

INFORME DEL GRUPO DE TRABAJO PARA LA VIABILIDAD DE TITULACIONES REFERENTES A LA “VIABILIDAD DEL MASTER UNIVERSITARIO EN NEUROEDUCACIÓN”

El Grupo de Trabajo en su reunión del 3 de julio de 2024 ha analizado la presentación del nuevo título “Máster Universitario en Neuroeducación” por parte de la Facultad de Educación-Centro de Formación del Profesorado.

La propuesta de la titulación ofertaría 40 plazas en cada curso académico siendo la modalidad de la enseñanza presencial.

En la actualidad la Facultad de Educación-Centro de Formación del Profesorado viene impartiendo el Máster de Formación Permanente en Neuroeducación desde el curso 2019-2020, con una gran acogida entre el estudiantado tanto nacional como internacional, motivo por el que se propone este título oficial en sustitución del título de formación permanente.

En la propuesta se indica que la neuroeducación es una disciplina emergente que va a permitir transformar la práctica educativa no sólo para los graduados en magisterio o pedagogía, sino también a otros profesionales que trabajen tanto en el campo de la investigación educativa, diseño de programas educativos, en la atención a la diversidad de los estudiantes o en el desarrollo de la tecnología educativa.

Respecto a la asignación del encargo docente de la nueva titulación respecto a la capacidad neta de las diferentes áreas de conocimiento implicadas en la docencia es superior al 94%.

En el análisis del plan de contingencia para la reorganización del encargo docente por parte del principal Departamento implicado en la nueva titulación, se indica que podrían reajustar su docencia ya que reducirían la docencia en alguna de las asignaturas optativas que, en la actualidad, oferta dicho Departamento, por lo que se aminoran las necesidades de contratación de personal.

Del análisis de los informes elaborados por los Vicerrectorados que forman parte del Grupo de Trabajo se concluye que la nueva titulación propuesta por la Facultad de Educación-Centro de Formación del Profesorado es técnicamente viable.