

# **PRÁCTICAS GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA** **INDUSTRIAL**

## **PRIMER CURSO DEL GRADO**

### **1<sup>er</sup> Semestre**

**Expresión Gráfica:** Aula de Informática. Miércoles de 8-11 h.

**Física I:** Laboratorio del Dpto. de Física. Semanas del 16 al 20 de octubre; del 20 al 24 de noviembre; del 11 al 15 de diciembre del 2017 de 16 a 20 h.

### **2<sup>o</sup> Semestre**

**Física II:** Laboratorio del Dpto. de Física. Las semanas del 19 al 23 de marzo; del 16 al 20 de abril; del 2 al 5 de mayo del 2018 de 16 a 20 h .

**Química II:** Laboratorio del Área de Química Física: planta de Decanato. Las semanas del 05 al 16 de febrero; del 09 al 16 de abril; del 07 al 11 de mayo del 2018 de 16 a 20 h.

## **SEGUNDO CURSO DEL GRADO**

### **3<sup>er</sup> Semestre**

**Química III:** Laboratorio del Dpto. de Química Orgánica e Inorgánica. Desde el 18 de septiembre al 03 de diciembre del 2017.

### **4<sup>o</sup> Semestre**

**Química IV:** Laboratorio del Área de Química Analítica: planta baja del edificio Eladio Viñuela y edificio José M<sup>a</sup> Viguera Lobo: desde el 19 de marzo al 20 de abril del 2018 de 16 a 20 h.

**Experimentación en Flujo de Fluidos y Transmisión del Calor:** Laboratorio 5 del Edificio José Luis Sotelo y Planta Piloto. Desde el 05 de febrero al 16 de marzo del 2018 de 16 a 20 h.

**Ingeniería Electrónica y Automática:** Aula 1. 1 de la Escuela de Ingeniería Industriales. Nueve viernes desde el 12 de febrero al 15 de mayo del 2018. Grupo 1: de 9 a 11 h; Grupo 2: de 12 a 14 h.

**Ingeniería Eléctrica:** Departamento de Física. Todos los jueves de 12 a 14 h.

**Ciencias e Ingeniería de los Materiales:** Laboratorio edificio José Luis Sotelo: Del 07 al 11 mayo del 2018 de 16 a 20 h.

## **CUARTO CURSO DEL GRADO**

### **7<sup>er</sup> Semestre**

**-Experimentación en Operaciones de Separación:** Laboratorio 5 del Edificio José Luis Sotelo y Planta Piloto. Desde el 11 de septiembre al 13 de octubre del 2017 de 16 a 20 h.

**-Experimentación en Cinética y Reactores:** Laboratorio 5 del Edificio José Luis Sotelo Planta Piloto. Desde el 16 de octubre al 10 de noviembre del 2017 de 16 a 20 h.

**-Experimentación en Procesos:** Laboratorio 5 del Edificio José Luis Sotelo, Planta Piloto y aula del edificio José Luis Sotelo. Desde el 13 de noviembre al 22 de diciembre 2017 de 16 a 20 h.

### **8<sup>o</sup> Semestre**

**Técnicas Analíticas para la Evaluación de la Contaminación:** Laboratorio del Área de Química Analítica: las semanas del 09 al 15 de abril y del 23 al 29 de abril del 2018 de 16 a 20 h.

Visita al Instituto de Apoyo a la Investigación: Un día en la semana del 16 al 20 de abril de 16 a 18 h