



Reunión de la Comisión Académica del Máster en Biología y Tecnología de la Reproducción de Mamíferos

Asistentes:

- María Jiménez Movilla
- Octavio López Albors
- Joaquín Gadea Mateos
- Pilar Coy Fuster
- Salvador Ruiz López
- Rodrigo Diego
- Francisco García Vázquez

Fecha: Martes 22 de julio de 2014.

Hora inicio: 10.05h

Hora fin: 11.15h

Lugar: Dept. Fisiología. Facultad de Veterinaria.

1. Información de últimas actividades, reuniones, novedades y procesos llevados a cabo:

Orden del día:

1. Información de últimas actividades, reuniones, novedades y procesos llevados a cabo:

- Número máximo de alumnos 22 en curso 2014/15:** Joaquín Gadea informa que desde Vicerrectorado han establecido el número máximo de alumnos en 22 para el curso académico 2014-15.
- Economía.** Se presenta el último balance económico por Departamento con el reparto realizado según los TFMs asignados.
- Prácticas.** Se informa del reconocimiento como profesor colaborador honorífico por parte de la Universidad a los tutores externos de prácticas que hayan participado durante el máster y así lo soliciten.
- Calidad.** Se recuerda y ruega a profesores y alumnos a completar las encuestas de calidad.
- Ordenación docente 2013/14.** Se recuerda la necesidad de completar la evaluación prácticas curriculares y extracurriculares. Se recuerdan las fechas para la defensas de los TFMs.
- Entrevistas con alumnos matriculados 2014/15 en primera fase.** Joaquín Gadea informa que ha realizado diversas entrevistas con alumnos interesados en cursar el máster. Nos informa que ha sido una experiencia muy positiva tanto para el alumno como para el profesorado.
- Programa enseñanza bilingüe Campus Mare Nostrum.** Octavio López nos recuerda la necesidad de la implicación del profesorado en comenzar a impartir las clases en

**Master Universitario Biología y Tecnología de la Reproducción
Facultad de Veterinaria**

Campus Universitario de Espinardo. 30.100 Murcia
coordbioltecreprod@um.es

[http://www.um.es/web/veterinaria/contenido/estudios/masteres/bio-tecno-mamiferos es/grupo-fisiovet](http://www.um.es/web/veterinaria/contenido/estudios/masteres/bio-tecno-mamiferos-es/grupo-fisiovet)



inglés. Nos recuerda que este año tenemos varios alumnos matriculados de habla no hispana. Además, comenta la necesidad de traducir información relativa al máster como calendarios, fechas de exámenes, etc. También informa que existe una partida económica dentro del proyecto Campus Mare Nostrum destinada a la mejora de la página web del máster bilingüe.

- h. **Colaboración internacional:** Joaquín Gadea informa de una nueva colaboración dentro del Programa Erasmus con Universidad de Oxford (UK) y la Universidad Téramo (IT) para la movilidad de estudiantes.

2. Proceso de preinscripción y matrícula (segunda fase)

Joaquín Gadea presenta un borrador para baremas a los alumnos interesados en la matriculación en el máster.

3. Organización docente 2014/2015

Propuestas para:

- Calendario académico curso 2014-2015: Se presenta una propuesta de calendario de las asignaturas para el próximo curso.
- Calendario exámenes Enero, Junio y Julio 2015: Se presenta una primera propuesta de calendario de fechas de exámenes para el próximo curso.
- Calendario defensas TFMs Julio y Septiembre 2015: Se presenta una primera propuesta de calendario para la defensa de los TFMs del próximo curso.
- Ceremonia clausura 2013/14, apertura 2014/2015 y Symposium "Tribute to Min Chueh Chang and his disciples: The pioneers of Reproductive Biology" 13-14 nov 2014. Pilar Coy informa sobre el Symposium homenaje a MC Chang y discípulos a realizar el próximo curso 2014-15. En breve se tendrá más información al respecto.

4. Ruegos y preguntas

Pide la palabra el Profesor Octavio López, recomendando para futuras ocasiones, que los tribunales que valoran los TFMs estén compuestos, a ser posible, por profesores lo más relacionados posible con el tema a evaluar.