

Estudios Simultáneos de **Grado en Nutrición Humana y Dietética y Grado en Farmacia**



 Modalidad **Presencial**

 Duración **6 cursos**

 Créditos **435 ECTS**

 Facultad **Farmacia y Nutrición**

 Campus **Murcia**

“Con una visión integral de la salud, esta doble titulación te prepara para liderar el futuro sanitario desde **la nutrición, la farmacología y la prevención**”.

PERFIL DEL ESTUDIANTE

Pertenecientes a la rama de Ciencias de la Salud, estos estudios requieren un perfil comprometido con la promoción de la salud y el bienestar. Es recomendable que el estudiante muestre interés por las ciencias biomédicas, tenga **capacidad de análisis, rigor científico y pensamiento crítico**.

Debe ser una persona responsable, con sensibilidad ética y vocación sanitaria, así como con habilidades comunicativas y de trabajo en equipo, orientadas a la atención integral del paciente y con un **fuerte compromiso con la mejora de la calidad de vida de las personas** a través de un enfoque integral e interdisciplinar de la salud.

SALIDAS PROFESIONALES

Los Estudios Simultáneos de Grado en Nutrición Humana y Dietética y Grado en Farmacia ofrecen un perfil profesional altamente cualificado y versátil, preparado para afrontar los retos actuales en el ámbito de la salud. Esta doble titulación permite acceder a salidas profesionales en **farmacias comunitarias y hospitalarias, industria farmacéutica y alimentaria, laboratorios de análisis clínicos, centros de investigación y docencia**, así como en el ámbito clínico y sanitario, tanto público como privado. Además, capacita para desarrollar planes de alimentación personalizados, participar en equipos multidisciplinares de atención al paciente y liderar proyectos de salud pública, promoción de hábitos saludables y prevención de enfermedades.

Plan de estudios

1º Curso

Asignatura	ECTS	Tipo	Semestre
Química General	6	FB	1º
Fundamentos de Física Aplicada	6	FB	1º
Iniciación al Trabajo de Laboratorio	6	FB	1º
Fundamentos de Biología	6	FB	1º
Fundamentos de Matemática Aplicada y Estadística	6	FB	1º
Regulación Nutricional y Alimentaria en UE	4,5	OB	1º
Bioquímica	6	FB	2º
Anatomía Humana	6	FB	2º
Química Inorgánica	6	FB	2º
Botánica Farmacéutica	6	OB	2º
Bromatología	6	OB	2º
Química y Bioquímica de los Alimentos	6	FB	2º

Total

70,5

2º Curso

Asignatura	ECTS	Tipo	Semestre
Información y Metodología Científica	3	OB	1º
Fisiología I	6	FB	1º
Biología Molecular y Genética I	6	FB	1º
Química Orgánica I	6	FB	1º
Fisicoquímica	6	OB	1º
Nutrición Humana	6	OB	1º
Tecnología Culinaria	4,5	OB	1º
Fisiología II	6	FB	2º
Química Orgánica II	6	FB	2º
Inmunología	6	OB	2º
Técnicas Analíticas	6	OB	2º
Psicología	6	FB	2º
Ética y Bioética	4,5	OB	2º

Total

72

3º Curso

Asignatura	ECTS	Tipo	Semestre
Microbiología General	6	OB	1º
Química Farmacéutica I	6	OB	1º
Fisiopatología	9	OB	A
Farmacología y Farmacia Clínica	6	OB	1º
Biofarmacia y Farmacocinética	9	OB	A
Educación Nutricional	6	OB	1º
Química Farmacéutica II	6	OB	2º
Parasitología	3	OB	2º
Tecnología Farmacéutica I	6	OB	2º
Farmacología y Farmacoterapia I	6	OB	2º
Microbiología y Virología	3	OB	2º
Nutrición Clínica I	6	OB	2º

Total

72

4º Curso

Asignatura	ECTS	Tipo	Semestre
Teología	3	OB	1º
Tecnología Farmacéutica II	6	OB	1º
Ánálisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio	6	OB	1º
Atención Farmacéutica	9	OB	A
Farmacología y Farmacoterapia II	6	OB	1º
Farmacognosia y Fitoterapia	6	OB	1º
Nutrición y Deporte	4,5	OB	1º
Salud Pública	6	OB	2º
Humanidades	3	OP	1º
Dietética	6	OP	2º
Tecnología Farmacéutica III	6	OB	2º
Farmacología y Farmacoterapia III	6	OB	2º
Dietética Aplicada I	6	OB	2º

Total

73,5

5º Curso

Asignatura	ECTS	Tipo	Semestre
Biotecnología Farmacéutica y Genética II	6	OB	1º
Toxicología	6	OB	1º
Historia, Legislación y Deontología Farmacéutica	6	OB	1º
Economía y Gestión Empresarial	6	OB	1º
Doctrina Social de la Iglesia	3	OP	1º
Restauración Colectiva	6	OB	1º
Dietética Aplicada II	6	OB	1º
Prácticas Externas Tuteladas	24	PR	2º
Trabajo Fin de Grado	6	T	2º

Total

69

6º Curso

Asignatura	ECTS	Tipo	Semestre
Optativa I	4,5	OP	1º
Optativa II	4,5	OP	1º
Higiene de Alimentos	4,5	OB	1º
Nutrición en Distintas Etapas de la Vida	6	OB	1º
Ánalisis de los Alimentos	4,5	OB	1º
Alimentación y Cultura	6	OB	2º
Nutrición Comunitaria	6	OB	2º
Nutrición Clínica II	6	OB	2º
Tecnología de los Alimentos	6	OB	2º
Prácticum	15	PR	2º
Trabajo Fin de Grado	15	TFG	2º

Total

78

Grado en Farmacia

Grado en Nutrición Humana y Dietética