
RECOMENDACIONES GRADO EN QUÍMICA

Curso 2018-2019

Las encuestas realizadas y los datos recogidos durante el curso 2018-2019 nos han permitido elaborar unos informes de satisfacción de los estamentos implicados en el Título que se encuentran publicados en la página web de la Comisión de Garantía de Calidad

(https://www.uclm.es/es/ciudad-real/quimicas/com_gar_calidad/document_trabajo, acceso restringido con clave). Así mismo, nos han permitido hacer una serie de RECOMENDACIONES al Equipo de dirección que se recogen a continuación.

PERFIL ALUMNOS NUEVO INGRESO

- Potenciar los sistemas de acogida de los alumnos de primer curso y el sistema de tutorías personalizadas, con el fin de que aquellos alumnos menos vocacionales se vean integrados dentro de la dinámica de trabajo del grado de química.
- Insistir en la reuniones, visitas y jornadas previas con alumnos, en la importancia de estos cursos, con el fin de potenciar el curso cero ya que el número de alumnos que lo cursan es algo bajo, solamente el 60%.

SATISFACCIÓN DE LOS ALUMNOS CON LOS CURSOS DE NIVELACIÓN

- Este año el porcentaje de alumnos de nuevo ingreso que ha realizado los cursos ha mejorado, sin embargo y debido a que 42 de los 84 alumnos de nuevo ingreso han realizado el curso cero, se debería intentar promocionar más este curso, tanto antes como durante el periodo de matriculación.

-
- Profundizar en las reuniones de coordinación del curso cero, especialmente en lo referente a los cursos de matemáticas y física, ya que estos cursos son los que están obteniendo peores resultados en cuanto a la opinión de los alumnos.

SATISFACCIÓN CON LAS PRÁCTICAS EXTERNAS

- Contrastar y profundizar en la información de los alumnos y tutores que realizaron o coordinaron las prácticas en “Repsol petróleo”, “Incarlopsa” y “DCOOP SCA LINDS” con el fin de esclarecer los problemas concretos de esa mala percepción por parte de los alumnos y tutores.
- Hablar con los tutores internos de estas empresas y ponerles al día de esta situación con el fin de proponer nuevos planes de trabajo y/o perfiles de alumnos, para que estos problemas no se vuelvan a producir en próximos años.

Ciudad Real, 1 de septiembre de 2019.

Fdo.: Gregorio Castañeda Peñalvo
Coord. Calidad Grado Química

Fdo.: Ángel Díaz Ortiz
Coord. Calidad Facultad CyT Químicas