

---

## RECOMENDACIONES GRADO EN QUÍMICA

### Curso 2016-2017

Las encuestas realizadas y los datos recogidos durante el curso 2016-2017 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. Así mismo, nos han permitido hacer una serie de RECOMENDACIONES al Equipo de dirección que se recogen a continuación.

#### PERFIL ALUMNOS NUEVO INGRESO

- Seguir insistiendo, en las reuniones y actividades que se hacen con alumnos y profesores de secundaria, de la importancia de cursar Química, Matemáticas y Física en todo el bachillerato.
- Mejorar la publicidad e información que se hace sobre el curso cero, con el fin de mejorar el porcentaje de alumnos que lo cursan.

#### SATISFACCIÓN DE LOS ALUMNOS CON LOS CURSOS DE NIVELACIÓN

- Informar a los alumnos, antes y durante el periodo de matriculación, de la importancia que puede tener para ellos el asistir a los cursos cero, ya que el 25% de los alumnos de nueva matriculación que no cursa el curso cero.
- Reunión de coordinación del curso cero para revisar y tratar de ajustar los contenidos, sobre todo de la asignatura de Física, con el fin de mejorar el porcentaje de alumnos que consideren útiles estos cursos.
- Animar a los alumnos a que respondan, aporten sugerencias y muestren su opinión sobre las cuestiones planteadas.

---

### SATISFACCIÓN CON LAS PRÁCTICAS EXTERNAS

- Contrastar y profundizar la información de los alumnos que realizaron prácticas en “bodegas Minartis”, “IVICAM”, “Hospital Gutiérrez Ortega” y “Confederación Hidrográfica del Guadiana” con el fin de esclarecer los problemas concretos de esa mala percepción por parte de los alumnos.
- Hablar con los tutores internos de estas empresas y ponerles al día de esta situación con el fin de que estos problemas no se vuelvan a producir en próximos años.

Ciudad Real, 1 de septiembre de 2017.

Fdo.: Gregorio Castañeda Peñalvo  
Coord. Calidad Grado Química

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