

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE

Como consecuencia del estado de emergencia sanitaria provocado por el COVID-19 y siguiendo las indicaciones del documento "ORIENTACIONES PARA LA RECOGIDA DE INFORMACION Y REGISTRO DOCUMENTAL DE LAS ADAPTACIONES DE LA DOCENCIA Y PLANES DE CONTINGENCIA DERIVADAS DE LA PANDEMIA DE COVID-19 " de la Dirección de Evaluación y Acreditación de la Agencia Andaluza del Conocimiento (DEVA-AAC) se requiere la adaptación de las guías docentes a la modalidad no presencial, de las asignaturas del segundo cuatrimestre y anuales del curso 2019-2020

DENOMINACIÓN DE LA ASIGNATURA

Denominación: Geología, Hidrología y Edafología

Código: 101525

Plan de Estudios: Grado de Ciencias Ambientales

Curso: 1º

Carácter: Básica

Duración: Anual

Créditos ECTS: 12

Plataforma virtual: <http://moodle.uco.es/moodlemap/>

COORDINADOR DE LA ASIGNATURA

Nombre: Luis Zea Calero

Área: Edafología y Química Agrícola

Departamento: Química Agrícola, Edafología y Microbiología

E-mail: qe1zecal@uco.es

Teléfono: 957218612

Ubicación del despacho: Edificio Marie Curie, 3ªplanta

ADAPTACIÓN DE CONTENIDOS TEÓRICOS Y PRÁCTICOS

NO PROCEDE

ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE, INCLUYENDO ACTIVIDADES FORMATIVAS Y HERRAMIENTAS PARA EL DESARROLLO DE LA DOCENCIA NO PRESENCIAL

Aclaraciones generales sobre la metodología docente:

Sólo el módulo de Edafología se ha visto afectado por las circunstancias excepcionales debidas al COVID-19. Los módulos de Geología e Hidrología fueron impartidos presencialmente.

La asignatura está virtualizada en la plataforma Moodle de la Universidad de Córdoba. Las aclaraciones generales y particulares sobre la adaptación metodológica a la modalidad a distancia se publicarán en el aula virtual de la Universidad de Córdoba.

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE

Las lecciones magistrales se mantienen a través de grabación de las presentaciones power point de clase disponibles en Moodle. En las horas establecidas de clase se utilizará el chat de Moodle para la resolución de dudas. En cualquier otro momento se pueden plantear por el foro o por correo electrónico.

Las sesiones prácticas han sido impartidas mediante videoconferencia con Cisco Webex Meeting. Además se ha utilizado material audiovisual del profesor y documentos pdf explicativos disponibles en Moodle.

Actividades modalidad no presencial	
Grupo Grande	Lección magistral por vídeos grabados de las presentaciones disponibles en Moodle y chat en Moodle durante las horas de clase para la resolución de dudas
Grupo Mediano	Material pdf, material audiovisual explicativo de la práctica y videoconferencia.
Grupo Pequeño	
Tutorías	Correo Electrónico, Foro en Moodle y videoconferencia

ADAPTACIÓN DE LOS SISTEMAS DE EVALUACIÓN

La adaptación de los métodos de evaluación que figuren en la adenda deberá coincidir con los aprobados por el Consejo de Departamento y Centro.

Método de Evaluación	Herramienta de Moodle	Porcentaje
Examen prueba de respuesta corta	Cuestionarios	50
Memorias/Informes de prácticas	Tareas	40
Estudio de casos	Cuestionarios	10
Total (100%)		100 %

Aclaraciones generales sobre los métodos de evaluación:

Examen-prueba de respuesta corta: se corresponde con el examen final de la asignatura. Habrá tres partes correspondientes a los tres bloques de la asignatura. Se realizará mediante un cuestionario en un tiempo controlado en la fecha programada según el calendario de exámenes del curso.

Memorias / Informes de prácticas: Los alumnos han elaborado una tarea por cada práctica y han realizado un examen final.

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE

La parte práctica del bloque de Hidrología ha sido evaluada mediante la entrega de una tarea que supondrá el 50% de la nota de dicho bloque.

Estudio de casos: Se realizarán tres cuestionarios con preguntas tipo test en las que los alumnos elegirán la respuesta correcta de entre las propuestas en un tiempo controlado:

Test 1: Módulo de Edafología. Contenido de los temas 19 al 21.

Test 2: Módulo de Edafología. Contenido de los temas 22 al 24.

Test 3: Módulo de Edafología. Contenido de los temas 25 al 27.

Forma parte de la evaluación continua en el módulo de Edafología que es el único que se ha visto afectado por esta situación excepcional.

No hay nota mínima para hacer la media entre las partes y se aprobará siempre que la media sea igual o superior a 5.

Corresponderá la calificación de “No presentado” al estudiante que no haya tomado parte en un número de actividades evaluables cuyas ponderaciones sobre la calificación final sumen más del 50 % (Art. 80.4 del Reglamento de Régimen Académico de los Estudios de Grado).

Para el estudiante que haya participado en actividades de evaluación distintas al examen final cuya ponderación acumulada sobre la calificación final supere el 50 % y no haya concurrido al examen final de la asignatura, el profesor hará constar “No presentado” en la publicación provisional de las calificaciones.

Si durante el proceso de revisión, el estudiante no manifestara su desacuerdo con esa calificación, se consolidará en la calificación definitiva de la asignatura. En caso contrario, deberá comunicarlo al profesor y la calificación final sería la suma ponderada de las puntuaciones alcanzadas en todos los métodos de evaluación a los que haya concurrido según los criterios establecidos en esta adenda.

RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS

Las indicadas desde el Vicerrectorado de Universidad Digital y Planificación Estratégica (<https://www.gestion.uco.es/continuidad/>).

INFORMACIÓN ADICIONAL

NO PROCEDE

ADAPTACIÓN BIBLIOGRAFÍA. NUEVOS RECURSOS EN LÍNEA RECOMENDADOS

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE

NO PROCEDE

Las estrategias metodológicas y el sistema de evaluación contempladas en esta adenda a la Guía Docente serán adaptadas de acuerdo a las necesidades presentadas por estudiantes con discapacidad y necesidades educativas especiales en los casos que se requieran