

DOCENCIA NO PRESENCIAL Y CAMBIOS EN PROCESOS DE EVALUACIÓN ORDINARIA EN ASIGNATURAS DE SEGUNDO SEMESTRE Y ANUALES, PROVOCADOS POR EL ESTADO DE ALERTA-COVID19

Este documento está aprobado por la Comisión de Titulación y por la Comisión Técnica de Posgrado de la Facultad de Ciencias de la UAM y será una adenda a las guías docentes del curso 2019-20

MÁSTER EN CIENCIAS AGROAMBIENTALES Y AGROALIMENTARIAS

El Máster en Ciencias Agroambientales y Agroalimentarias, utilizará la plataforma de docencia on-line de la UNED para las pruebas de evaluación no presenciales, donde puede consultarse toda la información

Siguiendo las directrices de la universidad coordinadora (UNED):

Evaluación en la convocatoria de junio de 2020

El Rectorado de la UNED publicó (3 de abril de 2020) una resolución aplicable solamente a la convocatoria ordinaria del segundo semestre, sustituyendo los exámenes presenciales por evaluación continua a través de la plataforma aLF de docencia on-line de la UNED (mediante exámenes on-line y/o tareas entregables) o a través de una aplicación de exámenes diseñada para estas circunstancias extraordinarias (aún en pruebas), o una combinación de ambas. **En el caso de nuestro Máster, todos los equipos docentes hemos optado por utilizar la evaluación continua a través de la plataforma aLF de docencia on-line de la UNED.**

El equipo docente podrá modificar para esta convocatoria la ponderación de su evaluación, especialmente en el caso en que decida que la asignatura sea evaluada exclusivamente mediante un procedimiento de evaluación continua, constituyendo, así, el 100% de la evaluación y siendo, por tanto, obligatoria su realización por parte del estudiante.

El equipo docente determinará tanto el formato como la fecha de la(s) nueva(s) prueba(s) en la plataforma aLF de docencia on-line de la UNED, informando a los estudiantes al respecto con la debida antelación.

Las fechas de la evaluación continua las determina cada equipo docente, siempre y cuando se programen para una fecha anterior a la de entrega de listados y actas informadas por la Secretaria General. Dicho calendario está aún en elaboración y no ha sido publicado.

Más información y actualización:

<https://www.uned.es/universidad/intranet-general/evaluacionuned/pdi-pas/opciones-evaluacion.html>

Evaluación en convocatoria extraordinaria

La UNED aún no ha tomado decisiones sobre la convocatoria extraordinaria, pero se realiza habitualmente en septiembre, que es la fecha que hemos mantenido en las fichas.

NOMBRE (CÓDIGO)	INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS AGROAMBIENTALES Y AGROALIMENTARIAS (32988)
ACTIVIDADES DE DOCENCIA NO PRESENCIAL	Se mantienen las actividades planificadas inicialmente (plataforma aLF-UNED). La actividad presencial de la Biblioteca de Ciencias se sustituye por: subir al curso virtual (plataforma aLF-UNED) el material de las presentaciones, añadiendo información extra y videotutoriales. Se facilitará un correo electrónico de la biblioteca para consultas.
FECHA DE EVALUACIÓN (M/T) (ESTUDIANTES)	ORDINARIA: junio 2020 (sin cambios) EXTRAORDINARIA: septiembre
SISTEMA DE EVALUACIÓN NO PRESENCIAL (%)	La evaluación de la asignatura ya se realizaba mediante pruebas de evaluación continua en formato no presencial. No son necesarios cambios.
MECANISMO DE REVISIÓN DE EVALUACIÓN	Se realizará por los mismos procedimientos habituales (correo electrónico, videoconferencia).

NOMBRE (CÓDIGO)	RECUPERACIÓN DE SUELOS: CONTAMINANTES EMERGENTES Y AGRÍCOLAS (32994)
ACTIVIDADES DE DOCENCIA NO PRESENCIAL	Se mantienen las actividades planificadas inicialmente (plataforma aLF-UNED). Se suspenden las actividades presenciales (salida de campo).
FECHA DE EVALUACIÓN (M/T) (ESTUDIANTES)	ORDINARIA: junio 2020 (según calendarios UNED, plataforma aLF de docencia on-line UNED) EXTRAORDINARIA: septiembre
SISTEMA DE EVALUACIÓN NO PRESENCIAL (%)	El examen presencial se sustituirá por un examen tipo test más texto breve a través de la plataforma aLF de docencia on-line de la UNED y/o una tarea evaluable. Contribución a la calificación final: 40%
MECANISMO DE REVISIÓN DE EVALUACIÓN	Se realizará por los mismos procedimientos habituales (correo electrónico, videoconferencia).

NOMBRE (CÓDIGO)	VALORIZACIÓN DE RESIDUOS Y SUBPRODUCTOS: APLICACIONES AGROAMBIENTALES (32995)
ACTIVIDADES DE DOCENCIA NO PRESENCIAL	Se mantienen las actividades planificadas inicialmente (plataforma aLF-UNED). Se suspenden las actividades presenciales (salida de campo).
FECHA DE EVALUACIÓN (M/T) (ESTUDIANTES)	ORDINARIA: junio 2020 (según calendarios UNED, plataforma aLF de docencia on-line UNED) EXTRAORDINARIA: septiembre
SISTEMA DE EVALUACIÓN NO PRESENCIAL (%)	El examen presencial se sustituirá por un examen tipo test más texto breve a través de la plataforma aLF de docencia on-line de la UNED y/o una tarea evaluable. Contribución a la calificación final: 30%
MECANISMO DE REVISIÓN DE EVALUACIÓN	Se realizará por los mismos procedimientos habituales (correo electrónico, videoconferencia).

NOMBRE (CÓDIGO)	MANEJO POSCOSECHA DE LOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS (32997)
ACTIVIDADES DE DOCENCIA NO PRESENCIAL	Se mantienen las actividades planificadas inicialmente (plataforma aLF-UNED).
FECHA DE EVALUACIÓN (M/T) (ESTUDIANTES)	ORDINARIA: junio 2020 (según calendarios UNED, plataforma aLF de docencia on-line UNED) EXTRAORDINARIA: septiembre
SISTEMA DE EVALUACIÓN NO PRESENCIAL (%)	La evaluación de la asignatura se realizará mediante evaluación continua, ampliando las tareas previamente incluidas en la asignatura y modificando los porcentajes de evaluación asociados (plataforma aLF-UNED). Porcentajes de evaluación actividades: Prueba de evaluación continua 1 (30%), Prueba de evaluación continua 2 (30%), Trabajo individual y presentación (40%).
MECANISMO DE REVISIÓN DE EVALUACIÓN	Se realizará por los mismos procedimientos habituales (correo electrónico, videoconferencia).

NOMBRE (CÓDIGO)	DIAGNÓSTICO Y CONSULTORÍA AGROAMBIENTAL (32998)
ACTIVIDADES DE DOCENCIA NO PRESENCIAL	La actividad presencial (clases prácticas en aula) se sustituye por videoconferencias (sistema de webconferencia de la UNED, Teams). El resto de actividades se realizarán como estaban inicialmente planificadas (plataforma aLF-UNED).
FECHA DE EVALUACIÓN (M/T) (ESTUDIANTES)	ORDINARIA: junio 2020 (según calendarios UNED, plataforma aLF de docencia on-line UNED) EXTRAORDINARIA: septiembre
SISTEMA DE EVALUACIÓN NO PRESENCIAL (%)	La asignatura se evaluará mediante la entrega de tareas a través del curso virtual en la plataforma UNED (evaluación continua). El examen presencial que contribuye con el 30% a la nota final se sustituirá por una tarea evaluable.
MECANISMO DE REVISIÓN DE EVALUACIÓN	Se realizará por los mismos procedimientos habituales (correo electrónico, videoconferencia).

NOMBRE (CÓDIGO)	TÉCNICAS AVANZADAS DE APLICACIÓN DE FERTILIZANTES (32996)
ACTIVIDADES DE DOCENCIA NO PRESENCIAL	La actividad presencial (visitas a centros de investigación y producción) se suspende. El resto de actividades se realizarán como estaban inicialmente planificadas (plataforma aLF-UNED).
FECHA DE EVALUACIÓN (M/T) (ESTUDIANTES)	ORDINARIA: junio 2020 (según calendarios UNED, plataforma aLF de docencia on-line UNED) EXTRAORDINARIA: septiembre
SISTEMA DE EVALUACIÓN NO PRESENCIAL (%)	La asignatura se evaluará mediante la entrega de tareas a través del curso virtual en la plataforma UNED (evaluación continua). El examen presencial que contribuye con el 30% a la nota final se sustituirá por un examen test y oral a través de la plataforma Teams/AulasAVIP(videoconferencia UNED).
MECANISMO DE REVISIÓN DE EVALUACIÓN	Se realizará por los mismos procedimientos habituales (correo electrónico, videoconferencia).

NOMBRE (CÓDIGO)	TRABAJO FIN DE MÁSTER (32999)
ACTIVIDADES DE DOCENCIA NO PRESENCIAL	No aplica
FECHA DE EVALUACIÓN (M/T) (ESTUDIANTES)	ORDINARIA: 7 y 10 de julio 2020 (según calendarios UNED, plataforma aLF de docencia on-line UNED, webconferencia) EXTRAORDINARIA: octubre
SISTEMA DE EVALUACIÓN NO PRESENCIAL (%)	<p>La presentación de los TFM se realizará a través de videoconferencia (plataforma UNED).</p> <p>En este Máster existe habitualmente la posibilidad de realizar el TFM en formato bibliográfico, por lo que no es necesario elaborar un nuevo procedimiento ni rúbrica.</p> <p>La entrega de los ejemplares de TFM se realizará a través de la plataforma de docencia on-line de la UNED, a la que pueden acceder también los miembros de la comisión evaluadora.</p> <p>Aquellos estudiantes que han elegido un trabajo experimental, si las circunstancias lo permiten (aprobación de la vuelta a las tareas de investigación presenciales) podrán completar su parte experimental tanto en las universidades implicadas como en los centros de investigación donde los desarrollan. De lo contrario, podrán presentar el TFM en formato trabajo bibliográfico o en un formato mixto (con una pequeña parte experimental y reforzando la revisión bibliográfica de los antecedentes y de los resultados), de forma que se garantiza la posibilidad de que todos los estudiantes puedan presentar su TFM en la convocatoria que lo deseen.</p> <p>Las comisiones de evaluación tendrán en cuenta las especiales circunstancias en las que se han desarrollado los TFM con una parte experimental más reducida.</p>
MECANISMO DE REVISIÓN DE EVALUACIÓN	Se realizará por los mismos procedimientos que en situaciones normales, bien en persona, o bien a través de videoconferencia (webconferencia UNED).