

**COMISIÓN ACADÉMICA Y DE GARANTÍA DE CALIDAD DEL MÁSTER DE FISIOLÓGÍA Y NEUROCIENCIAS.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA**

En la ciudad de Sevilla, la Comisión Académica del Máster de Fisiología y Neurociencias de la Universidad de Sevilla, **reunida de forma virtual** (por email), **22 de junio de 2023**, bajo la Presidencia de la Dr. Pablo García Miranda, coordinador del Máster, actuando como secretaria Dra. Ángela Fontán Lozano, y con asistencia de los siguientes miembros de la comisión: Dra. Mercedes Cano Rodríguez, Dra. M^a Ángeles Luque Laó, Dra. Livia Carrascal Moreno, Dra. Fátima Nogales Bueno, Dr. Fernando Rodríguez Fernández y Dr. Diego Ruano Caballero.

Orden del día Propuesto:

1. Cambiar la actividad formativa de la asignatura de Visión integral de la Fisiología Digestiva en la Neurociencia.
2. Cambiar la afinidad de titulaciones de acceso al Máster en Fisiología y Neurociencia
3. Incorporación de nuevos profesores al Máster en Fisiología y Neurociencia
4. Ruego y preguntas

Acuerdos y temas tratados por la Comisión:

- 1. Cambiar la actividad formativa de la asignatura de Visión integral de la Fisiología Digestiva en la Neurociencia.**

La coordinadora de la asignatura de Visión integral de la Fisiología Digestiva en la Neurociencia solicita para el curso 2024-2025 organizar su docencia en un único grupo Teórico-práctico, en lugar de un grupo de teoría y otro de prácticas. Se justifica para facilitar el reparto de horas entre los profesores implicados y facilitar el proceso de firma en Horfeus.

La comisión aprueba el cambio de actividades formativas de la asignatura de Visión integral de la Fisiología Digestiva en la Neurociencia.

Código Seguro De Verificación	v5oqo34jzfzSfqsKpQSR/VQ==	Fecha	22/06/2023
Firmado Por	PABLO GARCIA MIRANDA ANGELA DEL CARMEN FONTAN LOZANO		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/v5oqo34jzfzSfqsKpQSR%2FVQ%3D%3D	Página	1/2



2. Cambio de afinidad de titulaciones de acceso al Máster en Fisiología y Neurociencia.

En la actualidad, se encuentran como afinidad alta para acceder al Máster en Fisiología y Neurociencia los grados en Ingeniería en Telecomunicaciones e Ingeniería Industrial, y como afinidad media el grado en Ingeniería química.

La comisión aprueba cambiar la afinidad de dichos grados a afinidad baja.

3. Incorporación de nuevos profesores al Máster en Fisiología y Neurociencia.

Solicitan la incorporación como profesores al Máster en Fisiología y Neurociencia los Doctores:

- Camilo José Morado Díaz (<https://www.us.es/trabaja-en-la-us/directorio/camilo-jose-morado-diaz>)
- Rocío Talaverón Aguilochó (<https://www.us.es/trabaja-en-la-us/directorio/rocio-talaveron-aguilochó>)
- Claudia Reyes Goya
(<http://alojawebapps.us.es/centrosdptos/pdi/investigapdi.php?pid=15562>)

La comisión aprueba la incorporación de los profesores.

4. Ruegos y preguntas

No hay ruegos y preguntas por parte de los miembros de la comisión

En Sevilla a 22 de junio 2023

Fdo. Ángela Fontán Lozano

Fdo. Pablo García Miranda

Secretaria de la Comisión Académica y de Garantía de calidad del Máster de Fisiología y Neurociencias. (Universidad de Sevilla)

Presidente de la Comisión Académica y de Garantía de calidad del Máster de Fisiología y Neurociencias. (Universidad de Sevilla)

Código Seguro De Verificación	v5oqo34jzfzSfqsKpQSR/VQ==	Fecha	22/06/2023	
Firmado Por	PABLO GARCIA MIRANDA ANGELA DEL CARMEN FONTAN LOZANO			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/v5oqo34jzfzSfqsKpQSR%2FVQ%3D%3D	Página	2/2	