

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

- 13136** 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.

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.

ANEXO

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)

- Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ciencias de la Salud.
- 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
Total créditos	240

- 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

Rama de conocimiento	Materia RD 1393/2007 de 29 de octubre	Asignaturas vinculadas	ECTS	Curso
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
Total créditos			60	

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.

Módulo	Materia	Asignatura	ECTS	Carácter	Curso	Organización temporal
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