



ACTA DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DEL MASTER “BIOLOGIA Y TECNOLOGIA DE LA REPRODUCCIÓN EN MAMÍFEROS” CELEBRADA EL DÍA 7 de ABRIL DE 2020

El día 7 de ABRIL de 2020, se reúne la Comisión Académica del Máster “BIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN EN MAMÍFEROS” a las 12.00 h mediante Videoconferencia a través del Aula Virtual:

Asistentes:

Balma García Colomer
Carmen Matás Parra
Christian de la Fe Rodríguez
Cristina Gonzalez-Quevedo
Francisco A. García Vázquez
Joaquín Gadea Mateos
Manuel Avilés Sánchez
María Dolores Pérez Cárceles
María Jiménez Movilla
Octavio López Albors
Pilar Coy Fuster
Raquel Romar Andrés
Salvador Ruiz López
Sebastián Cánovas Bernabé

Orden del día:

- 1. Información sobre las Instrucciones recibidas desde el Rectorado y Decanato para la elaboración del Plan de Contingencia 2.0**
- 2. Asuntos de trámite**

Punto 1. Información sobre las Instrucciones recibidas desde el Rectorado y Decanato para la elaboración del Plan de Contingencia 2.0

Se expone la información recibida en relación a este asunto, y cuyos documentos fueron remitidos previamente a la Comisión.

Se informa al profesorado de la necesidad de **elaborar las Fichas con los Sistemas de Evaluación Alternativos (SEA) en modalidad NO presencial para las Convocatorias de Junio y Julio**, para todas las asignaturas con alumnos con derecho a examen en las mismas. Dichas fichas, cuyo borrador fue remitido con la documentación previamente, deben ser remitidas al Coordinador del Máster hasta el próximo día 15. El Coordinador informará a la Dirección de los Departamentos implicados y las remitirá a Decanato para su aprobación en Comisión Permanente o Junta de Facultad.

Las directrices y recomendaciones para la Elaboración de dichos SEA se incluyen en la documentación enviada, y el Coordinador queda a disposición de aquellos profesores que puedan tener dudas al respecto.

Se abre un breve debate sobre las herramientas disponibles para llevar a cabo dicha evaluación. Se informa que existen diferentes tutoriales y vídeos sobre la configuración de dichas herramientas y se ofrece la opción de organizar una sesión para resolver dudas, etc. Además, se informa que ATICA está preparando nuevos materiales explicativos. Parte del profesorado conoce y ha usado previamente las herramientas y se consideran útiles para realizar la evaluación, si bien



surgen algunas dudas sobre aspectos concretos (interrupción durante la evaluación, grabaciones, etc) que se trasladarán a los responsables.

Respecto a la Asignatura de Prácticas Externas, se comentan las opciones incluidas en la Guía de Prácticas facilitada por el Vicerrectorado y que aplican a los alumnos de máster. A este respecto, la opción de TRASLADO DE MATRICULA al curso 2020-2021 sin coste de la Asignatura de Prácticas Externas, se contemplaba solo para alumnos que NO se gradúan este año pero el Decano nos ha trasladado el compromiso de la Vicerrectora competente de aplicarlo también a los alumnos de máster que lo soliciten, siguiendo el procedimiento se previsto en la mencionada GUIA DE PRACTICAS.

Los representantes de alumnos manifiestan que mayoritariamente esa será la opción elegida, pero además se elaborará un Plan de Complementario Formación si hay alumnos que manifiesten su interés por esa opción.

Los alumnos también manifiestan a través de sus representantes su interés en que se solicite al Decanato y Vicerrectorado que, los alumnos que lo consideren, puedan realizar también el TRASLADO de matrícula del TFM al Curso 2020-21, con el fin de poder realizar un TFM experimental.

Punto 2. Asuntos de trámite

Tras recibir la información preliminar sobre el POD del Curso 2020-21 se observa que la docencia asignada en las Asignaturas Integradas de “Morfología y Función del Aparato Reprodutor Masculino” y “Morfología y Función del Aparato Reprodutor Femenino”

En el curso actual (2019-20) ya se informó al Vicerrectorado de Estudios de ello y se realizó la modificación. Se acuerda solicitar al Vicerrectorado que mecanicen dicha modificación como permanente.

6092 MORFOLOGÍA Y FUNCIÓN DEL APARATO REPRODUCTOR MASCULINO

E002 Anatomía Y Anat.Patol.Compar./ ANATOMÍA VETERINARIA → 2,5 créditos

E094 Fisiología / FISIOLÓGÍA VETERINARIA → 1,5 créditos

EOA8 Biología Celular E Histología/ HISTOLOGÍA → 0,4 créditos

EOA8 Biología Celular E Histología/ PATOLOGÍA HUMANA → 1,6 créditos

6093 MORFOLOGÍA Y FUNCIÓN DEL APARATO REPRODUCTOR FEMENINO

E002 Anatomía Y Anat.Patol.Compar./ ANATOMÍA VETERINARIA → 1,5 créditos

E094 Fisiología / FISIOLÓGÍA VETERINARIA → 2 créditos

EOA8 Biología Celular E Histología/ HISTOLOGÍA → 0,5 créditos

EOA8 Biología Celular E Histología/ PATOLOGÍA HUMANA → 2 créditos

6095 FECUNDACIÓN, DESARROLLO EMBRIONARIO Y GESTACIÓN

E002 Anatomía Y Anat.Patol.Compar./ ANATOMÍA VETERINARIA → 2 créditos

E094 Fisiología / FISIOLÓGÍA VETERINARIA → 2,5 créditos

EOA8 Biología Celular E Histología/ PATOLOGÍA HUMANA → 1,5 créditos

Sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 13.40, a 7 de Abril de 2020.

Fdo. Sebastián Cánovas
Presidente de la Comisión Académica