



RESOLUCIÓN de 18 de enero de 2011, del Rector de la Universidad de Zaragoza, por la que se ordena la publicación del plan de estudios conducente a la obtención del título de Graduado o Graduada en Nutrición Humana y Dietética por la Universidad de Zaragoza.

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Aragón, y establecido el carácter oficial del título por Acuerdo de Consejo de Ministros de 17 de diciembre de 2010 [publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 14 de enero de 2011], este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35 de la Ley Orgánica 6/2001, de Universidades, en la redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Graduado o Graduada en Nutrición Humana y Dietética por la Universidad de Zaragoza.

Zaragoza, 18 de enero de 2011.—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 |
| Total créditos | 240 |

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, biología celular y molecular | 15 | 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 |
| Total créditos | | | 60 | |

4. Contenido del plan de estudios.

| Módulo | Materia | Asignatura | ECTS | Carácter | Curso | Organización temporal |
|---------------------------------------|--|--|------|----------|-------|-----------------------|
| Formación básica | Bioquímica | Bioquímica, biología celular y molecular | 15 | Fb | 1 | Anual |
| Formación básica | Estadística | Bioestadística | 6 | Fb | 1 | semestre1 |
| Formación básica | Antropología | Antropología y sociología de la alimentación | 6 | Fb | 1 | semestre1 |
| Formación básica | Anatomía | Anatomía humana | 6 | Fb | 1 | semestre1 |
| Formación básica | Fisiología | Fisiología humana | 9 | Fb | 1 | Anual |
| Ciencias de los alimentos | Microbiología de los alimentos | Microbiología de los alimentos | 6 | Ob | 1 | semestre2 |
| Salud Pública y Nutrición Comunitaria | Metodología científica y epidemiología nutricional | Metodología científica y epidemiología nutricional | 6 | Ob | 1 | semestre2 |
| Ciencias de los alimentos | Toxicología de los alimentos | Toxicología de los alimentos | 6 | Ob | 1 | semestre2 |
| Formación básica | Nutrición | Nutrición humana | 9 | Fb | 2 | Anual |
| Ciencias de los alimentos | Bromatología | Bromatología | 12 | Ob | 2 | Anual |

| | | | | | | |
|--|--|---|----|----|---|-----------|
| Ciencias de los alimentos | Bioquímica y tecnología de los alimentos | Bioquímica y tecnología de los alimentos | 9 | Ob | 2 | Anual |
| Salud Pública y Nutrición Comunitaria | Salud pública | Salud pública | 6 | Ob | 2 | semestre1 |
| Formación básica | Psicología | Psicología y comunicación en ciencias de la salud | 9 | Fb | 2 | Anual |
| Ciencias de la nutrición, la dietética y la salud | Dietética | Dietética | 9 | Ob | 3 | Anual |
| Ciencias de la nutrición, la dietética y la salud | Fisiopatología | Fisiopatología | 6 | Ob | 2 | semestre2 |
| Ciencias de la nutrición, la dietética y la salud | Dietoterapia | Dietoterapia | 9 | Ob | 3 | Anual |
| Ciencias de la nutrición, la dietética y la salud | Patología nutricional | Patología nutricional | 6 | Ob | 3 | semestre1 |
| Ciencias de la nutrición, la dietética y la salud | Nutrición y alimentación en el deporte | Nutrición y alimentación en el deporte | 6 | Ob | 3 | semestre1 |
| Higiene, seguridad alimentaria y gestión de la calidad | Higiene alimentaria | Higiene alimentaria | 6 | Ob | 3 | semestre1 |
| Higiene, seguridad alimentaria y gestión de la calidad | Organización y gestión de la empresa alimentaria | Organización y gestión de la empresa alimentaria | 6 | Ob | 3 | semestre1 |
| Ciencias de los alimentos | Tecnología culinaria | Tecnología culinaria | 9 | Ob | 3 | Anual |
| Salud Pública y Nutrición Comunitaria | Promoción y educación para la salud | Promoción y educación para la salud | 6 | Ob | 3 | semestre2 |
| Ciencias de la nutrición, la dietética y la salud | Nutrición y alimentación infantil | Nutrición y alimentación infantil | 6 | Ob | 3 | semestre2 |
| Higiene, seguridad alimentaria y gestión de la calidad | Gestión de servicios de alimentación | Gestión de servicios de alimentación | 6 | Ob | 3 | semestre2 |
| Prácticum y TFG | | Prácticum | 24 | Pe | 4 | Anual |
| Ciencias de la nutrición, la dietética y la salud | Nutrición clínica y farmacología | Nutrición clínica y farmacología | 10 | Ob | 4 | Anual |
| Ciencias de la nutrición, la dietética y la salud | Bioética y deontología | Bioética y deontología | 6 | Ob | 4 | semestre1 |
| | | Optativa | 6 | Op | 4 | semestre1 |
| Prácticum y TFG | | Trabajo fin de Grado | 6 | Pe | 4 | semestre2 |
| | | Optativa | 6 | Op | 4 | semestre2 |
| | | Inglés B1 | 2 | Ob | 4 | semestre2 |

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 |