

ACTA

CURSO ACADÉMICO 202-21, ANALISIS DE LAS INCIDENCIAS ACONTECIDAS EN EL DESARROLLO DE LA DOCENCIA TEORICA

La Comisión Académica del Máster en Neurociencia Fundamental y Traslacional (MNFT) se reúne para realizar un análisis de la situación de este en el contexto de los Másteres en Neurociencia en España. De la comparativa de los indicadores se deduce:

La base de datos de los Másteres Universitarios oficiales en Neurociencia (<https://www.senc.es/masters-y-doctorados-en-neurociencia/>) muestra la existencia de una amplia variedad a lo largo del territorio español. De todos ellos, el Máster Universitario en Neurociencia Fundamental y Traslacional quizás sea uno de los últimos en su implantación, y ya muestra valoraciones en los distintos indicadores de calidad similares a otros que ya tiene más de 5 años de impartición.

Quizás el rasgo que diferencia el Máster universitario en Neurociencia Fundamental y Traslacional de la UPO es que en él participan un alto porcentaje de profesores especialistas de reconocido prestigio de otras instituciones distintas a la UPO tanto nacionales como extranjeras. Este hecho permite al estudiante, que en muchos casos posteriormente accederá al doctorado, contactar y profundizar en temas muy diversos y de actualidad. Quizás este hecho ha llevado al Máster Universitario en Neurociencia Fundamental y Traslacional de la UPO a cubrir el 70% de su oferta de plazas en sus tres primeras ediciones, e incluso atraer un porcentaje relativamente alto de estudiantes graduados fuera de Sevilla, incluso de países extranjeros.

Estos datos nos hacen pensar que nuestro Máster es diferencial y tiene un claro espacio a nivel nacional.

Y para que así conste, firmo el presente Acta en Sevilla, a 16 de mayo de 2022.



Ángel M Carrión Rodríguez
Responsable de Calidad