

GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS (UCAM) AL GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA

Asignaturas reconocidas	Curso	Carácter	Créditos	Módulo/Materia Origen	Precios
Biología Celular	1º	Básica	6	Biología Celular	450€
Bioquímica	1º	Básica	6	Bioquímica	
Microbiología Alimentaria	1º	Básica	6	Microbiología Alimentaria	
Química General	1º	Básica	6	Química general	
Teología	1º	Obligatoria	4.5	Teología I + Teología II	
Estadística	1º	Básica	6	Estadística	
Fisiología Humana	1º	Básica	6	Fisiología Humana	
Química y Bioquímica de Alimentos	1º	Básica	6	Química y Bioquímica de Alimentos	
Bromatología	1º	Obligatoria	6	Bromatología	
Nutrición Humana	2º	Obligatoria	6	Nutrición Humana	
Higiene de Alimentos	2º	Obligatoria	4.5	Higiene	
Ética y Bioética	2º	Obligatoria	4.5	Ética Fundamental + Ética aplicada y Bioética	
Dietética	2º	Obligatoria	6	Dietética	
Toxicología Alimentaria	2º	Obligatoria	4.5	Toxicología Alimentaria	
Alimentación y Cultura	2º	Básica	6	Alimentación y Cultura	
Doctrina Social de la Iglesia	2º	Obligatoria	3	Doctrina Social de la Iglesia	
Salud Pública	3º	Obligatoria	6	Salud Pública	
Análisis de Alimentos	3º	Obligatoria	4.5	Análisis de Alimentos	
Restauración Colectiva	3º	Obligatoria	6	Restauración Colectiva	
Humanidades	3º	Obligatoria	3	Humanidades	
Nutrición Comunitaria	3º	Obligatoria	6	Nutrición Comunitaria	
Análisis Sensorial de Alimentos	3º	Optativa	4.5	Análisis Sensorial de Alimentos	
Gestión de la Inocuidad Alimentaria	4º	Optativa	4.5	Gestión de la Seguridad alimentaria	
Desarrollo de Nuevos Productos alimentarios				Desarrollo de Nuevos Alimentos	
Tecnología de los Alimentos	3º	Obligatoria	6	Tecnología Alimentaria I	
Economía y Gestión Empresarial	3º	Obligatoria	4.5	Economía y Gestión Alimentaria	
Regulación Nutricional y Alimentaria en UE	4º	Obligatoria	4.5	Regulación Nutricional y Alimentaria en UE	
Tecnología Culinaria	4º	Obligatoria	4.5	Tecnología Culinaria	
TOTAL DE CRÉDITOS RECONOCIDOS			145,5		

GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS (UCAM) AL GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA

Plan de Estudios

PRIMER CURSO

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • (BSC) Biología Celular (6) • (BSC) Microbiología Alimentaria (6) • (BSC) Química General (6) • (OBL) Teología (4,5) • (BSC) Estadística (6) | <ul style="list-style-type: none"> • (BSC) Bioquímica (6) • (BSC) Anatomía Humana (6) • (BSC) Fisiología Humana (6) • (BSC) Química y Bioquímica de Alimentos (6) • (OBL) Bromatología (6) |
|---|---|

SEGUNDO CURSO

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • (OBL) Fisiopatología (6) • (OBL) Nutrición Humana (6) • (OBL) Higiene de Alimentos (4,5) • (OBL) Dietética (6) • (OBL) Nutrición en las Distintas Etapas de la Vida (6) • (OBL) Doctrina Social de la Iglesia (3) | <ul style="list-style-type: none"> • (OBL) Ética y Bioética (4,5) • (OBL) Toxicología Alimentaria (4,5) • (BSC) Alimentación y Cultura (6) • (BSC) Psicología (6) • (OBL) Nutrición Clínica I (6) • (OBL) Bioquímica Clínica (4,5) |
|--|--|

TERCER CURSO

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • (OBL) Farmacología Aplicada (6) • (OBL) Salud Pública (6) • (OBL) Análisis de Alimentos (4,5) • (OBL) Restauración Colectiva (6) • (OBL) Humanidades (3) • (OP) Optativa I (4,5) | <ul style="list-style-type: none"> • (OBL) Dietética Aplicada I (6) • (OBL) Nutrición Clínica II (6) • (OBL) Nutrición Comunitaria (6) • (OBL) Tecnología de los Alimentos (6) • (OBL) Economía y Gestión Empresarial (4,5) |
|---|--|

CUARTO CURSO

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • (OBL) Nutrición y Deporte (4,5) • (OBL) Dietética Aplicada II (6) • (OBL) Tecnología Culinaria (4,5) • (OBL) Educación Nutricional (6) • (OBL) Regulación Nutricional y Alimentaria en la UE (4,5) • (OP) Optativa II (4,5) | <ul style="list-style-type: none"> • (PE) Practicum (15) • (TFG) Trabajo Fin de Grado (15) |
|--|--|

*Estas tablas tienen carácter orientativo. Los reconocimientos definitivos serán el resultado del estudio pormenorizado en cada caso previa solicitud del alumno.

** Conforme a lo establecido en el artículo 10 del Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad, se podrá obtener el reconocimiento de como mínimo seis créditos, y como máximo del 10 por ciento del total de créditos del plan de estudios, a cuenta de la optatividad, por actividades universitarias culturales, deportivas, de representación estudiantil, solidarias y de cooperación.

*** Los precios pueden sufrir modificaciones.