



**EXAMENES PARCIALES (SEGUNDO SEMESTRE)**

1er CURSO

Asignatura	Fecha	Hora	Lugar
FISIOLOGÍA VEGETAL	26/02	12.00-14.00	P5_2_A08
ÉTICA FUNDAMENTAL	29/02	12.00-14.00	P4_1_A05
QUÍMICA II	04/03	08.30-09.30	P5_2_A08
FISIOLOGÍA ANIMAL	08/03	08.30-09.30	P5_2_A03
BIOQUÍMICA METABÓLICA	11/03	08.30-10.30	P1_1_A03 + P1_1_A05
BIOLOGÍA MOLECULAR	15/03	09.00-11.00	P5_2_A01

2º CURSO

Asignatura	Fecha	Hora	Lugar
ESTADÍSTICA	26/02	15.00-16.00	P5_2_A03
DOCTRINA SOCIAL DE LA IGLESIA	29/02	15.00-16.00	P9_1_A03
TÉCNICAS MOLECULARES DE APLICACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA	04/03	15.00-16.00	P8_1_A04
MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL Y BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA	07/03	15.00-16.00	P5_0_A06
INGENIERÍA GENÉTICA	12/03	15.00-16.00	P5_0_A06
BIORREACTORES	14/03	16.00-18.00	P5_0_A07

3er CURSO

Asignatura	Fecha	Hora	Lugar
FARMACOLOGÍA	27/02	08.30-10.30	P9_1_A04
BIOMATERIALES	04/03	08.30-09.30	P9_1_A04
BIOINGENIERÍA CELULAR Y TISULAR	07/03	12.00-14.00	P9_1_A04
GESTIÓN FINANCIERA	11/03	10.30-11.30	P9_1_A04
CULTIVOS IN VITRO Y TRANSFORMACIÓN GENÉTICA DE PLANTAS	14/03	08.30-10.30	P9_1_A04



**NOTA:**  
SE RECOMIENDA CONSULTAR LA CONVOCATORIA OFICIAL PUBLICADA EN TABLÓN DE ANUNCIOS DE LA TITULACIÓN O UNIDAD CENTRAL





Asignatura	Fecha	Hora	Lugar
REGULACIÓN ALIMENTARIA	27/02	16.00-18.00	P9_1_A04
TERAPIA GÉNICA	05/03	16.00-18.00	P9_1_A04
ORGANISMOS MODELO	14/03	16.00-18.00	P9_1_A04

\*Los alumnos tienen que venir provistos del DNI, carnet de conducir, pasaporte o carnet universitario UCAM. Si no vienen identificados correctamente no se les permitirá examinarse, salvo que el profesor tenga constancia de su identidad”.

\*Durante el examen los documentos identificativos deben estar sobre la mesa en la que cada alumno haga el examen y a la vista.

\*Los alumnos deben abstenerse de llevar y usar durante el examen el móvil o cualquier otro dispositivo electrónico y/o con posibilidad de capturar imágenes o grabar vídeo y/o audio.



**NOTA:**

**SE RECOMIENDA CONSULTAR LA CONVOCATORIA OFICIAL PUBLICADA EN TABLÓN DE ANUNCIOS DE LA TITULACIÓN O UNIDAD CENTRAL**

