

## **Reunión Comisión del Máster en Investigación Traslacional 2 de marzo 2017**

### **1. Estado actual del Máster en Investigación en Medicina Traslacional**

- › Junio 2016: Aceptación de la ficha del Máster con objetivos, competencias, contenidos, perfil de alumnos...
- › Oct 2016. No se aprueba en Comisión de Estudios  
Se hacen las gestiones y modificaciones oportunas (Reunión con coordinadores de otros Másteres, Cambios en la estructura y título originales del Máster, Estructura para Madrid+d (en materias), Estructura en UCM (asignaturas de 3 y 4.5 créditos; Nº final de alumnos (60)
- › Nov 2016 Aprobación por Comisión de Estudio
- › Diciembre 2016. Envío de memoria verifica
- › Enero 2017. Informe de la agencia evaluadora. (Recomendaciones: inclusión de contenidos y competencias relacionadas con Medicina Traslacional)
- › Primeros de febrero: se envían las alegaciones
- › 27 Feb 2017. Nombramiento del Coordinador del Máster

### **2. Valoración de los criterios de admisión al Máster**

Hemos tenido en cuenta:

- a) Expediente académico
- b) Prioridad a graduados con conocimientos previos relacionados con el Máster (Medicina, Biología, Bioquímica, Nutrición, Farmacia, Enfermería, Biotecnología, Fisioterapia...)
- c) Conocimientos de inglés
- d) Otros méritos que puedan ser relevantes en el ámbito de la Investigación (CV). Cursos de formación o experiencia en laboratorios

### **3. Cuestiones relacionadas con la organización del próximo curso 2017/18**

1. Calcular aprox horas reales (presenciales) que necesitará cada asignatura (días/semanas/asignatura). El coordinador enviará borrador en las próximas semanas y comenzará a reservar aulas: un aula hasta itinerarios, cuatro aulas para los itinerarios (que se realizan en paralelo.)

### **4. Ruegos y preguntas**

1er Semestre	<b>MÓDULO 1. FUNDAMENTOS BÁSICOS EN MEDICINA TRASLACIONAL</b>		
	<b>Carácter obligatorio</b>		
	<i>Los alumnos deben cursar los 12 créditos de este módulo</i>		[12]
	<b>MATERIA 1.1</b>	Fundamentos básicos en medicina traslacional	12 Obligatoria
1er Semestre	<b>MÓDULO 2. METODOLOGÍA ESPECIALIZADA EN MEDICINA TRASLACIONAL</b>		
	<b>Carácter optativo</b>		
	<i>Los alumnos deben cursar 12 créditos entre las siguientes MATERIAS</i>		[12]
	<b>MATERIA 2.1</b>	Experimentación animal	6 Optativa
	<b>MATERIA 2.2</b>	Técnicas diagnósticas en medicina traslacional	6 Optativa
<b>MATERIA 2.3</b>	Biobancos y terapia celular	6 Optativa	
1er Semestre	<b>MÓDULO 3. ÁREAS DE ESPECIALIZACIÓN EN MEDICINA TRASLACIONAL</b>		
	<b>Carácter optativo</b>		
	<i>Los alumnos deben elegir 1 de las siguientes MATERIAS</i>		[9]
	<b>MATERIA 3.1</b>	Investigación en cáncer	9 Optativa
	<b>MATERIA 3.2</b>	Investigación en enfermedades cardiovasculares y metabólicas	9 Optativa
<b>MATERIA 3.3</b>	Investigación en enfermedades inflamatorias y crónicas	9 Optativa	
<b>MATERIA 3.4</b>	Investigación en enfermedades neurológicas y psiquiátricas	9 Optativa	
2º Semestre	<b>MÓDULO 4. TRABAJO FIN DE MÁSTER</b>		
	<b>Carácter obligatorio</b>		
	<i>Trabajo de investigación bajo la tutorización de un profesor del Máster</i>		27 Obligatorio
<i>Presentación y defensa del TFM</i>			