



**ADENDA AL PLAN DOCENTE ADAPTADO A LA DOCENCIA NO PRESENCIAL DURANTE EL DECRETO DE ESTADO DE ALARMA POR EL COVID-19**

Fecha de actualización: 17/04/2020

**CENTRO: ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS**

**TITULACIÓN: 0512 GRADO EN INGENIERÍA DE LAS INDUSTRIAS AGRARIAS Y ALIMENTARIAS (BADAJOZ)**

**DEPARTAMENTO: PRODUCCIÓN ANIMAL Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS**

**ASIGNATURA: 501251 COMPOSICIÓN Y ANÁLISIS DE ALIMENTOS**

**PERSONA QUE ELABORA EL PLAN DOCENTE: Santiago Ruiz-Moyano Seco de Herrera**

**CORREO ELECTRÓNICO: srmsh@unex.es**

Ante la situación generada por la declaración gubernamental del estado de alarma por COVID-19 mediante Real Decreto 463/2020, de 14 de marzo, se establece la nueva metodología de enseñanza y sistema de evaluación que a continuación se detalla:

METODOLOGÍAS DOCENTES NO PRESENCIALES	
CLASES VIRTUALES SÍNCRONAS	
CLASES VIRTUALES ASÍNCRONAS	<ul style="list-style-type: none"><li>• Creación de vídeos cortos subidos al campus virtual</li><li>• Virtualización de las prácticas mediante vídeos explicativos</li></ul>
TRABAJOS AUTÓNOMOS	Sí

## TUTORÍAS

TUTORÍAS VIRTUALES SÍNCRONAS

Sí

TUTORÍAS VIRTUALES ASÍNCRONAS

Sí

## SISTEMA DE EVALUACIÓN

Los sistemas de evaluación se adaptan a las nuevas metodologías y actividades docentes realizadas como se describe a continuación:

**El nuevo sistema de evaluación para esta asignatura incluirá:**

**La calificación final de la asignatura en la modalidad de evaluación continua se repartirá entre:**

**1. 20%: Asistencia, aprovechamiento y participación en clases teóricas y prácticas. Desglose:**

- (5%) Asistencia, aprovechamiento y participación en clases teóricas que tuvieron lugar durante el periodo presencial.

- (5%) Aprovechamiento y participación en clases teóricas que tienen lugar durante el periodo de clases virtuales. Esta calificación será el resultado del seguimiento de las grabaciones subidas al aula virtual de las clases teóricas, y del aprovechamiento de estas mediante tareas de autoevaluación.

- (7.5%) Asistencia, aprovechamiento y participación en las sesiones prácticas. El 50% de las mismas fueron completadas en el periodo presencial. Se completará el 50% restante de las sesiones mediante la virtualización de estas sesiones restantes, debiendo los alumnos consultar el material preparado y realizar las actividades de autoevaluación en el campus virtual.

- (2.5%) Aprovechamiento de las tutorías ECTS durante el periodo presencial y a través de las herramientas del campus virtual durante el periodo de docencia virtual.

**2. 20%: Evaluación continua de actividades no presenciales. Desglose:**

-(10%) Elaboración, presentación y defensa del seminario propuesto por el profesor.

-(10%) Análisis del trabajo de laboratorio de las prácticas realizadas de forma presencial.

**3. 60%: Actividades no presenciales evaluadas mediante examen final.**

En el caso de que exista la posibilidad de evaluación presencial se evaluarán los contenidos teóricos y prácticos mediante un cuestionario de aproximadamente 50 preguntas que contendrá preguntas cortas y tipo test. El tiempo estimado de duración de la prueba será de 2 horas.

Por otro lado, si la evaluación no se puede hacer de forma presencial y es de modo virtual, la prueba consistirá en un examen de preguntas cortas sobre los contenidos teóricos utilizando herramientas síncronas como "Teams", "Zoom" o similares. La prueba tendrá una duración de 1 hora y será videovigilado por webcam como control de la prueba.

Con ello se evaluará el grado de adquisición de los conocimientos teóricos y capacidad para relacionarlos y aplicarlos.

Los alumnos de evaluación única en la prueba final serán evaluado de contenidos teóricos, prácticos y de seminario mediante el mismo sistema utilizado para los de evaluación continua.

4.- Para aprobar la asignatura será necesario alcanzar una calificación mínima de cinco puntos en el examen de contenidos teóricos, en el seminario y trabajo de laboratorio.

Tipo de actividad	Porcentaje
Actividades relacionadas con la clase virtual síncrona: (Resolución de cuestionarios, asistencia, etc.)	<b>00%</b>
Actividades relacionadas con la clase virtual asíncrona: (Visualización de videos, lectura de documentos, resolución de cuestionarios, etc.)	<b>20%</b>
Actividades de evaluación desarrolladas en la formación presencial previa	<b>20%</b>
Prueba final	<b>60%</b>

*Santiago Ruiz-Moyano Seco de Herrera*