

# **Escuela Politécnica Superior de Ingeniería**

## **Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural**

**ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:**

**Bases y Tecnología de la Producción Hortofrutícola  
(2020 - 2021)**

### 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Bases y Tecnología de la Producción Hortofrutícola	Código: 109303101
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Titulación: <b>Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural</b></li> <li>- Curso: <b>3</b></li> <li>- Duración: <b>Primer cuatrimestre</b></li> </ul>	

### 3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: <b>ISIDORO JESUS RODRIGUEZ HERNANDEZ</b>						
- Grupo: <b>1,TU, PA 101</b>						
<b>General</b>						
- Nombre: <b>ISIDORO JESUS</b>						
- Apellido: <b>RODRIGUEZ HERNANDEZ</b>						
- Departamento: <b>Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima</b>						
- Área de conocimiento: <b>Producción Vegetal</b>						
<b>Contacto</b>						
- Teléfono 1: <b>922318531</b>						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: <b>isjrguez@ull.es</b>						
- Correo alternativo:						
- Web: <b>http://www.campusvirtual.ull.es</b>						
<b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Observaciones:						
<b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Miércoles	12:00	15:00	ON LINE	correo electrónico, chat, videoconferencia, whatsapp
Todo el cuatrimestre		Viernes	12:00	15:00	ON LINE	correo electrónico, chat, videoconferencia, whatsapp
Observaciones: El horario de tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma						

Profesor/a: **ANA MARIA JOSEFINA DE LEON HERNANDEZ**

- Grupo: **1,TU, PA 101**

**General**

- Nombre: **ANA MARIA JOSEFINA DE**
- Apellido: **LEON HERNANDEZ**
- Departamento: **Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima**
- Área de conocimiento: **Producción Vegetal**

**Contacto**

- Teléfono 1: **922318528**
- Teléfono 2:
- Correo electrónico: **amleon@ull.es**
- Correo alternativo:
- Web: **http://www.campusvirtual.ull.es**

**Tutorías primer cuatrimestre:**

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Observaciones:						

**Tutorías segundo cuatrimestre:**

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	10:30	13:30	On Line	Correo electrónico, Chat, Video conferencias...
Todo el cuatrimestre		Jueves	10:30	13:30	On Line	Correo electrónico, Chat, Video conferencias...

Observaciones: El horario de tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma.

## 7. Metodología no presencial

### Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Sesiones virtuales/clases en línea del profesor/a	Clases teóricas
Videos explicativos grabados por el/la docente	Clases teóricas
Inclusión de documentación sobre cada tema	Estudio autónomo, preparación clases teóricas/prácticas, etc.
Foros/debate	Participación activa y asistencia a clase
Talleres y seminarios virtuales	Realización de seminarios u otras actividades complementarias

Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
Casos prácticos	Clases prácticas
Exposición de trabajos individuales/grupales mediante vídeos de los estudiantes	Realización de trabajos (individual/grupal)
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Tutorías	Asistencia a Tutoría

#### Comentarios

Las pruebas objetivas se realizarán de forma virtual, durante cada convocatoria oficial, utilizando las herramientas disponibles en el Aula Virtual.

### 9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

#### Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas objetivas	60,00 %
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	20,00 %
Resolución de casos prácticos	20,00 %

#### Comentarios

Los alumnos que han realizado la **evaluación continua**, en el primer cuatrimestre, sólo deberán realizar las siguientes **pruebas on line**:

- Prueba de respuesta objetiva evaluación de la teoría (60%)
- Informes de prácticas (10%), trabajos de curso (10%), evaluación de los problemas, (15%) y seminarios (5%)

-La **NOTA FINAL** se obtendrá de la suma de la nota del examen teórico (60%) más la nota obtenida de las diferentes actividades que componen la EVALUACIÓN CONTINUA (40%). Será requisito indispensable haber obtenido en el examen teórico y en el problema, una puntuación igual o superior a 5 puntos (sobre 10).

#### **EVALUACIÓN ALTERNATIVA**

El Alumno tendrá que realizar un examen final on line que consistirá en una prueba objetiva (evaluación de la Teoría) que supone un 60% de la calificación final y un examen práctico de desarrollo individual on line que supone el 40% de la calificación final. Este examen práctico abordará las prácticas realizadas durante el curso, Seminarios Trabajos, y problema (40%).

Para obtener la calificación final como media ponderada de los exámenes teóricos y prácticos será requisito indispensable haber obtenido en cada uno de ellos por separado, una puntuación igual o superior a 5 puntos (sobre 10).

