

**ACTA DE LA REUNIÓN DE COORDINACIÓN DEL MÁSTER DE FISIOLOGÍA Y NEUROCIENCIA.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA**

Curso 2024-2025 – Universidad de Sevilla

En Sevilla, siendo las 10:00 horas del día 17 de septiembre de 2024, se celebra reunión virtual mediante la aplicación Microsoft Teams, convocada por el Coordinador del Máster, Dr. Pablo García Miranda, actuando como secretaria Dra. Ángela Fontán Lozano.

Asistentes:

Calonge Castrillo, María Luisa; Cano Rodríguez, Mercedes; Carrascal Moreno, M^a. Livia; Carreras Sánchez, Olimpia; Fontán Lozano, Ángela; García Miranda, Pablo; Gaytán Guía, Susana Pilar; Gómez García, Antonia; Herrero Rama, Luis; Mejías Estévez, Rebeca; Morcuende Fernández, Sara Rosalía; Salas García, Cosme; Sarmiento Soto, Manuel; Vázquez Carretero, M^a Dolores; Vázquez Cueto, Carmen María.

Excusa su asistencia: Luque Laó, M^a de los Ángeles.

Orden del día Propuesto:

- I. Aclaraciones POD del profesorado del Máster
- II. Fomento del uso de la página web
- III. Normativa a cumplir por las asignaturas
- IV. Gestión y firma de actas
- V. Preparativos para el inicio del curso nuevo
- VI. Ruegos y preguntas

Acuerdos y temas tratados:

I. Aclaraciones POD profesorado del Máster

El coordinador Pablo García Miranda (PGM) presenta el POD actualizado para el curso 2024-25, confirmando la distribución docente, profesorado asignado y carga horaria.

Se recuerda que, aunque las clases se impartirán principalmente en el aula 2 del Pabellón de Brasil, algunas prácticas podrán realizarse en laboratorios específicos.

Los asistentes revisan y validan horarios, aulas y profesorado de sus asignaturas.

Se informa que toda la planificación estará disponible en la página web del Máster y en la plataforma del PDI.

II. Fomento del uso de la página web.

Se insiste nuevamente en la importancia de mantener la página web actualizada y de fomentar su consulta entre los alumnos como fuente oficial de información.

Se invita al profesorado a publicar seminarios, actividades científicas, becas y oportunidades de investigación, para mantener un canal de comunicación activo durante el curso.

III. Normativa a cumplir por las asignaturas

La secretaría recuerda varios puntos esenciales:

1. Una vez confirmadas las actividades docentes, se evitarán modificaciones de última hora, salvo causa justificada.
2. Las pruebas de evaluación continua deberán estar anunciadas desde el inicio de la asignatura y contempladas en el calendario.
3. Las convocatorias oficiales de exámenes deberán publicarse con un mínimo de 10 días de antelación (recomendado 15-20 días).
4. Las revisiones de examen deberán ajustarse estrictamente a la normativa vigente (dos días disponibles, mínimo dos horas por día).
5. Se confirman las fechas de apertura y cierre de actas correspondientes a las tres convocatorias oficiales del máster.

IV. Gestión y firma de actas

Las actas se firmarán, como en cursos anteriores, a través de la Secretaría Virtual.

Se recuerda que no se admitirán retrasos en el cierre de actas salvo incidencias justificadas y comunicadas a tiempo al coordinador.

V. Preparativos para el inicio del curso nuevo

El coordinador informa que el curso comenzará el **7 de octubre de 2024**. El día **1 de octubre a las 16:00**, mediante **Teams**, se celebrará una **sesión informativa para los nuevos estudiantes**, a la que se invita a participar a todos los coordinadores. Se solicita que, en caso de intervenir, los profesores presenten brevemente los **objetivos y competencias** de sus asignaturas, para orientar a los alumnos en posibles ajustes de matrícula durante los primeros días.

VI. Ruegos y preguntas

El profesor Cosme Salas García propone la mejora de las condiciones del Aula 2, especialmente la renovación o reparación del proyector de pantalla del ordenador. El coordinador trasladará la propuesta a la Dirección de la EIP.

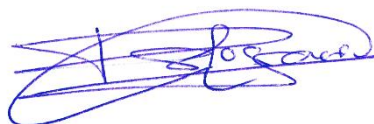
En Sevilla a 17 de septiembre 2024

Fdo. Ángela Fontán Lozano,

Fdo. Pablo García Miranda



Secretaria del Máster en Fisiología y
Neurociencia. (Universidad de Sevilla)



Coordinador del Máster en Fisiología y
Neurociencia. (Universidad de Sevilla)