Humana y Dietética / Plan 2026*

Tu carrera, para el mundo.



Primer Curso

Asignaturas	Carácter	ECTS	Cuatrimestre
Química	BA	6	1
Bioquímica	BA	6	1
Histobiología	BA	6	1
Anatomía Humana	BA	6	1
Fisiología Humana	BA	6	1
Inmunología	BA	6	2
Psicología y Comportamiento Alimentario	BA	6	2
Antropología de la Alimentación	BA	6	2
Nuevas Tecnologías Aplicadas a las Ciencias de la Salud	BA	6	2
Bioestadística	BA	6	2

Segundo Curso

Asignaturas	Carácter	ECTS	Cuatrimestre
Bromatología	OB	6	1
Microbiología y Parasitología de los Alimentos	OB	6	1
Bromatología Descriptiva	OB	6	2
Análisis de los Alimentos	OB	6	2
Toxicología de los Alimentos	OB	6	2

Tercer Curso

Asignaturas	Carácter	ECTS	Cuatrimestre
Tecnología de los Alimentos	OB	6	1
Higiene y Seguridad Alimentaria	OB	6	1

Cuarto Curso

Asignaturas	Carácter	ECTS	Cuatrimestre
Control de Calidad en la Industria Alimentaria	OB	6	2
Economía y Gestión de Empresas Alimentarias	OB	6	2
Restauración Colectiva	OB	6	1
Educación Nutricional	OB	6	1

Asignaturas	Carácter	ECTS	Cuatrimestre
Endocrinología Aplicada	OB	6	1
Nutrición	OB	6	1
Farmacología Aplicada a la Nutrición	OB	6	1
Fisiopatología	OB	6	2
Nutrición en las Etapas de la Vida	OB	6	2

Asignaturas	Carácter	ECTS	Cuatrimestre
Nutrición Clínica	OB	6	2
Alimentación y Actividad Física	OB	6	2
Dietoterapia	OB	6	2
Alimentación y Cultura	OB	6	2
Dietética	OB	6	1
Nutrición Comunitaria	OB	6	1
Deontología y Legislación Alimentaria	OB	6	1

Asignaturas	Carácter	ECTS	Cuatrimestre
Prácticas Académicas Externas	PAE	18	A
Trabajo Fin de Grado	TFG	12	A

Tercer y Cuarto Curso

Asignaturas	Carácter	ECTS	Cuatrimestre
Genómica Nutricional	OP	3	1/2
Técnicas de Investigación en Nutrición	OP	3	1/2
Alimentación Pediátrica	OP	3	1/2
Alimentación en Geriatría	OP	3	1/2
Alimentos Funcionales	OP	3	1/2
Alergias e Intolerancias Alimentarias	OP	3	1/2
Actividades Formativas Complementarias	OP	6	1/2