



Escuela Internacional de Doctorado

P.D. en Ingeniería Informática

Plan de Mejora 2015-2016

Aprobado por la Comisión Académica en fecha: 20-04-2017

Plan de Mejora

Objetivos

- 1.- Promover la mejora continuada del profesorado del programa.
- 2.- Promover la internacionalización del programa de doctorado.
- 3.- Incrementar la calidad del flujo de información del programa.
- 4.- Promover la realización de doctorados industriales.

Propuestas de mejora

- 1.- Actualizar cada curso la plantilla de profesores.
- 2.- Fomentar las relaciones internacionales para estudiantes y profesores del programa.
- 3.- Buscar y utilizar mas y mejores canales de comunicación con profesores y doctorandos.
- 4.- Facilitar y estimular el desarrollo de tesis con industrias.

Acciones de Mejora

A1-3021-2016: Impulsar convenios de co-tutelas con universidades internacionales de referencia

Desarrollo de la Acción: El programa cuenta con numerosos contactos internacionales que se materializan en cartas de colaboración. Se persigue formalizar, a partir de estas conexiones, convenios de co-tutelas en la dirección de Tesis Doctorales

Objetivos referenciados: 2

Prioridad: B

Responsable: Comisión Académica

Recursos necesarios:

Coste: 0

IA1-3021-2016-1: Número de convenios firmados

Forma de cálculo:

Responsable: Comisión Académica

Fecha obtención:

A2-3021-2016: Incrementar la movilidad de los estudiantes

Desarrollo de la Acción: Potenciar las redes de investigación nacionales e internacionales que permitan incrementar la movilidad de los estudiantes del programa

Objetivos referenciados: 2

Prioridad: B

Responsable: Comisión Académica

Recursos necesarios:

Coste: 0

IA2-3021-2016-1: Número de estudiantes que se benefician de programas de movilidad

Forma de cálculo:

Responsable: Comisión Académica

Fecha obtención:

A3-3021-2016: Disponer de una WEB en Inglés

Desarrollo de la Acción: Contar con una versión inglesa de la web del programa que facilite la internacionalización del mismo y la difusión de su información

Objetivos referenciados: 2,3

Prioridad: B

Responsable: Comisión Académica

Recursos necesarios: Plan Propio de Docencia y de Apoyo de Doctorado de la US

Coste: 2.000

A4-3021-2016: Incrementar Canales de Comunicación

Desarrollo de la Acción: Generar canales de comunicación directo con los estudiantes mediante mail y grupos de difusión, con el objetivo de hacer llegar más directamente toda la información relativa al programa, fundamentalmente, los aspectos relacionados con las convocatorias de becas y ayudas y los de movilidad.

Ademas, utilizar la plataforma de Enseñanza Virtual que la USE ha puesto a disposición de tutores, directores y doctorando, dotándola de contenidos.

Objetivos referenciados: 3
Prioridad: A
Responsable: Comisión Académica

Recursos necesarios:
Coste: 0
IA4-3021-2016-1: Número de correos y grupos de difusión
Forma de cálculo:
Responsable: Comisión Académica
Fecha obtención:

A5-3021-2016: Seminarios para doctores noveles

Desarrollo de la Acción: Planificar seminarios que ayuden y fomenten la dirección de Tesis para el profesor doctor novel del programa
Objetivos referenciados: 1
Prioridad: A
Responsable: Comisión Académica

Recursos necesarios: Plan Propio de Docencia y de Apoyo de Doctorado de la US
Coste: 1000
IA5-3021-2016-1: Número de seminarios
Forma de cálculo:
Responsable: Comisión Académica
Fecha obtención:

A6-3021-2016: Seminarios sobre Etica en la Investigación

Desarrollo de la Acción: Planificar seminarios que difundan la ética en la investigación
Objetivos referenciados: 3
Prioridad: A
Responsable: Comisión Académica

Recursos necesarios: Plan Propio de Docencia y de Apoyo de Doctorado de la US

Coste: 0

IA6-3021-2016-1: Número de seminarios

Forma de cálculo:

Responsable: Comisión Académica

Fecha obtención:

A7-3021-2016: Apoyo en la gestión administrativa

Desarrollo de la Acción: Incrementar el apoyo en la gestión administrativa del programa

Objetivos referenciados: 3

Prioridad: M

Responsable: Comisión Académica

USE / EIDUS / ETSI

Recursos necesarios: Plan Propio de Docencia y de Apoyo de Doctorado de la US

Coste: 0

IA7-3021-2016-1: Número de personas de apoyo

Forma de cálculo:

Responsable: Comisión Académica
USE / EIDUS / ETSII

Fecha obtención:

A8-3021-2016: Establecer criterios de permanencia y acceso para profesores

Desarrollo de la Acción: LLa CA establecerá una serie de criterios (meritos) a cumplir por los profesores de cara a permanecer en el programa.

Así mismo, se promoverá la incorporación de nuevos doctores al claustro, en virtud de sus progresos profesionales.

Objetivos referenciados: 1

Prioridad: A

Responsable: Comisión Académica

Recursos necesarios:

Coste: 0

A9-3021-2016: Establecer relaciones con empresas que permitan la co-dirección de tesis doctorales

Desarrollo de la Acción: Se promoverá la búsqueda de empresas que estén interesadas en la co-financiación y co-dirección de tesis doctorales industriales.

Objetivos referenciados: 4

Prioridad: A

Responsable: Comisión Académica

ETSII

Recursos necesarios:

Coste: 0

IA9-3021-2016-1: Número doctorados industriales

Forma de cálculo:

Responsable: Comisión Académica
ETSII

Fecha obtención:

Fecha de aprobación en Comisión Académica	20-04-2017
---	------------

Pendiente de revisión por la Comisión de Garantía de Calidad de los Títulos de la Universidad de Sevilla