

GRADO EN QUÍMICA. CURSO 20-21

CURSO 2º AULA: SO08 (CALENDARIO/DISTRIBUCIÓN DE GRUPOS DE DOCENCIA CURSO 2020/21)

HORARIO BÁSICO DEL PRIMER CUATRIMESTRE

| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|----------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------|
| 14:30 15:30 | Química analítica general | Química analítica general | Química analítica general | Química analítica general | Química inorgánica I |
| 15:30 16:30 | Química orgánica I | Química inorgánica I | Química inorgánica I | Química inorgánica I | Química orgánica I |
| 16:30 17:30 | Química física I | Química orgánica I | Química orgánica I | Química orgánica I | Química física I |
| 17:30 18:30 | Química física I | Química física I | Química física I | Química física I | |
| 18:30 19:30 | Biomoléculas | Biomoléculas | Biomoléculas | Biomoléculas | |

HORARIO BÁSICO DEL SEGUNDO CUATRIMESTRE

| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|----------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------|
| 14:30 15:30 | Técnicas analíticas de separación | Técnicas analíticas de separación | Técnicas analíticas de separación | Técnicas analíticas de separación | |
| 15:30 16:30 | Química inorgánica I | Química inorgánica I | Química inorgánica I | Química inorgánica I | |
| 16:30 17:30 | Química física II | Química física II | Química física II | Química física II | |
| 17:30 18:30 | Química orgánica II | Química física II | Química orgánica II | Química orgánica II | |
| 18:30 19:30 | Química física II | Química orgánica II | Química orgánica II | | |

PRÁCTICAS

- Primer cuatrimestre:
 - Biomoléculas (15 horas)
 - Química analítica general (15 horas)
- Segundo cuatrimestre:
 - Laboratorio de química inorgánica (60 horas)
 - Técnicas analíticas de separación (15 horas)