

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

- 1947** *Resolución de 29 de enero de 2015, de la Universidad de La Laguna, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Investigación y Diagnóstico de Enfermedades Tropicales.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Canarias según Decreto 6/2014, de 30 de enero (publicado en el BOC el 11 de febrero de 2014) y acordado el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 4 de abril de 2014 (publicado en el BOE de 29 de abril de 2014, por Resolución de la Secretaría General de Universidades de 10 de abril de 2014),

Este Rectorado, en uso de las competencias que tiene atribuidas, y 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, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Investigación y Diagnóstico de Enfermedades Tropicales por la Universidad de La Laguna, que quedará estructurado según consta en el anexo adjunto.

La Laguna, 29 de enero de 2015.–El Rector, Eduardo Doménech Martínez.

ANEXO

Plan de Estudios del Título de Máster Universitario en Investigación y Diagnóstico de Enfermedades Tropicales por la Universidad de La Laguna

R.D. 1393/2007, modificado por R.D. 861/2010, anexo I, apartado 5.1 Estructura de las enseñanzas

1. Distribución general del plan de estudios en créditos ECTS, por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos ECTS
Obligatorias	36
Optativas	6
Prácticas externas	12
Trabajo fin de máster	6
Créditos totales	60

2. Contenido del plan de estudios:

Módulo	Materia	Asignatura	Carácter	ECTS
I. Materias Básicas.	Métodos y técnicas para la investigación y diagnóstico de enfermedades tropicales.	Herramientas de biología molecular para la investigación y el diagnóstico de enfermedades tropicales.	OB	3
		Inmunología aplicada a la investigación y diagnóstico de enfermedades tropicales.	OB	3
		Herramientas estadísticas para la investigación y diagnóstico de enfermedades tropicales.	OB	3

Módulo	Materia	Asignatura	Carácter	ECTS
II. Enfermedades Infecciosas Tropicales.	Enfermedades transmisibles.	Enfermedades infecciosas en el entorno tropical I.	OB	9
		Enfermedades infecciosas en el entorno tropical II.	OB	6
III. Factores determinantes de la salud en países tropicales.	Cultura, cooperación y desarrollo.	Cultura, cooperación y desarrollo.	OB	3
	Salud pública.	Salud pública e internacional.	OB	6
		Pediatría y nutrición en el entorno tropical.	OB	3
IV. Asignaturas optativas.	Nuevas terapias en enfermedades tropicales.	Nuevas terapias en enfermedades tropicales.	OP	3
	Análisis biológicos.	Laboratorio de análisis biológicos.	OP	3
		Control de calidad de las aguas de consumo humano.	OP	3
		Métodos de diagnóstico parasitológico.	OP	3
V. Prácticas externas y trabajo fin de máster.	Prácticas externas.		OB	12
	Trabajo fin de máster.		OB	6