

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN

RESUMEN DE LAS ACCIONES DE MEJORA 2019-2020

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 2019-20, la Comisión de Calidad de este título, propone las siguientes mejoras para su implantación en el curso 2020-2021:

PROPUESTAS

ACCIONES DE MEJORA	OBJETIVO DE MEJORA	INDICADORES DE SEGUIMIENTO	RESPONSABLE DEL SEGUIMIENTO
AM.19-20.1 Admisión	Aumentar el número de alumnos de nuevo ingreso	Actividades realizadas para dar a conocer y promocionar el Máster	Directora
AM.19-20.2 Becas y ayudas	Aumentar el número de alumnos de nuevo ingreso	Número de becas/ayudas financiadas por empresas del sector conseguidas	Directora
AM.19-20.3 Optatividad	Plan de estudio para para acercarlo a los requisitos del mercado laboral y para aumentar el atractivo del MUIT para potenciales alumnos de nuevo ingreso	Inclusión de asignaturas optativas del sector de ADE	Directora
AM.19-20.4 Visibilización	Buscar la visibilización del Máster a través de la publicación de los TFM's en el Archivo Abierto Institucional	TFM's publicados en el Archivo Abierto Institucional	Directora
AM.19-20.5 Carga de trabajo	Equilibrar la carga de trabajo del Q1	Planificación y carga de trabajo del curso 2020-2021	Directora
AM.19-20.6 Información TFM web	Actualizar información relativa a TFM en la página web del máster	Información añadida	Directora
AM.19-20.7 Información TFM	Mejorar proceso comunicación información relativa a plazos, requisitos y documentación del TFM	Posts en Foro MUIT de AulaVirtual publicados, emails enviados a alumnos	Directora

SEGUIMIENTO Y CONTROL

ACCIONES DE MEJORA	OBJETIVO DE MEJORA	INDICADORES DE SEGUIMIENTO	RESPONSABLE DEL SEGUIMIENTO	SEGUIMIENTO / CUMPLIMIENTO
AM.18-19.1 Admisión	Aumentar el número de alumnos de nuevo ingreso	Actividades realizadas para dar a conocer y promocionar el Máster	Directora	Se ha impartido una charla durante la Jornada de Carrera Profesional 2012 URJC. Asimismo, se han realizado dos jornadas de presentación del Master en abril y junio 2020, en una de ellas con participación de la Fundación Universidad-Empresa. Se han publicado anuncios en el foro de la ETSIT informando de los diferentes plazos de preinscripción. Aún no han participado alumnos del MUIT en este tipo de charlas. Durante el curso 2019-20 se ha grabado un video publicitario del Máster, donde han participado alumnos y egresados y que se ha publicado en URJC TV. Se ha publicado en el foro de la ETSIT información referente a movilidad internacional para animar a estudiantes y futuros estudiantes a participar en este tipo de programas
AM.18-19.2 Becas y ayudas	Aumentar el número de alumnos de nuevo ingreso	Número de becas/ayudas financiadas por empresas del sector conseguidas	Directora	Se han llevado a cabo múltiples reuniones con diversas empresas del sector, en las que ha participado la directora del MUIT y el director de la ETSIT. Aunque las empresas han mostrado un gran interés, los resultados no son los esperados, principalmente por la situación sanitaria causada por la COVID-19.
AM.18-19.3 Optatividad	Plan de estudio para acercarlo a los requisitos del mercado laboral y para aumentar el atractivo del MUIT para potenciales alumnos	Inclusión de asignaturas optativas del sector de ADE	Directora	Se ha trabajado en esta dirección, pero aún no se han obtenido resultados positivos. Nos informan desde EMO que aún no se contempla incluir asignaturas optativas a nivel de máster.

ACCIONES DE MEJORA	OBJETIVO DE MEJORA	INDICADORES DE SEGUIMIENTO	RESPONSABLE DEL SEGUIMIENTO	SEGUIMIENTO / CUMPLIMIENTO
	de nuevo ingreso			
AM.18-19.4 Calendario	Aumentar el número de semanas lectivas a la vez que se mantiene el comenzar el Q1 cuando se publica la lista de admitidos de septiembre y comenzar el Q2 una vez cerradas las actas del Q1.	Calendario académico del Máster para el curso 2020-2021	Directora	En el curso 2019-20 el primer cuatrimestre se ha impartido en el periodo 23.09.2019 – 13.12.2019 y el segundo cuatrimestre se ha impartido en el periodo 3.02.2020 – 30.04.2020. Este calendario ha permitido la adecuada incorporación de los estudiantes inscritos en el periodo de Septiembre y para evitar que el final del primer cuatrimestre (entregas y exámenes) interfieran con el comienzo del segundo. Todos los profesores que lo han necesitado han tenido la opción de utilizar una semana extra para impartir sesiones adicionales. Se mantendrá esta distribución para los cursos venideros, ya que es la que ha dado mejores resultados hasta ahora.
AM.18-19.5 Temario	Impartir conceptos más avanzados en la asignatura de Dispositivos de Microelectrónica (ha sido una sugerencia de representante de alumnos en reuniones de calidad anteriores)	Nuevos conceptos abordados en la asignatura de Dispositivos de Microelectrónica	Directores	Debido a que esta asignatura es del segundo cuatrimestre y que se ha visto afectada por la situación sanitaria causada por la COVID-19, en el curso 2019-20 los profesores han mantenido el mismo temario. Además, a la vista de los resultados de las diferentes cohortes, no solamente de la que ha realizado la sugerencia, de los profesores han decidido seguir manteniendo el temario, ya que está adecuado a los conocimientos previos esperados y cumple con la memoria verificada.
AM.18-19.6 Temario	Refuerzo previo para compensar eliminación de Complementos Formativos para los	Temario y/o material adicional de la asignatura Procesamiento de Señal en Redes de	Directores	Se ha incluido un tema amplio de revisión de conceptos (revisión para algunos alumnos y temario nuevo para otros alumnos, dependiendo del grado que han cursado). Se han obtenido buenos resultados para todos los alumnos.

ACCIONES DE MEJORA	OBJETIVO DE MEJORA	INDICADORES DE SEGUIMIENTO	RESPONSABLE DEL SEGUIMIENTO	SEGUIMIENTO / CUMPLIMIENTO
	alumnos de nuevo ingreso provenientes de alumnos de GISAM, GIST y GIT	Comunicaciones orientado a conocimientos previos de alumnos de GISAM, GIST y GIT		
AM.18-19.7 Temario	Refuerzo previo para compensar eliminación de Complementos Formativos para los alumnos de nuevo ingreso provenientes de alumnos de GISAM, GIST y GIT	Temario y/o material adicional de la asignatura Autómatas y Desarrollo Avanzado de Software orientado a conocimientos previos de alumnos de GISAM, GIST y GIT	Directores	Con independencia de haber cursado o no los Complementos Formativos los alumnos tienen carencias para abordar esta asignatura. El profesor ha adaptado los contenidos, dificultad y metodologías docentes para adaptarla al perfil de ingreso y a los conocimientos previos de cada cohorte.
AM.18-19.8 Visibilización	Buscar la visibilización del Máster a través de la publicación de los TFM en el Archivo Abierto Institucional	TFMs publicados en el Archivo Abierto Institucional	Directores	Se ha informado a todos los directores de TFM y a los alumnos sobre esta posibilidad. De los 6 TFM defendidos en el curso 2019-20, un total de 2 han sido publicados en el Archivo Abierto Institucional
AM.18-19.9 Calidad	Encuestas de valoración docente, en concreto para las asignaturas mencionadas en el apartado 16 del presente documento:	Encuestas de valoración docente del curso 2019-2020	Directores	Se ha contactado con los profesores involucrados y mantenido reuniones al respecto. Se han estudiado las encuestas obtenidas. Se observa que en el curso 2019-20 las valoraciones de ambas asignaturas han incrementado significativamente.

ACCIONES DE MEJORA	OBJETIVO DE MEJORA	INDICADORES DE SEGUIMIENTO	RESPONSABLE DEL SEGUIMIENTO	SEGUIMIENTO / CUMPLIMIENTO
	Sistemas Inteligentes de Transporte y Electrónica de Comunicaciones			
AM.18-19.10 Carga de trabajo	Equilibrar la carga de trabajo del Q1	Planificación y carga de trabajo del curso 2020-2021	Directores	Se ha solicitado a los profesores de las asignaturas del Q1 la planificación detallada de sus asignaturas en el curso 20-21. Se espera ver los resultados obtenidos al respecto.