

### III. OTRAS DISPOSICIONES

#### UNIVERSIDADES

**15449** *Resolución de 9 de septiembre de 2021, de la Universidad de Zaragoza, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Salud Global: Integración de la Salud Ambiental, Humana y Animal.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia de Calidad y Prospectiva Universitaria de Aragón, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Aragón, y establecido el carácter oficial del título por Acuerdo de Consejo de Ministros de 1 de septiembre de 2020 (publicado en el BOE de 17 de septiembre de 2020) 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 Máster Universitario en Salud Global: Integración de la Salud Ambiental, Humana y Animal por la Universidad de Zaragoza.

Zaragoza, 9 de septiembre de 2021.–El Rector, José Antonio Mayoral Murillo.

#### ANEXO

#### Plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Salud Global: Integración de la Salud Ambiental, Humana y Animal 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
Obligatorias.	24
Optativas.	21
Trabajo fin de máster.	15
Total créditos.	60

3. Contenido del plan de estudios.

Módulo	Materia	Asignatura	Créditos ECTS	Carácter	Curso	Organización temporal
Teórico.	Salud global y la enfermedad.	One Health: Origen, evolución y futuro.	6	Obligatoria.	1	Semestre 1.
Teórico.	Salud global y la enfermedad.	One Welfare: Medio ambiente, sostenibilidad y relación animal-humano.	6	Obligatoria.	1	Semestre 1.
Metodológico.	Metodología y herramientas sanitarias.	Herramientas cualitativas aplicadas a la salud.	6	Obligatoria.	1	Semestre 1.

Módulo	Materia	Asignatura	Créditos ECTS	Carácter	Curso	Organización temporal
Metodológico.	Metodología y herramientas sanitarias.	Epidemiología cuantitativa y estadística avanzada.	6	Obligatoria.	1	Semestre 1.
Especialización en salud pública.	Enfermedades emergentes.	Enfermedades emergentes de impacto en Salud Pública.	9	Optativa.	1	Anual.
Especialización en salud pública.	Ecología y Ecotoxicología.	Ecología y Ecotoxicología.	3	Optativa.	1	Semestre 2.
Especialización en salud pública.	Seguridad alimentaria.	Metodología para la evaluación de los riesgos alimentarios.	3	Optativa.	1	Semestre 2.
Especialización en salud pública.	Seguridad alimentaria.	Nuevas herramientas en seguridad alimentaria.	3	Optativa.	1	Semestre 2.
Especialización en salud pública.	Promoción de la salud.	Principios de promoción de la salud.	3	Optativa.	1	Semestre 2.
Especialización en investigación traslacional.	Herramientas biotecnológicas para la investigación en salud.	Herramientas ómicas en el estudio de la salud.	3	Optativa.	1	Semestre 2.
Especialización en investigación traslacional.	Herramientas biotecnológicas para la investigación en salud.	Modelos de investigación de la enfermedad.	6	Optativa.	1	Semestre 2.
Especialización en investigación traslacional.	Herramientas biotecnológicas para la investigación en salud.	Herramientas de diagnóstico y prevención avanzadas.	6	Optativa.	1	Anual.
Especialización en investigación traslacional.	Medicina comparada.	Medicina comparada: enfermedades en humanos y animales.	3	Optativa.	1	Semestre 2.
Especialización en investigación traslacional.	Experimentación animal.	Manejo y experimentación en animales de laboratorio.	6	Optativa.	1	Anual.
		Trabajo fin de Máster.	15	TFM.	1	Anual.