



**NOTIFICACIÓN DE LOS ACUERDOS DE LA REUNIÓN ORDINARIA DE LAS COMISIONES DEL SISTEMA Y GARANTÍA INTERNA DE CALIDAD (SGIC) Y DE COORDINACIÓN DEL MÁSTER EN VIROLOGÍA CELEBRADA EL 25 DE JUNIO DE 2015**

**Punto 1 del Orden del día: Renovación de cargos en las comisiones del Sistema de Garantía de Calidad del Máster y de Coordinación del Máster.**

Se aprueban las siguientes renovaciones:

<b>Asignatura/Cargo</b>	<b>Saliente</b>	<b>Entrante</b>
A3. Métodos de estudio de los virus	Inmaculada Casas (ISCIII)	Aurora Fernández (ISCIII)
H1. Aspectos generales de la infección vírica humana	José Antonio Melero (ISCIII)	Rafael Nájera (ENS)
H2. Enfermedades humanas producidas por virus	José María Eiros (Uvall)	Pilar Romero (HULa Paz)
O1. Planificación de la investigación en virología	M <sup>a</sup> Teresa Serra (CIB)	César Llave (CIB)
V1. Familias de virus de importancia veterinaria	Fernando Rodríguez (CRESA)	Alejandro Brun (CISA-INIA)
SGIC	Juan Picazo (UCM-Med)	Carmen Rodríguez-Avial (UCM-Med)

**Punto 2 del Orden del Día: Informes de la Coordinadora del Máster sobre el desarrollo de la Tercera Edición del Máster en Virología.**

Se acuerda que se publiquen los resúmenes de los TFM de cada curso en la página web de la SEV.

**Punto 3 del Orden del Día: Evaluación crítica del desarrollo del Máster durante el curso 2013-14.**

Se acuerda:

- enviar una carta
  - a) a la biblioteca de la Facultad de Veterinaria agradeciendo por la accesibilidad a la biblioteca, el sistema de préstamos de libros y los fondos bibliográficos,
  - b) al Decanato de la Facultad de Veterinaria por la mejora en las aulas e instalaciones en general,
  - c) al aula de informática de la Facultad de Ciencias Biológicas por sus instalaciones, y
  - d) a los directores de Visavet y de Algenex por haber abierto sus puertas para ser visitados por los alumnos del máster.

- sugerir a los profesores que la introducción de cada clase sea la mínima.
- compartir los programas de todas las asignaturas para evitar solapamientos entre contenidos.
- escribir una lista de las competencias que se persiguen con los trabajos en grupo para colocarla en el Campus Virtual y que el ejercicio tenga un mayor significado para los alumnos.
- Realizar un examen suplementario para los estudiantes que deseen subir nota en la asignatura H2. Enfermedades humanas producidas por virus.
- Estudiar la mejor forma de que el curso que viene los alumnos también reciban una calificación como participantes en las asignaturas por parte de los coordinadores.
- Informar desde el principio a los estudiantes sobre la impartición simultánea de V1 y V2 para que organicen sus TFM.
- Informar a los profesores de fuera de Madrid sobre la posibilidad de que impartan su clase por videoconferencia.
- Acceder excepcionalmente y si el Rectorado lo permite a que el alumno Juan Diego Riveros defienda su TFM por videoconferencia.

#### **Punto 4 del Orden del Día: Planificación del Máster para el curso 2015-16.**

Se acuerda:

- Comenzar el curso el 13 de octubre y reducir un día por asignatura a excepción de A1. Introducción a la biología de los virus.
- Planificar el orden de las asignaturas optativas en función del número de alumnos matriculado en cada una de ellas.
- Establecer la siguiente prelación para la preadmisión de alumnos: 1) aceptación por un posible director para realizar el TFM; 2) grado de procedencia; 3) carta de motivación razonada; 4) expediente académico; 5) curriculum vitae.
- Informar a los alumnos el primer día de curso sobre el proceso a seguir para asignar el TFM, recomendándoles que comiencen las gestiones lo antes posible.
- Preguntar a los directores de TFM sobre la posibilidad de que otros alumnos, aparte del que tengan para TFM, acudan a observar cómo se realizan algunas técnicas, para mejorar su bagaje metodológico.
- Contactar con las siguientes personas/empresas para planificar posibles visitas de los estudiantes del TFM, aparte del P3 de Visavet y de la empresa Algenex: Noemí Sevilla, Ingenasa, Secuenciador de la UCM, Biokit (éste último en caso de haber algún alumno de Cataluña).
- Volver a recomendar los mismos libros que el curso pasado antes de comenzar el Máster, a saber los libros de virología escritos por Teri Shors (Virus), José María Almendral y Luis Carrasco (Virus patógenos), Antonio Talavera (Virus salvajes, virus domesticados; Terapia génica), Fenner (Veterinary Virology), y los juegos Virópolis y Epidemia Vir(tu)al.
- Solicitar a los profesores cuya lengua nativa sea el inglés, que impartan la clase en ese idioma.

Madrid, a 30 de junio de 2015

Fdo. Esperanza Gómez-Lucía Duato  
Coordinadora General del Máster en Virología