

Plan de Contingencia

TITULACIÓN	Máster en Biotecnología
ASIGNATURA	Modelización molecular: aplicación a biomoléculas
CÓDIGO	270002
COORDINACIÓN	Andrés García Algarra
Nº DE CRÉDITOS	4

Actividades formativas con sus créditos ECTS

Indicar las adaptaciones de la metodología docente en cada uno de los posibles escenarios.
Debe indicar la distribución temporal, en su caso, en las que el estudiante recibirá docencia presencial en el escenario A, así como las actividades objeto de la misma.

ACTIVIDADES INICIALES – DOCENCIA PRESENCIAL	Nº de horas	DOCENCIA MULTIMODAL	DOCENCIA NO PRESENCIAL
Teoría	14	Si es posible, docencia presencial. En caso contrario, virtual (Google Meet o equivalente).	Virtual (Google Meet o equivalente).
Prácticas, seminarios y problemas	18	Si es posible, docencia presencial. En caso contrario, virtual (Google Meet o equivalente).	Virtual (Google Meet o equivalente).
Trabajo autónomo del estudiante	68	No presencial	No presencial
Actividades de evaluación	2	Si es posible, presencialmente. En caso contrario, a través del Campus Virtual de la UCA.	A través del Campus Virtual de la UCA

Sistemas de evaluación de adquisición de competencias

Indicar las modificaciones en la modalidad y contenido de la evaluación, la variación en la ponderación en los sistemas de evaluación propuestos

SISTEMA INICIAL – DOCENCIA PRESENCIAL	Ponderación	DOCENCIA MULTIMODAL	Ponderación	DOCENCIA NO PRESENCIAL	Ponderación
Entrega de actividades académicamente dirigidas a través del Campus Virtual de la UCA	60 %	Sin modificaciones respecto a la docencia presencial	60 %	Sin modificaciones respecto a la docencia presencial	60 %
Examen final (Presencial)	40 %	Examen final. Si es posible se llevará a cabo presencialmente. De lo contrario, a través del Campus Virtual de la UCA.	40 %	Examen final a través del Campus Virtual de la UCA.	40 %

TUTORIAS	Tutorías presenciales siempre que sea posible. En caso contrario, por correo electrónico o videoconferencia.
REVISION DE CALIFICACIONES	Las calificaciones se comunicarán a través del Campus Virtual. Las revisiones serán presenciales siempre que sea posible. En caso contrario, por videoconferencia.
OBSERVACIONES	