

Plan anual de innovación y mejora – Programa de Doctorado en Ingeniería Mecánica

Curso 2017/2018

A.— Aspectos susceptibles de mejora en la organización, planificación y desarrollo de los objetivos del programa

Descripción

Actividades Transversales: De nuevo se ha detectado que tanto doctorandos como directores coinciden en que debería mejorarse la oferta de actividades transversales de interés para la mayoría de los programas y quizá añadir actividades específicas organizadas por los programas de doctorado.

El uso de la plataforma Alfresco y de certificados digitales eliminarán en un futuro posibles problemas de entregas fuera de plazo. Aunque desde esta coordinación si se ha detectado que en ocasiones no queda claro como notificar internamente algunas acciones con la Escuela de Doctorado: a veces es suficiente un correo electrónico, otras publicación en el tablón digital eTOUZ, en otras ocasiones hay que hacer la notificación por registro electrónico, etc. Pero sin duda, se va en el camino correcto hacia una comunicación más rápida, segura y eficaz.

Seminarios Interdisciplinares: Los distintos grupos de investigación a los que pertenecen los investigadores del programa de doctorado realizan seminarios que podrían ser interesantes para el resto de la comunidad científica. No existe un canal de comunicación de este tipo de eventos (los que estén abiertos a público no perteneciente a los propios grupos). Quizá la creación de una cuenta en alguna red social, como ha hecho recientemente la Escuela de Doctorado, podría ser un medio de información de las distintas actividades que se realizan en los grupos pertenecientes al PD.

Tal y como se ha comentado en informes anteriores, existe un aspecto susceptible de mejora pero que no compete directamente al Programa de Doctorado en Ingeniería Mecánica. Se trata del uso de dos plataformas digitales como son Sigma y Moodle: Desde el programa se sugiere una actualización de la plataforma SIGMA, que actualmente es un mero repositorio administrativo de uso tedioso tanto para el doctorando como para los coordinadores que permita acceder de forma fácil y sencilla a todos los datos de los doctorandos y sus actividades formativas (en la actualidad hay que ir seleccionando uno a uno y acceder a cada actividad por separado). Debido a esto, en el PDIM se hace uso de la herramienta Moodle, lo cual a los estudiantes les genera una duplicidad de gestión administrativa, pues deben subir a Moodle el resumen de sus planes de investigación y de las actividades formativas realizadas cada curso académico. Responsables de la acción: EDUZ-SICUZ

B.— Acciones de innovación y mejora

Problema diagnosticado	Objetivos de mejora	Acciones propuestas	Inicio	Final	Responsable aprobación
Actividades Transversales	Fomentar las propuestas de nuevas actividades formativas transversales entre profesores del PD y programas afines de la ED.	Pedir periódicamente a profesores, tutores y directores del PD la creación de cursos formativos: Programación, LaTeX... (C)(ED)	Sin fecha	Sin fecha	Escuela de Doctorado
Seminarios Interdisciplinarios	Publicitar existencia de seminarios o ciclos formativos de investigación que realizan los grupos de investigación	Facilitar el flujo de información entre los distintos programas afines y los investigadores que forman parte del PD (C)(CA)(ED)	Sin fecha	Sin fecha	Escuela de Doctorado Departamento
Comunicaciones Internas	Canales de comunicación oficiales para los distintos tipos de notificaciones y resoluciones.	Establecer de forma clara los medios de comunicación entre la sede administrativa y la Escuela de Doctorado en todos los casos: notificaciones, resoluciones de la CAP, etc (ED)	Sin fecha	Sin fecha	Escuela de Doctorado
SIGMA	Ampliar la versatilidad de la plataforma SIGMA, no solo como repositorio oficial	Poder revisar de forma ágil documentación de los doctorandos, descarga inmediata de los Planes de Investigación y añadir la posibilidad de poder dejar/enviar comentarios. (ED) (UZ)	Sin fecha	Sin fecha	SICUZ, Escuela de Doctorado

B.1.— Valoraciones

Descripción

Se espera con estas acciones satisfacer las demandas detectadas por los diferentes actores del Programa de Doctorado en Ingeniería Mecánica.

C.— Acciones que supongan una modificación del título (EN SU CASO)

D.— Fecha de aprobación

Fecha

27/02/2019