



**RESOLUCIÓN de 25 de noviembre de 2014, de la Universidad de Zaragoza, por la que se publica el plan de estudios de Graduado en Nutrición Humana y Dietética tras las modificaciones realizadas en el mismo.**

De conformidad con lo dispuesto en los artículos 26 y 28 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por el Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, por los que se establece el procedimiento para la modificación de planes de estudios ya verificados y una vez recibido informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación a las modificaciones presentadas del plan de estudios de Graduado en Nutrición Humana y Dietética por la Universidad de Zaragoza.

Este Rectorado ha resuelto ordenar la publicación de la modificación del plan de estudios de Graduado en Nutrición Humana y Dietética por la Universidad de Zaragoza que queda estructurado según consta en el anexo a esta resolución.

Zaragoza, 25 de noviembre de 2014.— El Rector, Manuel José López Pérez.

**Plan de estudios conducente a la obtención del título de Graduado o Graduada en Nutrición Humana y Dietética por la Universidad de Zaragoza**

**Estructura de las enseñanzas**

[Real Decreto 1393/2007, Anexo I, apartado 5.1]

**1. Rama de conocimiento a la que se adscribe el título:** Ciencias de la Salud

**2. Distribución del plan de estudios en créditos ECTS, por tipo de materia.**

Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación Básica (Fb).....	60
Obligatorias (Ob).....	138
Optativas (Op).....	12
Prácticas externas .....	24
Trabajo fin de grado.....	6
<b>Total créditos</b>	<b>240</b>

**3. Distribución de los créditos de formación básica del plan de estudios por materias.**

Rama de conocimiento	Materia RD 1393/2007 de 29 de octubre	Asignaturas vinculadas	ECTS	Curso
Ciencias de la Salud	Anatomía	Anatomía humana	6	1
Ciencias de la Salud	Fisiología	Fisiología humana	9	1
Ciencias de la Salud	Bioquímica	Bioquímica estructural	7	1
Ciencias de la Salud	Bioquímica	Metabolismo y expresión génica	8	1
Ciencias de la Salud	Estadística	Bioestadística	6	1
Ciencias de la Salud	Psicología	Psicología y comunicación en Ciencias de la Salud	9	2
Ciencias Sociales y Jurídicas	Antropología	Antropología y sociología de la alimentación	6	1
Otras materias consideradas de carácter básico según el RD 1393/2007	Nutrición	Nutrición humana	9	2
<b>Total créditos .....</b>			<b>60</b>	

**4. Contenido del plan de estudios.**

Módulo	Materia	Asignatura	ECTS	Carácter	Curso	Organización temporal
Formación básica	Fisiología	Fisiología humana	9	Fb	1	Anual
Formación básica	Anatomía	Anatomía humana	6	Fb	1	Semestre 1
Formación básica	Bioquímica	Bioquímica estructural	7	Fb	1	Semestre 1
Formación básica	Estadística	Bioestadística	6	Fb	1	Semestre 1
Formación básica	Antropología	Antropología y sociología de la alimentación	6	Fb	1	Semestre 1
Formación básica	Bioquímica	Metabolismo y expresión génica	8	Fb	1	Semestre 2
Ciencias de los alimentos		Microbiología de los alimentos	6	Ob	1	Semestre 2
Ciencias de los alimentos		Toxicología de los alimentos	6	Ob	1	Semestre 2
Salud Pública y Nutrición Comunitaria		Metodología científica y epidemiología nutricional	6	Ob	1	Semestre 2
Formación básica	Psicología	Psicología y comunicación en ciencias de la salud	9	Fb	2	Anual

Formación básica	Nutrición	Nutrición humana	9	Fb	2	Anual
Ciencias de los alimentos		Bromatología	12	Ob	2	Anual
Ciencias de los alimentos		Bioquímica y tecnología de los alimentos	9	Ob	2	Anual
Ciencias de la nutrición, la dietética y la salud		Dietética	9	Ob	2	Anual
Ciencias de la nutrición, la dietética y la salud		Fisiopatología	6	Ob	2	Semestre 3
Salud Pública y Nutrición Comunitaria		Salud pública	6	Ob	2	Semestre 4
Ciencias de los alimentos		Tecnología culinaria	9	Ob	3	Anual
Ciencias de la nutrición, la dietética y la salud		Dietoterapia	9	Ob	3	Anual
Higiene, seguridad alimentaria y gestión de la calidad		Higiene alimentaria	6	Ob	3	Semestre 5
Higiene, seguridad alimentaria y gestión de la calidad		Organización y gestión de la empresa alimentaria	6	Ob	3	Semestre 5
Ciencias de la nutrición, la dietética y la salud		Nutrición y alimentación en el deporte	6	Ob	3	Semestre 5
Salud Pública y Nutrición Comunitaria		Promoción y educación para la salud	6	Ob	3	Semestre 5
Higiene, seguridad alimentaria y gestión de la calidad		Gestión de servicios de alimentación	6	Ob	3	Semestre 6
Ciencias de la nutrición, la dietética y la salud		Patología nutricional	6	Ob	3	Semestre 6
Ciencias de la nutrición, la dietética y la salud		Nutrición y alimentación infantil	6	Ob	3	Semestre 6
Prácticum y Trabajo fin de Grado		Prácticum	24	Pe	4	Anual
Ciencias de la nutrición, la dietética y la salud		Nutrición clínica y farmacología	10	Ob	4	Anual
Ciencias de la nutrición, la dietética y la salud		Bioética y deontología	6	Ob	4	Semestre 7
Prácticum y Trabajo fin de Grado		Trabajo fin de Grado	6	TG	4	Semestre 8
Idioma moderno B1		Idioma moderno B1 (francés, inglés, alemán, italiano)	2	Ob	4	Semestre 8
Optativas		Optativas	6	Op	4	Semestre 7
Optativas		Optativas	6	Op	4	Semestre 7

**5. Oferta de asignaturas optativas.**

Curso	Asignatura	ECTS
4	Comunicación y marketing en nutrición	6
4	Tecnologías de la información y comunicación en ciencias de la salud	6
4	Diseño de alimentos para poblaciones con requerimientos especiales	6
4	Biología molecular y nutrición humana	6
4	Complementos alimenticios basados en la fitoterapia	6
4	Alimentos funcionales	6
4	Documentación científica en nutrición	6
4	Inglés aplicado en dietética y nutrición	6
4	Francés aplicado en nutrición	6
4	Fundamentos del léxico científico	6
4	Organización de empresas de restauración colectiva	6
4	Actividades contempladas en el art. 12.8 del R.D. 1393/2007	Hasta 6