

# PRÁCTICAS GRADO EN QUÍMICA

## PRIMER CURSO DEL GRADO

### 2º Semestre

**Bioquímica:** Laboratorio del Eladio Viñuela. Un día o dos a la semana desde el 05 de febrero hasta el 15 de mayo del 2018. Se coordina con Química III.

**Química III:** Laboratorio del Área de Inorgánica: planta baja del edificio Viguera Lobo, laboratorio del Área de Química Analítica: planta baja del edificio Juan Remón Camacho, laboratorio del Área de Química Física: planta de Decanato, laboratorio de Química Orgánica del edificio Eladio Viñuela. Un día o dos a la semana desde el 05 de febrero hasta el 15 de mayo del 2018. Se coordina con Bioquímica.

## SEGUNDO CURSO DEL GRADO

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

**Química Analítica Básica:** Laboratorio Eladio Viñuela: desde el 30 de octubre al 10 de noviembre del 2017 de 13 a 15 h.

**Termodinámica Química:** Laboratorio del Área de Química Física: planta de Decanato: desde el 13 al 24 de noviembre del 2017 de 16 a 20h.

**Química Inorgánica General:** Laboratorio Eladio Viñuela: desde el 25 de septiembre al 13 de octubre del 2017 de 16 a 20h. Se coordina con Química Orgánica I.

**Química Cuántica:** Aula de informática del área de Química Física: desde el 23 al 27 de octubre; desde 04 al 22 de diciembre del 2017 de 16 a 20 h.

**Química Orgánica I:** Laboratorio del Área de Química Orgánica: planta baja del edificio Vigueras Lobo: desde el 11 de septiembre al 06 de octubre del 2017 de 16 a 20h. Se coordina con Química Inorgánica General.

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

**Ampliación de Química Inorgánica I:** Laboratorio Eladio Viñuela : desde el 05 al 23 de febrero del 2018 de 16 a 20 h.

**Ampliación de Química Inorgánica II:** Laboratorio del Área de Química Inorgánica: planta baja del edificio Vigueras Lobo: desde el 26 de febrero al 16 de marzo del 2018 de 16 a 20 h. Se coordina con Química Orgánica II

**Química Orgánica II:** Laboratorio del Área de Química Orgánica: planta baja del edificio Vigueras Lobo: desde el 12 al 23 de marzo del 2018 de 16 a 20 h. Se coordina con Ampliación de Química Inorgánica II.

**Estados de Agregación y Cinética:** Laboratorio del Área de Química Física: planta de Decanato: desde el 03 al 06 de abril; desde el 14 al 15 de mayo del 2018 de 16 a 20 h.

**Métodos Clásicos Análisis Cualitativo:** Laboratorio Eladio Viñuela: desde el 09 al 27 de abril del 2018 de 12 a 15 h.

## TERCER CURSO DEL GRADO

### 5° Semestre

**Métodos Espectroscópicos:** Laboratorio del Área de Química-Física, planta tercera del edificio Vigueras Lobo: desde el 30 de octubre al 03 de noviembre; desde el 11 al 15 de diciembre del 2017 de 16 a 20 h.

**Análisis Instrumental:** Laboratorio del Departamento de Química Analítica, planta baja y 4° planta del edificio Vigueras Lobo: desde el 09 al 13 de octubre; desde el 23 al 27 de octubre del 2017 de 12 a 15 h y de 16,30 h a 19,30 h.

**Técnicas Separativas e Híbrid. Instr.:** Laboratorio del Departamento de Química Analítica, planta baja y 4° planta del edificio Vigueras Lobo y Aula de Informática del edificio Vigueras Lobo. Desde el 02 al 06 de octubre; desde el 27 de noviembre al 01 de diciembre del 2017 de 16 a 20 h.

**Química Orgánica III:** Laboratorio del Área de Química Orgánica: planta baja del edificio Vigueras Lobo: desde el 13 al 24 de noviembre del 2017 de 16 a 20 h.

**Química de la Coordinación:** Laboratorio del Área de Química Inorgánica: planta baja del edificio Vigueras Lobo: desde el 16 al 20 de octubre; desde el 06 al 10 de noviembre del 2017 de 16 a 20 h.

## 6° Semestre

**Determinación Estructural de los Compuestos Orgánicos:** Laboratorio del Área de Química Orgánica: planta 2ª del edificio Viguerras Lobo: desde el 3 al 13 de abril del 2018 de 16 a 20h

Aula de informática edificio Eladio Viñuela: del 23 de abril al 4 de mayo del 2017 de 16 a 20 h

**Ampliación de Química Física:** Laboratorio del Área de Química Física: planta de Decanato: desde el 16 al 27 de abril del 2018 de 16 a 20 h.

**Química Analítica Avanzada:** Laboratorio del Departamento de Química Analítica: 4ª planta: desde el 05 al 15 de marzo del 2018 de 16 a 20 h.

Aula de informática edificio Eladio Viñuela: los días 19, 20 y 21 de marzo del 2018 de 16 a 20 h.

**Química del Estado Sólido:** Laboratorio del Área de Química Inorgánica: planta baja del edificio Viguerras Lobo: desde el 05 al 16 de febrero del 2018 de 16 a 20 h.

**Ampliación de Química Orgánica:** Laboratorio del Área de Química Orgánica: planta baja del edificio Viguerras Lobo: desde el 19 de febrero al 02 de marzo del 2018 de 16 a 20 h.

## **CUARTO CURSO DEL GRADO**

### **7° semestre:**

**Ingeniería Química:** Laboratorio edificio José Luis Sotelo. Desde el 11 al 22 de diciembre del 2017 de 16 a 20 h. Coordinar con Tratamiento Químico-Físico de los Alimentos.

**Química Orgánica Agroalimentaria:** Laboratorio del Área de Química Orgánica: planta baja del edificio Viguera Lobo :desde el 02 al 20 de octubre del 2017 de 16 a 20 h.

**Química Inorgánica Industrial:** Laboratorio del Área de Química Inorgánica: planta baja del edificio Viguera Lobo: desde el 06 al 17 de noviembre del 2017 de 12 a 15 h.

**Inglés:** Viernes de 10 a 14 h.

**Control de Calidad de los Laboratorios Analíticos:** Laboratorio del Departamento de Química Analítica: 4ª planta: desde el 23 de octubre al 03 de noviembre del 2017 de 16 a 20 h.

**Tratamiento Químico-Físico de los Alimentos:** Laboratorio del Área de Química Física: planta de Decanato: desde el 11 de diciembre al 22 de diciembre del 2017 de 16 a 20 h. Coordinar con Ingeniería Química

## **8° semestre**

**Ciencias de los Materiales:** Laboratorio del Área de Química Inorgánica: planta baja del edificio Viguera Lobo: desde el 26 de febrero al 27 de abril del 2018 de 16 a 20 h.

**Química Orgánica Industrial:** Laboratorio del Área de Química Orgánica: planta baja del edificio Viguera Lobo: desde el 12 de marzo al 15 de mayo del 2018.

**Química Inorgánica Agroalimentaria:** Laboratorio del Área de Química Inorgánica: planta baja del edificio Viguera Lobo Desde el 05 de febrero al 04 de mayo del 2018.

**Química Analítica Agroalimentaria:** Laboratorio del Departamento de Química Analítica: 4ª planta. Desde el 05 de marzo al 06 de abril del 2018.

**Química Física Aplicada a la Industria:** Laboratorio del Área de Química Física: planta de Decanato: desde el 19 de febrero al 16 de marzo del 2018.

**Estas asignaturas deben coordinarse entre sí una vez finalizado el periodo de matrícula.**