

Formulario para la adaptación de la Guía Docente de una Asignatura

Nombre de la Titulación	Grado en Biotecnología
Coordinador/a	Patricia Ferreira Neila
Código de Plan (446
Nombre de la Asignatura	Biología General
Código de la Asignatura (este código aparece en la guía docente)	27103

1. Adaptaciones en el programa (revisión y adaptación de los contenidos de la asignatura):

La primera parte de la asignatura (Biología Celular) se impartió de forma presencial y se evaluó presencialmente en febrero. La segunda parte (Histología) se impartió de forma presencial a excepción del último tema "Tejido Nervioso" impartido en remoto mediante una presentación narrada por el profesor. La tercera parte (Ecología y Evolución) se está impartiendo de forma no presencial, mediante videoconferencias y utilización de material de apoyo en el ADD (resúmenes de temas, cuestionarios, videos).

Además, se impartieron mediante videoconferencia utilizando la plataforma google meet dos de los tres seminarios programados en esta asignatura y pertenecientes al bloque de contenidos de histología. Se incorpora la realización de una descripción crítica de cortes histológicos. La realización de este trabajo de carácter voluntario constituirá el 30% de la nota de bloque de contenidos de histología. Para su realización se dará un tiempo límite y deberá ser entregado a través de la plataforma Moodle en el día y hora indicada.

2. Adaptaciones en la metodología docente (clases *online*, videos grabados, ...)

La asignatura se está impartiendo mediante clases on-line (videoconferencias) en el horario habitual fijado por la Facultad de Ciencias, videos-documentales de apoyo y presentaciones Powerpoint con explicaciones de audio y resúmenes escritos. Además, se realizan tutorías individualizadas usando la aplicación google meet.

3. Adaptaciones en la evaluación:

Se mantiene la realización de las pruebas escritas programadas para esta asignatura por bloques de contenidos:

- La evaluación de la parte de contenidos de Histología se realizará el día programado para la convocatoria de junio de esta asignatura y a través del Moodle mediante examen escrito tipo test, láminas de cortes histológicos y/o preguntas cortas.

- La evaluación de la parte final de la asignatura (Ecología y Evolución) se hará a través del Moodle, mediante exámenes escritos tipo test, de forma similar a lo indicado en la Guía Docente. Un enunciado con cinco respuestas, donde una sola es válida. Calificación: acierto 1 punto, fallo -0,5 puntos, pregunta en blanco 0 puntos. El valor mínimo para aprobar es el 60% de la nota máxima. En la medida de lo posible, se realizará un examen parcial previo y un examen final global con el resto de partes de la asignatura.
- La recuperación de la primera parte de la asignatura (Biología Celular) se realizará utilizando un Cuestionario tipo "Ensayo" del Moodle, con respuestas cortas (3 ó 4 frases).

Así mismo, el profesorado podrá requerir durante el examen la participación en sesión on-line, utilizando la herramienta meet de Google o similar con cámara del ordenador conectada, para la monitorización del entorno del estudiante tal y como reza en la Guía de la Universidad de Zaragoza para la adaptación a la docencia no presencial y a la evaluación on-line.

La nota final se calculará según los criterios recogidos en la guía docente.