

MÁSTER UNIVERSITARIO EN NEUROCONTROL MOTOR

RESUMEN DE LAS ACCIONES DE MEJORA 2014-2015

A partir de las sugerencias recibidas de los alumnos directamente a través del responsable del Máster y una vez analizado, el informe anual de resultados 2014-15, la Comisión de Calidad de este título, propone las siguientes mejoras para su implantación en el curso 2015-16:

PROPUESTAS

ACCIONES DE MEJORA	OBJETIVO DE MEJORA	RESPONSABLE DEL SEGUIMIENTO
Mantener las reuniones de la comisión de coordinación	Garantizar una adecuada coordinación del Máster	Director del Máster Comisión de Garantía de Calidad del Máster
Organización de más actividades complementarias	Acercar a los alumnos del Máster a la investigación más puntera en neurorrehabilitación, control motor, nuevas tecnologías, análisis del movimiento mediante conferencias, talleres.	Director del Máster

SEGUIMIENTO Y CONTROL

ACCIONES DE MEJORA	OBJETIVO DE MEJORA	RESPONSABLE DEL SEGUIMIENTO	SEGUIMIENTO / CUMPLIMIENTO
Reuniones de la comisión de Coordinación	Mejorar la coordinación horizontal	Director del Máster	La comisión constituida el curso anterior se ha seguido reuniendo.
Calendarios flexibles para la entrega de trabajos, permitiendo que el alumno pueda entregarlos a lo largo de todo el semestre	Permitir que el alumno pueda organizar mejor su tiempo	Director del Máster	Se ha comprobado que en las diversas asignaturas el alumno ha tenido plazos amplios para la entrega de trabajo que le han permitido organizar apropiadamente y de forma más flexible y adecuada su tiempo.
Organización de más actividades complementarias como una Jornada de Neurorehabilitación	Acercar a los alumnos del Máster a la investigación más puntera en neurorehabilitación y control motor y a los trabajos de investigación que se están realizando en el Dpto. de Fisioterapia, TO, Rehabilitación y Medicina Física a través de unas Jornadas o talleres		En abril de 2015 se organizó la primera jornada de Neurorehabilitación para la actualización de los contenidos en neurorehabilitación y control motor, contando con profesionales de reconocido prestigio. Y para continuar con esta mejora, viendo la aceptación y satisfacción de los alumnos, en mayo de 2016 se realizará la 2ª Jornada de Neurorehabilitación y control motor.