

Plan de Contingencia

| | |
|----------------|--|
| TITULACIÓN | Máster en Biotecnología |
| ASIGNATURA | TRATAMIENTO DE DATOS MASIVOS DE CONTENIDO BIOTECNOLÓGICO |
| CÓDIGO | 270003 |
| COORDINACIÓN | ISMAEL CROSS PACHECO (DPTO. BIOMEDICINA, BIOTECNOLOGÍA Y SALUD PÚBLICA) |
| Nº DE CRÉDITOS | 3 |

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 |
|---|-------------|--|---|
| Prácticas, seminarios y problemas | 21,8 | Siempre que las condiciones sanitarias lo permitan, se cumplan con las medidas de distanciamiento interpersonal dispuestas por las autoridades sanitarias, y de acuerdo con la programación del centro, las clases se realizarán sin modificación alguna en relación a la docencia presencial. | La parte teórica se realizará mediante docencia virtual asíncrona incorporando videos, diapositivas y/o artículos relacionados, ejemplos audiovisuales, y/o todo material que permita el seguimiento y la comprensión óptima de los contenidos teóricos de la asignatura. Dicho material quedará disponible en el campus virtual de un modo gradual a lo largo de la asignatura. Se podrán realizar sesiones síncronas de teledocencia (Adobe Connect, Google Meet, etc). |
| Actividades formativas no presenciales | 35 | La realización de estas actividades académicas relacionadas con los contenidos teóricos y prácticos de la asignatura se mantendrán en formato no presencial empleando herramientas apropiadas para ello. | La realización de estas actividades académicas relacionadas con los contenidos teóricos y prácticos de la asignatura se mantendrán en formato no presencial empleando herramientas apropiadas para ello. |
| Actividades formativas de tutorías | 18,20 | La realización de estas actividades académicas relacionadas con los contenidos teóricos y prácticos de la asignatura se mantendrán en formato no presencial empleando herramientas apropiadas para ello. | La realización de estas actividades académicas relacionadas con los contenidos teóricos y prácticos de la asignatura se mantendrán en formato no presencial empleando herramientas apropiadas para ello. |
| | | | |

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 |
|---------------------------------------|-------------|---------------------|-------------|------------------------|-------------|
| | | | | | |

Curso 2021/22



| | | | | | |
|--------------------------------------|----|---|----|--|----|
| Prueba final escrita | 50 | Se realizarán las mismas pruebas, preferiblemente en sesiones presenciales, aunque no se descarta la modalidad a distancia (síncrona) | 50 | Las pruebas se realizarán a través del Campus Virtual mediante herramientas de evaluación on-line tipo cuestionario. Los criterios son los mismos. | 50 |
| Evaluación de trabajos y actividades | 50 | Evaluación de trabajos y actividades mediante la entrega en Campus Virtual | 50 | Evaluación de trabajos y actividades mediante la entrega en Campus Virtual | 50 |
| | | | | | |
| | | | | | |

| | |
|-----------------------------------|---|
| TUTORIAS | Dentro de las medidas de seguridad pertinentes, se atenderá a los alumnos de modo presencial. Además, se contempla la tutoría electrónica a través del Campus Virtual, correo electrónico, y/o a través del uso de herramientas de videoconferencia |
| REVISION DE CALIFICACIONES | Dentro de las medidas de seguridad pertinentes, se atenderá a los alumnos de modo presencial. Además, se contempla la tutoría electrónica a través del Campus Virtual, correo electrónico, y/o a través del uso de herramientas de videoconferencia |
| OBSERVACIONES | Para superar la asignatura será necesario obtener una puntuación mínima de 5 puntos (sobre 10) en cada prueba de evaluación (trabajos/prueba escrita). |