



IDENTIFICACIÓN

Título: Master Universitario en Química Orgánica Experimental e Industrial por la Universitat Politècnica de València

ERT: IUM de Tecnología Química

Curso: 2011/2012

REVISIÓN

Análisis de los resultados cuantitativos del título

Punto 1.2 del Informe de Gestión

Observaciones:

Respecto de la observación de la CAT sobre la revisión del indicador Actividad Investigadora, ésta es tomada en consideración.

Sin observaciones: A revisar:

Análisis cualitativo del funcionamiento del título

Puntos 1.3, 1.4 y 1.7 del Informe de gestión

Observaciones:

Apartado "1.4.Análisis de las actuaciones propuestas en informes anteriores": No se detallan las actuaciones anteriores. El estado de la actuación genérica sigue siendo "En curso".

Sin observaciones: A revisar:

Análisis de quejas y sugerencias de los grupos de interés

Punto 1.5 del Informe de gestión

Observaciones:

Sin observaciones: A revisar:

Análisis de los informes externos de evaluación del título: AVAP y ANECA

Punto 1.6 del Informe de gestión

Observaciones:

Sin observaciones: A revisar:

Revisión de metas

Punto 2.1 del Informe de gestión

Observaciones:

Se ajustan metas en base a los resultados obtenidos.

Sin observaciones: A revisar:

Objetivos y actuaciones para la mejora del título

Punto 2.2 del Informe de gestión

Observaciones:

Ver observaciones vertidas en el apartado Mejoras.

Sin observaciones: A revisar:

VALORACIÓN DEL INFORME

Favorable:

Favorable con recomendaciones:

Desfavorable:



Observaciones:

- Se deben tomar en consideración las observaciones vertidas en este informe, sobre todo de cara a la elaboración de los futuros informes de gestión.
- Las metas deben ser consideradas como objetivos a alcanzar a medio-largo plazo, pudiéndose tomar como horizonte la futura acreditación del título. Es por ello que, si bien deben ser revisadas cada año, no necesariamente deben ser modificadas. Y, si así lo fueran, el cambio debe justificarse adecuadamente.
- Las acciones de mejora deben recoger acciones encaminadas a minimizar o anular las debilidades (áreas de mejora) detectadas en los apartados relacionados con el análisis cuantitativo y cualitativo del informe de gestión, así como a asentar las fortalezas e, incluso, aprovechar la oportunidades.



Título afectado: Master Universitario en Química Orgánica Experimental e Industrial por la Universitat Politècnica de València

Estructura Responsable del Título: IUM de Tecnología Química

Curso: 2010/2011

Órgano colegiado de la ERT que aprueba la propuesta:

Fecha de aprobación:

Estado: En curso

Descripción de la modificación propuesta:

Acciones de mejora propuestas en el informe de gestión

Motivación de la propuesta:

Observaciones:

Valoración:



Título afectado: Master Universitario en Química Orgánica Experimental e Industrial por la Universitat Politècnica de València

Estructura Responsable del Título: IUM de Tecnología Química

Curso: 2011/2012

Órgano colegiado de la ERT que aprueba la propuesta: Consejo de Instituto

Fecha de aprobación: 15/02/2013

Estado: Propuesta

Descripción de la modificación propuesta:

Coordinación con las Universidades participantes para realizar acciones dirigidas a aumentar el número de alumnos matriculados.

Motivación de la propuesta:

Observaciones:

Falta completar el campo Motivación.

Valoración: Favorable



Título afectado: Master Universitario en Química Orgánica Experimental e Industrial por la Universitat Politècnica de València

Estructura Responsable del Título: IUM de Tecnología Química

Curso: 2011/2012

Órgano colegiado de la ERT que aprueba la propuesta: Consejo de Instituto

Fecha de aprobación: 15/02/2013

Estado: Propuesta

Descripción de la modificación propuesta:

Establecer nuevos contactos para incrementar la oferta de laboratorios donde puedan realizar las prácticas los alumnos (empresas y universidades).

Motivación de la propuesta:

Observaciones:

Falta completar el campo Motivación.

Valoración: Favorable



Título afectado: Master Universitario en Química Orgánica Experimental e Industrial por la Universitat Politècnica de València

Estructura Responsable del Título: IUM de Tecnología Química

Curso: 2011/2012

Órgano colegiado de la ERT que aprueba la propuesta: Consejo de Instituto

Fecha de aprobación: 15/02/2013

Estado: Propuesta

Descripción de la modificación propuesta:

Intensificar el contacto con la Oficina de Acción Internacional para atraer un mayor número de alumnos extranjeros.

Motivación de la propuesta:

Observaciones:

Falta completar el campo Motivación.

Acción excesivamente genérica.

Valoración: Favorable