



RESOLUCIÓN de 8 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 por la Universidad de Zaragoza.

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 "Boletín Oficial del Estado", número 248, de 17 de septiembre de 2020) este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, en la redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, 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, 8 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
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