



GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

HORARIO 1^{er} CURSO – AULA B3

1^{er} SEMESTRE

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------|-----------------------------|-------------|---------------|-----------------------------|---------------|
| 9-10 h | EXÁMENES | QUÍMICA | QUÍMICA | ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN | QUÍMICA |
| 10-11 h | EXÁMENES/ RECUPERACIONES | MATEMÁTICAS | FÍSICA | MATEMÁTICAS | FÍSICA |
| 11-12 h | BIOLOGÍA | MATEMÁTICAS | BIOLOGÍA | MATEMÁTICAS | FÍSICA |
| 12-13 h | MICROBIOLOGÍA | BIOLOGÍA | MICROBIOLOGÍA | (MICROBIOLOGÍA) | MICROBIOLOGÍA |

2^o SEMESTRE

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------------------------------|------------|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| 9-10 h | EXÁMENES | QUÍMICA | QUÍMICA | ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN | QUÍMICA |
| 10-11h | EXÁMENES/ RECUPERACIONES | FISIOLOGÍA | PRODUCCIÓN DE MATERIAS PRIMAS | FISIOLOGÍA | PRODUCCIÓN DE MATERIAS PRIMAS |
| 11-12h | BROMATOLOGÍA | BIOQUÍMICA | BROMATOLOGÍA | BIOQUÍMICA | BROMATOLOGÍA |
| 12-13h | PRODUCCIÓN DE MATERIAS PRIMAS | Seminarios | BIOQUÍMICA | Seminarios | FISIOLOGÍA |

Las clases tendrán lugar en el aula **B3**. En caso de que sean necesarias otras aulas para el desdoble de los grupos de seminarios o de teoría se anunciarán oportunamente.

NOTA ACLARATORIA: Las **clases teóricas** tienen una duración de **50 minutos**, por lo que comenzarán a “**y 10**” y finalizarán a “**en punto**”

Este horario se mantendrá tanto para la actividad presencial en el aula como en la emisión síncrona de clases en remoto. Como se ha indicado (véase página 9 de la Guía Docente), en el escenario A (semipresencial) se establecerán grupos de asistencia presencial al aula de forma alternativa por semana. Las clases impartidas en el aula se emitirán en remoto para su seguimiento en tiempo real. En el escenario B (suspensión completa de la actividad docente presencial) se pasaría a un sistema inmediato de docencia exclusivamente online con actividades síncronas y asíncronas.