

## III. OTRAS DISPOSICIONES

## UNIVERSIDADES

**24826** *Resolución de 20 de octubre de 2025, de la Universidad Antonio de Nebrija, por la que se publica el plan de estudios de Graduado o Graduada en Nutrición Humana y Dietética.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, y acordado el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 7 de octubre de 2025 (publicado en el BOE de 13 de octubre de 2025 por resolución de la Secretaría General de Universidades de 9 de octubre de 2025),

Este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Graduado o Graduada en Nutrición Humana y Dietética, que queda estructurado según consta en el anexo de esta resolución.

Hoyo de Manzanares, 20 de octubre de 2025.–La Rectora, Monserrat Gomendio Kindelan.

## ANEXO

**Plan de estudios conducente al título de Graduado o Graduada en Nutrición Humana y Dietética***Planificación de las enseñanzas*

Descripción general del plan de estudios - Graduado o Graduada en Nutrición Humana y Dietética

Tipo de asignatura	N.º ECTS
Asignaturas de Formación Básica.	60
Asignaturas Obligatorias.	138
Asignaturas Optativas.	12
Prácticas Externas.	18
Trabajo Fin de Grado.	12
Créditos totales.	240

*Plan de estudios - Graduado o Graduada en Nutrición Humana y Dietética*

## Primer curso

Primer Semestre			Segundo Semestre		
Asignatura	ECTS	Carácter	Asignatura	ECTS	Carácter
Anatomía y fisiología humana (Anual).				12	Básica.
Biología celular y tisular.	6	Básica.	Psicología de la nutrición.	6	Básica.
Química aplicada.	6	Básica.	Fundamentos de la nutrición.	6	Básica.
Bioquímica estructural.	6	Básica.	Bioquímica metabólica.	6	Básica.

Primer Semestre			Segundo Semestre		
Asignatura	ECTS	Carácter	Asignatura	ECTS	Carácter
Estadística.	6	Básica.	Antropología de la salud.	6	Básica.
	30			30	

## Segundo curso

Tercer Semestre			Cuarto Semestre		
Asignatura	ECTS	Carácter	Asignatura	ECTS	Carácter
Bromatología I.	6	Obligatoria.	Bromatología II.	6	Obligatoria.
Tecnología culinaria.	6	Obligatoria.	Fisiopatología general.	6	Obligatoria.
Microbiología y parasitología.	6	Obligatoria.	Nutrición en las etapas de la vida.	6	Obligatoria.
Toxicología alimentaria.	6	Obligatoria.	Endocrinología y nutrición.	6	Obligatoria.
Economía y gestión de la empresa alimentaria.	6	Obligatoria.	Metodología de la investigación.	6	Obligatoria.
	30			30	

## Tercer curso

Quinto Semestre			Sexto Semestre		
Asignatura	ECTS	Carácter	Asignatura	ECTS	Carácter
Dietética.	6	Obligatoria.	Microbiota intestinal y probióticos en nutrición humana.	6	Obligatoria.
Salud Pública.	6	Obligatoria.	Dietoterapia y nutrición clínica I.	6	Obligatoria.
Higiene y seguridad alimentaria.	6	Obligatoria.	Epidemiología nutricional.	6	Obligatoria.
Farmacología aplicada a la nutrición.	6	Obligatoria.	Gestión de la calidad.	6	Obligatoria.
Nutrición en actividad física y el deporte.	6	Obligatoria.	Inmunonutrición y genómica nutricional.	6	Obligatoria.
	30			30	

## Cuarto curso

Séptimo Semestre			Octavo Semestre		
Asignatura	ECTS	Carácter	Asignatura	ECTS	Carácter
Legislación alimentaria y deontología.	6	Obligatoria.	Prácticas Académica Externas.	18	Prácticas académicas externas.

Séptimo Semestre			Octavo Semestre		
Asignatura	ECTS	Carácter	Asignatura	ECTS	Carácter
Dietoterapia y nutrición clínica II.	6	Obligatoria.	Trabajo fin de grado.	12	Trabajo fin de grado.
Alimentación en colectividades.	6	Obligatoria.			
Optativa I.	6	Optativa.			
Optativa II.	6	Optativa.			
	30			30	

*Relación de asignaturas optativas - Graduado o Graduada en Nutrición Humana y Dietética*

Los estudiantes tendrán que realizar 12 ECTS de asignaturas optativas:

Asignatura	ECTS	Carácter	Curso	Semestre
Bases moleculares de la nutrición personalizada.	6	Optativa.	4	1
Alimentación y envejecimiento.	6	Optativa.	4	1
Cáncer y alimentación.	6	Optativa.	4	1