

PLAN DE ACCIONES DE MEJORA

DATOS IDENTIFICATIVOS DEL TÍTULO	
NOMBRE DEL TÍTULO	Máster Universitario en Ingeniería Informática
CURSO ACADÉMICO	2012-2013
CENTRO	Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Alicante

PUNTOS FUERTES

Los contenidos impartidos en la titulación son necesarios en el mercado laboral, existiendo una gran demanda de personal con estos conocimientos. En el curso 2011-2012 se matricularon en la titulación cuatro alumnos. De estos alumnos, 3 han conseguido el título, faltándole al último estudiante la defensa del Trabajo Final de Máster. De los cuatro alumnos matriculados en el primer curso, únicamente uno de ellos trabajaba al iniciar el Máster. Los otros tres alumnos nos han comunicado que al finalizar el máster han encontrado trabajo en tres grandes empresas: Telefónica, Indra y en el Centro Nacional de Supercomputación.

El Máster tiene una tasa de rendimiento del 80% y de éxito del 88%.

Por otra parte cabe destacar el equilibrio entre los docentes de la titulación con diferentes perfiles. La titulación cuenta con docentes con amplia experiencia académica e investigadora y profesores asociados que son directivos y altos cargos en sus respectivas empresas.

Además, varias asignaturas del Máster se enmarcan dentro de algunas de las certificaciones de dirección de proyectos y auditoría más demandadas a nivel empresarial en el entorno de las TIC.

ÁREAS DE MEJORA

En los dos cursos de implantación del Máster Universitario en Ingeniería Informática ha habido una baja tasa de matriculación y, por consiguiente, un elevado exceso de oferta. Este hecho se produce porque aun no existen egresados del Grado en Ingeniería Informática, siendo la mayoría de matriculaciones habidas hasta la fecha de egresados en las titulaciones de planes a extinguir como Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas e Ingeniería Técnica en Informática de Gestión.

Sin embargo, aunque para el curso 2014/2015 se espera un incremento en la demanda del Máster por la existencia de los primeros egresados del Grado en Ingeniería Informática, se ha realizado una modificación en el plan de estudios para facilitar la continuidad de estudios en los egresados del Grado y mejorar el acceso en los egresados de las titulaciones en extinción.

Por otro lado, durante este curso se creará una comisión de trabajo que estudie la posibilidad de ofertar este título en modalidad semipresencial, hecho que permitirá que personas con dificultades temporales puedan acceder al Máster.

Como continuación de los estudios realizados los años anteriores en los proyectos de redes de investigación en docencia universitaria, se estudiará la realización de un proyecto común que vertebré la evaluación del Máster.

PROPUESTAS DE MEJORA	Responsable	Fecha
<p>Criterio 1</p> <p>Durante el curso 2013/2014 se va a realizar una reforma integral de la web de la Escuela Politécnica Superior utilizando el gestor de contenidos general de la Universidad de Alicante.</p> <p>En esta nueva web se ofrecerá toda la información sobre el Máster en castellano, valenciano e inglés. Además, primará la usabilidad y accesibilidad, dando un acceso rápido y sencillo a la información desde cualquier tipo de dispositivo.</p> <p>En esta web se integrarán todas las páginas de titulaciones de grado y máster de la EPS, homogeneizándose sus contenidos, con información completa y actualizada e incluyendo todos aquellos aspectos necesarios para la información de los usuarios.</p>	<p>Servicio de informática de la EPS</p> <p>Administrativos de la EPS</p> <p>Coordinador del máster</p>	<p>Mayo 2014</p>
<p>Criterio 2</p> <p>En la nueva página web de la Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Alicante se ofrecerá toda la documentación sobre los Trabajos Final de Máster, obtenida a partir de la herramienta de gestión UAProject implantada por la Universidad de Alicante en el curso académico 2013/2014.</p> <p>Además, también se ofrecerá información sobre el programa de movilidad Erasmus Mundus Tempo.</p>	<p>Administrativos de la EPS</p> <p>Coordinador del máster</p>	<p>Julio 2014</p>
<p>Criterio 3</p> <p>En el actual curso académico se ha solicitado una modificación del plan de estudios del Máster para el curso 2014/2015 con una doble finalidad: facilitar la continuidad de estudios a los futuros egresados del Grado en Ingeniería Informática, modificando la fecha de inicio del curso al primer cuatrimestre; y mejorar las condiciones para los egresados de las titulaciones a extinguir de Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas e Ingeniería Técnica en Informática de Gestión, eliminando los</p>	<p>Coordinador del máster</p>	<p>Mayo 2014</p>

<p>complementos docentes. Además, también se ha realizado una reestructuración de las asignaturas con el fin de un mayor aprovechamiento de las mismas, a partir de la proposición de un proyecto común que vertebré el proceso de aprendizaje y evaluación de la titulación. Esta solicitud de modificación del plan de estudios se ha realizado siguiendo el protocolo establecido. Estas modificaciones han sido aprobadas en Consejo de Gobierno de la Universidad de Alicante a fecha de octubre de 2013.</p> <p>Con el fin de ofertar el Máster en Ingeniería Informática en modalidad semipresencial para el curso 2015/2016, durante este curso se creará una comisión de trabajo para estudiar sus posibilidades y elaborar un informe de modificación del plan de estudios.</p> <p>La Escuela Politécnica Superior creará durante el curso académico 2013/2014 en el Repositorio de la Universidad de Alicante (RUA) un histórico con las memorias VERIFICA y sus actualizaciones, con una estructura organizada. Este repositorio facilitará la consulta y gestión de estas memorias.</p>		
<p>Criterio 4</p> <p>Un gran número de las acciones de mejora indicadas en este documento son derivadas de las recomendaciones realizadas a partir de los resultados obtenidos en diferentes informes de evaluación tanto internos como externos.</p>		
<p>Criterio 5</p> <p>La Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Alicante publicará en su página web los resultados de las encuestas de satisfacción con la implantación de grados y másteres, que han comenzado a realizarse a alumnos y PDI a partir de julio de 2013. En un futuro está previsto que la publicación de estas encuestas se realice en la web de la Universidad de Alicante.</p> <p>Por otro lado, desde la Escuela Politécnica</p>	<p>Servicio de informática de la EPS</p> <p>Administrativos de la EPS</p> <p>Equipo de dirección EPS</p>	<p>Julio 2014</p>

<p>Superior se estudiará la creación de un sistema centralizado de recogida, registro y gestión de reclamaciones y quejas.</p>		
<p>Criterio 6</p> <p>Desde la Escuela Politécnica Superior se estudiará la definición de un procedimiento para la recogida y registro de solicitudes de abandono. Mediante este procedimiento se pretende recoger información sobre las causas del abandono, lo que permitirá realizar un análisis exhaustivo de la tasa de abandono.</p> <p>Con las modificaciones en el plan de estudios que se llevarán a cabo en este curso académico para su implantación en el curso 2014/2015 se pretende mejorar tanto la tasa de matriculación como la tasa de relación entre la oferta y la demanda.</p>	<p>Administrativos de la EPS</p> <p>Coordinador del máster</p>	<p>Julio 2014</p>