

3. Otras disposiciones

UNIVERSIDADES

RESOLUCIÓN de 10 de abril de 2014, de la Universidad de Sevilla, por la que se publica el Plan de Estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Investigación Médica, Clínica y Experimental por la Universidad de Sevilla.

Obtenida la verificación positiva del Plan de Estudios por parte del Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Andaluza del Conocimiento, y una vez establecido el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 23 de noviembre de 2012 (BOE de 8 de febrero de 2013).

Este Rectorado, de conformidad con lo previsto en el artículo 35.4 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 ordenar la publicación del Plan de Estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Investigación Médica, Clínica y Experimental por la Universidad de Sevilla, que quedará estructurado según figura en los siguientes Anexos.

Sevilla, 10 de abril de 2014.- El Rector, Antonio Ramírez de Arellano López.

PLAN DE ESTUDIOS DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN MÉDICA, CLÍNICA Y EXPERIMENTAL POR LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Rama de conocimiento: Ciencias de la Salud
Centro de Impartición: Facultad de Medicina

Distribución del Plan de Estudios en créditos ECTS por tipo de materia		
Tipo de materia		Créditos
O	Obligatorias	8
P	Optativas	40
T	Trabajo Fin Carrera	12
Total		60

ESTRUCTURA DE LAS ENSEÑANZAS POR MÓDULOS			
Módulo	Asignatura	Carácter	Créditos
Bases Metodológicas y Legales de la Investigación Médica	Análisis de datos e interpretación de resultados	O	4
	Metodología de la investigación en ciencias médicas	O	4
Actualización y Avances en Medicina	Actualizaciones en Intervención Psicológica en Medicina	P	4
	Anatomía aplicada a las nuevas técnicas médico-quirúrgicas	P	4
	Aplicación de la Genética a la Medicina	P	4
	Aspectos Clínicos y Epidemiológicos en Investigación y Tratamiento del Cáncer	P	4
	Aspectos éticos y Legales de la Investigación Humana	P	4
	Aspectos Farmacológicos de las Sustancias de Abuso	P	4
	Avances en Dermatología	P	4
	Avances en Factores de Riesgo Cardiovascular	P	4
	Avances en Fisiología	P	4
	Avances en Inmunología Clínica y Patología Molecular	P	4
	Avances en Neuro-inmuno-endocrinología	P	4
	Avances en Pediatría	P	4
	Balance Energético y Obesidad	P	4
	Bases Microbiológicas de la Terapéutica y la Resistencia Antimicrobiana	P	4
	Bases Moleculares de la Resistencia a la Insulina, Obesidad y Diabetes	P	4
	Bases Moleculares y Terapias Avanzadas en Enfermedades Neurodegenerativas	P	4
	Cirugía Oncológica de Endocrino y Mama	P	4
	Cirugía Oncológica del Tórax y del Sistema Urinario	P	4
	Cirugía Oncológica Digestiva	P	4
	Cirugía Oncológica en Obstetricia y Ginecología	P	4
	Cirugía Oncológica en Oftalmología y Otorrinolaringología	P	4
	Clinimetría Epidemiológica Clínica	P	4
	Curso Teórico-práctico en Técnicas de Biología Celular y Molecular	P	4
	Epidemiología Laboral	P	4
	Estilo de Vida y Enfermedades Crónicas	P	4
	Evaluación en Psiquiatría y Salud Mental	P	4
Actualización y Avances en Medicina	Fisiopatología de la Hepatitis Crónica: de la Inflamación al Cáncer	P	4
	Fundamentos de Imagen e Instrumentación Médica	P	4
	Fundamentos y Aplicaciones de las Técnicas Cito-histológicas	P	4
	Infecciones Nosocomiales	P	4
	Inmunovirología del VIH	P	4
	Neurofisiología y Neurología	P	4
	Nuevos Avances en Bioquímica Clínica	P	4
	Oncología en Cirugía Ortopédica, Traumatología y Maxilofacial	P	4
	Protección y Experimentación Animal	P	4
	Psiquiatría Forense	P	4
	Técnicas de Investigación en Microbiología	P	4
	Técnicas Instrumentales Utilizadas en Investigación Químico-sanitaria en el Marco de las Ciencias Forenses	P	4
Trabajo Fin de Máster	Trabajo Fin de Máster	T	12