

Escuela Politécnica Superior de Ingeniería

Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural

GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Trabajo Fin de Grado (2018 - 2019)

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 1 de 20



1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Trabajo Fin de Grado Código: 109304001

- Centro: Escuela Politécnica Superior de Ingeniería
- Lugar de impartición: Escuela Politécnica Superior de Ingeniería
- Titulación: Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural
- Plan de Estudios: 2010 (Publicado en 2010-11-11)
 Rama de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura
- Itinerario / Intensificación:
- Departamento/s:

Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima Biología Animal y Edafología y Geología

Matemáticas, Estadística e Investigación Operativa Técnicas y Proyectos en Ingeniería y Arquitectura

Física

Análisis Matemático

Ingeniería Química y Tecnología Farmacéutica

- Área/s de conocimiento:

Botánica

Economía, Sociología y Política Agraria

Edafología y Química Agrícola

Estadística e Investigación Operativa

Expresión Gráfica en la Ingeniería

Física Aplicada

Fisiología Vegetal

Geodinámica

Ingeniería Agroforestal

Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría

Matemática Aplicada

Petrología y Geoquímica

Producción Animal

Producción Vegetal

Tecnología de Alimentos

- Curso: 4

Carácter: ObligatoriaDuración: AnualCréditos ECTS: 12,0

- Modalidad de impartición: Presencial

- Horario: Enlace al horario

- Dirección web de la asignatura: http://www.campusvirtual.ull.es

- Idioma: Castellano

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 2 de 20



2. Requisitos para cursar la asignatura

Se recomienda haber cursado todas las demás asignaturas que constituyen el Plan de Estudios

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: ISIDORO JESUS RODRIGUEZ HERNANDEZ

- Grupo: Producción Vegetal
- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima
- Área de conocimiento: Producción Vegetal

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Miércoles de 9-12h. Viernes de 12-14h. El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Martes y Jueves: 9-12h. El horario de tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma.

- Teléfono (despacho/tutoría): 922318531

- Correo electrónico: isjrguez@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Despacho en la Dirección de la Sección de Ingeniería Agraria

Despacho en la Dirección de la Sección de Ingeniería Agraria

de la EPSI

de la EPSI

Profesor/a: ANA MARIA JOSEFINA DE LEON HERNANDEZ

- Grupo: Producción Vegetal

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima

- Área de conocimiento: Producción Vegetal

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Martes y Jueves de 11h. -14h.El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

Tutorías Segundo cuatrimestre:

D- 0.2. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 3 de 20



Lugar:

Martes y Jueves de 11h. -14h.El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D- 0.2. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

- Teléfono (despacho/tutoría): 922318522-28

- Correo electrónico: amleon@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Profesor/a: LUIS ALBERTO BERMEJO ASENSIO

- Grupo: Economía, Sociología y Política Agraria

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima
- Área de conocimiento: Economía, Sociología y Política Agraria

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Martes 8.30 -13h. y de 14.30-16h. El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D- 2.7. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Martes 8.30 -13h. y de 14.30-16h. El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D-2.7 Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

- Teléfono (despacho/tutoría): 922318558
 Correo electrónico: lasensio@ull.es
- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Profesor/a: MARIA DE LOS ANGELES CAMACHO PEREZ

- Grupo: Producción Animal

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima

- Área de conocimiento: Producción Animal

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Martes 10.30 -13.30h. y Jueves: 16.30-19.30h. El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

Despacho de Dirección. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 4 de 20



Martes y Jueves: 10.30 -13.30h. El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y form. El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

- Teléfono (despacho/tutoría): 922318543-44

- Correo electrónico: acamacho@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Lugar:

EPSI

Despacho de Dirección. Sección de Ingeniería Agraria de la

Profesor/a: EDUARDO ANTONIO CHINEA CORREA

- Grupo: Edafología y Química Agrícola

- Departamento: Biología Animal y Edafología y Geología

- Área de conocimiento: Edafología y Química Agrícola

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario:

Lunes y Martes: 10-13h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente

comunicadas en tiempo y forma

Lugar:

Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario:

Lunes y Martes: 10-13h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

- Teléfono (despacho/tutoría): 922318553-54

- Correo electrónico: echinea@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Lugar:

Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Profesor/a: MANUEL ANTONIO GONZALEZ PEREZ

- Grupo: Ingeniería Agroforestal

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima

- Área de conocimiento: Ingeniería Agroforestal

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Martes y Miércoles: 11.30-14.30h. El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D-1.10. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 5 de 20



Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Martes y Miércoles: 11.30-14.30h. El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D-1.10. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Teléfono (despacho/tutoría): 922318549
Correo electrónico: mglezp@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Profesor/a: JALEL MAHOUACHI MAHOUACHI

- Grupo: Producción Vegetal

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima

- Área de conocimiento: Producción Vegetal

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Miércoles: 15-18h. y Jueves: 9.-12h. El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

Despacho en la Dirección. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Miércoles: 15-18h. y Jueves: 9.-12h. El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

Despacho en la Dirección. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

- Teléfono (despacho/tutoría): 922318563 / 922318530

- Correo electrónico: jmahou@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Profesor/a: ANTONIO FRANCISCO MARRERO DOMINGUEZ

- Grupo: Producción Vegetal

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima

- Área de conocimiento: Producción Vegetal

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Miércoles y Viernes: 11-14h. El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D-2.8. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 6 de 20



Miércoles y Viernes: 11-14h. El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

- Teléfono (despacho/tutoría): 922318559

- Correo electrónico: anmarre@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Lugar:

D-2.8. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Profesor/a: JAVIER MATA GONZALEZ

- Grupo: Producción Animal

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima

- Área de conocimiento: Producción Animal

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Lunes: 8.30-11.30h. Miércoles: 8.30-9.30 y 10.30-12.30h. El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán debidemente comunicados en tiempo y forma.

debidamente comunicadas en tiempo y forma

D- 1.4. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Lunes: 8.30-11.30h. Miércoles: 8.30-9.30 y 10.30-12.30h. El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán

debidamente comunicadas en tiempo y forma

- Teléfono (despacho/tutoría): 922318543-44

- Correo electrónico: jmata@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

D-1.4. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Profesor/a: DOMINGO JOSE RIOS MESA

- Grupo: Producción Vegetal

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima

- Área de conocimiento: Producción Vegetal

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Lunes, Martes, Miércoles y Jueves: 15-16h y Lunes y Martes: 17-18h. El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D-0.1. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 7 de 20



Horario: Lugar:

Lunes, Martes, Miércoles y Jueves: 15-16h y Lunes y Martes: 17-18h. El horario de Tutorías pue modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D-0.1. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

- Teléfono (despacho/tutoría): 922573118

- Correo electrónico: djrios@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Profesor/a: AXEL RITTER RODRIGUEZ

- Grupo: Ingeniería Agroforestal

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima
- Área de conocimiento: Ingeniería Agroforestal

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Lunes:11-14h. Martes: 11.30-12.30h. (12.30-14.30 virtual). Solicitar y confirmar asistencia a Tutoría por correo-e. puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D-1.9. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Lunes:11-14h. Martes: 11.30-12.30h. (12.30-14.30 virtual). Solicitar y confirmar asistencia a Tutoría por correo-e. Puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D-1.9. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

- Teléfono (despacho/tutoría): 922318548
- Correo electrónico: aritter@ull.es
- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Profesor/a: DOMINGO FELIX SAENZ PISACA

- Grupo: Ingeniería Agroforestal
- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima
- Área de conocimiento: Ingeniería Agroforestal

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Lunes, Martes y Miércoles: 17.30-18.30h.- Jueves: 18-19.30h. Solicitar y confirmar asistencia a Tutoría por correo-e. puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D- 2.1. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 8 de 20



Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Lunes:17-20h y Viernes: 10-13h. Solicitar y confirmar asistencia a Tutoría por correo-e. puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D-2.1. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

- Teléfono (despacho/tutoría): 922318552
- Correo electrónico: dsaenzpi@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Profesor/a: JUAN CARLOS SANTAMARTA CEREZAL

- Grupo: Ingeniería Agroforestal
- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima
- Área de conocimiento: Ingeniería Agroforestal

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Martes: 11-15h.- Miércoles: 11-13h. (virtual). Solicitar y confirmar asistencia a Tutoría por correo-e. puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D-1.6. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Martes: 11-15h.- Miércoles: 11-13h. (virtual). Solicitar y confirmar asistencia a Tutoría por correo-e. puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D-1.6. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

- Teléfono (despacho/tutoría): 922316502 (ext. 6053)

- Correo electrónico: jcsanta@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Profesor/a: ANTONIO M. SIVERIO NUÑEZ

- Grupo: Producción Vegetal

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima

- Área de conocimiento: Producción Vegetal

Tutorías Primer cuatrimestre:

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 9 de 20



Lugar:

Lunes, Miércoles y Jueves: 10-12h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D-2.6. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario:

Lugar:

Lunes, Miércoles y Jueves: 10-12h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D-2.6. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

- Teléfono (despacho/tutoría): 922318557

- Correo electrónico: asiverio@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Profesor/a: EDUARDO SOBRINO VESPERINAS

- Grupo: Producción Vegetal
- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima
- Área de conocimiento: Producción Vegetal

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Martes: 12:00-15:00 h y jueves 12:00-15:00 h. El lugar y horario de tutoría podrían sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma. Solicitar y confirmar asistencia a tutoría por email.

Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Martes: 12:00-15:00 h y jueves 12:00-15:00 h. El lugar y horario de tutoría podrían sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma. Solicitar y confirmar asistencia a tutoría por email.

Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

- Teléfono (despacho/tutoría): 922318551
 Correo electrónico: esobrino@ull.es
- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Profesor/a: DAMIAN ANTONIO DE TORRES DOMINGUEZ

- Grupo: Ingeniería Agroforestal
- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima
- Área de conocimiento: Ingeniería Agroforestal

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 10 de 20



Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Lunes y Miércoles: 13-16h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D- 1.11. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Lunes y Miércoles: 13-16h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D- 1.11. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Teléfono (despacho/tutoría): 922318550
 Correo electrónico: ddtorres@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Profesor/a: MARIA TERESA RAMOS DOMINGUEZ

- Grupo: Estadística e Investigación Operativa
- Departamento: Matemáticas, Estadística e Investigación Operativa
- Área de conocimiento: Estadística e Investigación Operativa

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Martes: 11-14h. y 16-19h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma. Confirmar asistencia por e-mail.

D- 98 planta 4ª Edif. Matemáticas- Física.

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Martes y Jueves: 16-19h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma. Confirmar asistencia por e-mail.

D- 98 planta 4ª Edif. Matemáticas- Física.

- Teléfono (despacho/tutoría): 922318189

- Correo electrónico: mtramos@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Profesor/a: ANTONIO CESAR PERDOMO MOLINA

- Grupo: Producción Vegetal

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 11 de 20



- Área de conocimiento: Producción Vegetal

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario:

Jueves: 18-20h- Viernes: 15-19h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma. Las dos horas de Tutorías de los Jueves serán on-line debido a la participación en el Programa de apoyo a la docencia presencial mediante Herramientas TIC, modalidad B Tutoría On- line . Para llevar a cabo la tutoría On line usaremos la Herramienta Chat del aula virtual.

D. Anexo al de la Administrativa del Dpto IANCM. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Lugar:

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Jueves: 18-20h- Viernes: 15-19h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma. Las dos horas de Tutorías de los Jueves serán on-line debido a la participación en el Programa de apoyo a la docencia presencial mediante Herramientas TIC, modalidad B Tutoría On- line . Para llevar a cabo la tutoría On line usaremos la Herramienta Chat del aula virtual.

D. Anexo al de la Administrativa del Dpto IANCM. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Teléfono (despacho/tutoría): 922318562
Correo electrónico: apmolina@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Profesor/a: VALERIO LUIS GUTIERREZ AFONSO

- Grupo: Tecnología de alimentos
- Departamento: Ingeniería Química y Tecnología Farmacéutica
- Área de conocimiento: Tecnología de Alimentos

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Martes y Jueves: 10-13h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Martes y Jueves: 10-13h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 12 de 20



- Teléfono (despacho/tutoría):

- Correo electrónico: vafonso@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Profesor/a: MARIA CANDELARIA VERA BATISTA

- Grupo: Producción Vegetal

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima

- Área de conocimiento: Producción Vegetal

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Martes: 9-14h. y Jueves: 10.30-11.30h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

Despacho en la Dirección de la Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Martes: 9-14h. y Jueves: 10.30-11.30h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

Despacho en la Dirección de la Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Teléfono (despacho/tutoría): 922318522
 Correo electrónico: cbatista@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Profesor/a: JUAN JOSE VIERA PARAMIO

- Grupo: Economía, Sociología y Política Agraria

- Departamento: Ingeniería Agraria, Náutica, Civil y Marítima

- Área de conocimiento: Economía, Sociología y Política Agraria

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Lunes: 8.30-10.30h y Martes: 8.30-12.30h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D-2.7. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Lunes:10.30- 13.30h y Martes:10.30- 13.30h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma

D-2.7. Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

- Teléfono (despacho/tutoría): 922318508

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 13 de 20



- Correo electrónico: jviera@ull.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Profesor/a: CARLOS CARBONELL CARRERA

- Grupo: Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría
- Departamento: Técnicas y Proyectos en Ingeniería y Arquitectura
- Área de conocimiento: Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría

Tutorías Primer cuatrimestre:

Horario: Lugar:

Tutorilas presenciales: Lunes de 11:30 a 12:30, Jueves de 11:30 a 14:30 y Viernes de 8:45 a 10:45. Tutorilas virtuales: jueves de 15h a 17h, seral nonline debido a la participacio nen el Programa de Apoyo a la Docencia Presencial mediante Herramientas TIC, modalidad B Tutorilas on-line. Para llevar a cabo la tutorila online, se utilizara la herramienta CHAT del aula virtual. El lugar y horario de tutorilas pueden sufrir modificaciones a lo largo del curso acade mico que seral nocomunicadas en tiempo y forma, por lo que se recomienda solicitar y confirmar asistencia a tutorila por email.

Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario: Lugar:

entas TIC, modalidad B Tutorias on-line. Para llevar a cabo la tutoria online, se utilizara la herramienta CHAT del aula virtual. El lugar y horario de tutorias pueden sufrir modificaciones a lo largo del curso acade mico que sera no comunicadas en tiempo y forma, por lo que se recomienda solicitar y confirmar asistencia a tutoria por email.

Sección de Ingeniería Agraria de la EPSI

- Teléfono (despacho/tutoría): 922318541
- Correo electrónico: ccarbone@ull.es / carbone@ull.edu.es
- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Profesor/a: CARMEN ELVIRA RAMOS DOMINGUEZ

- Grupo: Estadística e Investigación Operativa
- Departamento: Matemáticas, Estadística e Investigación Operativa
- Área de conocimiento: Estadística e Investigación Operativa

Tutorías Primer cuatrimestre:

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 14 de 20



Martes y Jueves: 10-13h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma. Confirmar asistencia por e-mail.

Lugar:

Sótano Torre 2, Facultad de Biología

Tutorías Segundo cuatrimestre:

Horario:

Martes de 9-12h. y Jueves: 10-13h. El horario de Tutorías puede sufrir modificaciones puntuales que serán debidamente comunicadas en tiempo y forma. Confirmar asistencia por e-mail.

Teléfono (despacho/tutoría): 922 318625
Correo electrónico: ceramos@ull.edu.es

- Web docente: http://www.campusvirtual.ull.es

Lugar:

Sótano Torre 2, Facultad de Biología

4. Contextualización de la asignatura en el plan de estudio

Bloque formativo al que pertenece la asignatura: Otras asignaturas

Perfil profesional: Ingeniería Agrícola y del Medio Rural

5. Competencias

CIN/323/2009

- T1 Capacidad para la preparación previa, concepción, redacción y firma de proyectos que tengan por objeto la construcción, reforma, reparación, conservación, demolición, fabricación, instalación, montaje o explotación de bienes muebles o inmuebles que por su naturaleza y características queden comprendidos en la técnica propia de la producción agrícola y ganadera (instalaciones o edificaciones, explotaciones, infraestructuras y vías rurales), la industria agroalimentaria (industrias extractivas, fermentativas, lácteas, conserveras, hortofrutícolas, cárnicas, pesqueras, de salazones y, en general, cualquier otra dedicada a la elaboración y/o transformación, conservación, manipulación y distribución de productos alimentarios) y la jardinería y el paisajismo (espacios verdes urbanos y/o rurales parques, jardines, viveros, arbolado urbano, etc. -, instalaciones deportivas públicas o privadas y entornos sometidos a recuperación paisajística).
- **T2** Conocimiento adecuado de los problemas físicos, las tecnologías, maquinaria y sistemas de suministro hídrico y energético, los limites impuestos por factores presupuestarios y normativa constructiva, y las relaciones entre las instalaciones o edificaciones y explotaciones agrarias, las industrias agroalimentarias y los espacios relacionados con la jardinería y el paisajismo con su entorno social y ambiental, así como la necesidad de relacionar aquellos y ese entorno con las necesidades humanas y de preservación del medio ambiente.
- T3 Capacidad para dirigir la ejecución de las obras objeto de los proyectos relativos a industrias agroalimentarias, explotaciones agrarias y espacios verdes y sus edificaciones, infraestructuras e instalaciones, la prevención de riesgos asociados a esa ejecución y la dirección de equipos multidisciplinares y gestión de recursos humanos, de conformidad con criterios deontológicos.
- T4 Capacidad para la redacción y firma de mediciones, segregaciones, parcelaciones, valoraciones y tasaciones dentro del

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 15 de 20



medio rural, la técnica propia de la industria agroalimentaria y los espacios relacionados con la jardinería y el paisajismo, tengan o no carácter de informes periciales para Órganos judiciales o administrativos, y con independencia del uso al que este destinado el bien mueble o inmueble objeto de las mismas.

- **T5** Capacidad para la redacción y firma de estudios de desarrollo rural, de impacto ambiental y de gestión de residuos de las industrias agroalimentarias explotaciones agrícolas y ganaderas, y espacios relacionados con la jardinería y el paisajismo.
- **T6** Capacidad para la dirección y gestión de toda clase de industrias agroalimentarias, explotaciones agrícolas y ganaderas, espacios verdes urbanos y/o rurales, y áreas deportivas públicas o privadas, con conocimiento de las nuevas tecnologías, los procesos de calidad, trazabilidad y certificación y las técnicas de marketing y comercialización de productos alimentarios y plantas cultivadas.
- **T7** Conocimiento en materias básicas, científicas y tecnológicas que permitan un aprendizaje continuo, así como una capacidad de adaptación a nuevas situaciones o entornos cambiantes.
- T8 Capacidad de resolución de problemas con creatividad, iniciativa, metodología y razonamiento crítico.
- **T9** Capacidad de liderazgo, comunicación y transmisión de conocimientos, habilidades y destrezas en los ámbitos sociales de actuación.
- T10 Capacidad para la búsqueda y utilización de la normativa y reglamentación relativa a su ámbito de actuación.
- **T11** Capacidad para desarrollar sus actividades, asumiendo un compromiso social, ético y ambiental en sintonía con la realidad del entorno humano y natural.
- **70** Ejercicio original a realizar individualmente y presentar y defender ante un tribunal universitario, consistente en un proyecto en el ámbito de las tecnologías específicas de la Ingeniería Agrícola de naturaleza profesional en el que se sinteticen e integren las competencias adquiridas en las enseñanzas.

6. Contenidos de la asignatura

Contenidos teóricos y prácticos de la asignatura

- Profesor/a: el que corresponda.
- Temas:

Una vez finalizado el período de matrícula, el Centro comunicará a cada Departamento el número de estudiantes que deberá tutelar. Cada Departamento implicado remitirá al Centro una relación de temas y tutores suficientes para cubrir el número de estudiantes asignados, así como de TFG, si el Centro así lo demandase.

El TFG se desarrollará de forma individual (modalidad específica). El TFG podrá ser un proyecto técnico, trabajo experimental o de investigación, estudio o informe de carácter profesional, del nivel propio de la titulación.

La Comisión competente del Centro valorará las propuestas de TFG presentadas por los Departamentos si se les hubiesen solicitado de acuerdo a lo expuesto en el artículo 5.5 del Reglamento de la asignatura Trabajo Fin de Grado de la Universidad de La Laguna, para su aprobación definitiva. Adicionalmente, el Centro podrá considerar otras propuestas presentadas por otros profesores de la titulación con el visto bueno del Departamento correspondiente, o sugeridas por los propios estudiantes. En este último caso, la propuesta deberá venir avalada por un profesor que se comprometerá a actuar como tutor y con el visto bueno de su Departamento. A principio del primer cuatrimestre del curso académico correspondiente, el Centro hará pública una relación de tutores-para TFG, el número de estudiantes que puede escoger cada TFG y los criterios de asignación. Dicha relación incluirá un número de tutelas superior, al menos en un 15%, al número

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 16 de 20



de estudiantes matriculados en el TFG.

El alumno deberá elegir en cada convocatoria de las dos exixtentes (a principios de cada cuatrimestre) una propuesta de las ofertadas por los profesores o propuesta por si mismo y posteriormente presentará ante la comisión de TFG una solicitud (impreso P01), junto con una memoria (impreso P02) así como MI PROGRESO ACADÉMICO donde se verifica si cumple con el requisito de tener 90 ó menos créditos pendientes por cursar. Una vez revisado por la Comisón se le dará un impreso donde se le comunica la aceptación de dicha solicitud. Es requisito imprescindible llevar a cabo estos trámites para poder presentar el TFG a exposición y defensa.

Finalizado el TFG éste debe ser colgado en el Aula virtual en formato word para que se encuentre a disposición del Tribunal para su posterior corrección. Una vez subsanados los errores indicados por el Tribunal y previo a la entrega de las Actas el alumno deberá subir al Repositorio el TFG definitivo.

Actividades a desarrollar en otro idioma

Cumpliendo con el Verifica del Título, al menos el resumen y las conclusiones del TFG deberán presentarse en forma ora y escrita en una segunda lengua, preferiblemente en inglés, con el fin de evaluar de forma global la adquisición de esta competencia transversal.

7. Metodología y volumen de trabajo del estudiante

Descripción

El alumno realizará tutorías periódicas con los tutores/directores asignados por la Comisión de Trabajo Fin de Grado, de acuerdo con la normativa vigente

Actividades formativas en créditos ECTS, su metodología de enseñanza-aprendizaje y su relación con las competencias que debe adquirir el estudiante

Actividades formativas	Horas presenciales	Horas de trabajo autónomo	Total horas	Relación con competencias
Clases prácticas (aula / sala de demostraciones / prácticas laboratorio)	110,00	0,00	110,0	[70], [T1], [T2], [T3], [T4], [T5], [T6], [T7], [T8], [T9], [T10], [T11]
Estudio/preparación de clases teóricas	0,00	90,00	90,0	[70], [T1], [T2], [T3], [T4], [T5], [T6], [T7], [T8], [T9], [T10], [T11]
Estudio/preparación de clases prácticas	0,00	82,00	82,0	[70], [T1], [T2], [T3], [T4], [T5], [T6], [T7], [T8], [T9], [T10], [T11]
Preparación de exámenes	0,00	8,00	8,0	[70], [T1], [T2], [T3], [T4], [T5], [T6], [T7], [T8], [T9], [T10], [T11]

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 17 de 20



Realización de exámenes	1,00	0,00	1,0	[T6]
Asistencia a tutorías	8,00	0,00	8,0	[70], [T1], [T2], [T3], [T4], [T5], [T6], [T7], [T8], [T9], [T10], [T11]
Exposición oral	1,00	0,00	1,0	[T1]
Total horas	120.0	180.0	300.0	
		Total ECTS	12,00	

8. Bibliografía / Recursos

Bibliografía Básica

La bibliografía correspondiente al capítulo de referencias bibliográficas del trabajo de fin de grado.

Bibliografía Complementaria

La que el tutor o tutores faciliten al alumno.

Otros Recursos

Los que el tutor o tutores faciliten al alumno.

9. Sistema de evaluación y calificación

Descripción

El sistema de evaluación y calificación lo realiza el Tribunal, designado al efecto por la Comisión correspondiente. El Tribunal constará de tres profesores, adscritos a Áreas de conocimiento implicadas en la asignatura de TFG de la titulación. En cada Tribunal habrá un presidente, un vocal y un secretario.

Para su evaluación el alumno deberá realizar la defensa pública del trabajo presentado, durante un tiempo limitado de 20 minutos. La calificación se realizará de acuerdo a los informes,

- P07. Informe del Tutor o Director-Coordinador (representará un 20% de la calificación obtenida)
- P09. Informe de Evaluación emitidos por el tribunal calificador.

Tras la lectura del trabajo, se hará pública un documento (P10A) con la calificación provisional, que estará desglosada teniendo en cuenta la evaluación del tutor/a, el contenido del TFG, la presentación y estructura del documento y el acto de exposición y defensa.

Las calificaciones definitivas serán trasladadas al documento P10B y será la nota que aparecerá en el acta de la asignatura

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 18 de 20



del TFG, que será única e irá firmada por el coordinador de la asignatura.

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Competencias	Criterios	Ponderación
Trabajos y proyectos	[70], [T1], [T2], [T3], [T4], [T5], [T6], [T7], [T8], [T9], [T10], [T11]	Presentación, valoración, exposición y defensa del trabajo fin de grado de acuerdo a los informes P07, P09 y P10.	100 %

10. Resultados de Aprendizaje

Que el estudiante haya adquirido las competencias propias del Grado. MECES (a,b,c,d y f)

11. Cronograma / calendario de la asignatura

Descripción

Fechas destacadas:

El primer día lectivo del mes de octubre del curso académico correspondiente el Centro hará pública una relación de tutores-para TFG, el número de estudiantes que puede escoger cada TFG y los criterios de asignación. Dicha relación incluirá un número de tutelas superior, al menos, en un 15% al número de estudiantes matriculados en el TFG.

El listado provisional de las adjudicaciones deberá notificarse a los estudiantes por los medios que establezca el Centro, antes del primer día lectivo del mes de noviembre.

Para aquellos estudiantes que hubiesen ampliado su matrícula al TFG en el período que se estableciese al efecto en la instrucción de matrícula del curso académico correspondiente, se publicará un listado con las mismas características que el anterior, en el que se podrán utilizar las tutelas que hayan quedado vacantes, adicionando las que sean necesarias, en su caso, para cubrir el total de TFG de nueva demanda, siendo de aplicación lo expuesto en los apartados anteriores del presente artículo.

Cronograma asignatura:

La distribución por semana es orientativo, puede sufrir cambios según las necesidades de organización docente.

El TFG ha de considerarse como una materia más del plan de estudios cuyas actividades formativas corresponden fundamentalmente a trabajo personal del estudiante. Cada Titulación establecerá el porcentaje de presencialidad de la asignatura TFG, en función de las competencias que se van a trabajar y evaluar, así como de los recursos humanos e infraestructuras disponibles y previstos en la Titulación. En ningún caso, esta presencialidad será superior al 10% de las horas totales que correspondan a la equivalencia en créditos ECTS del mismo.

Las actividades presenciales de la asignatura TFG consistirán fundamentalmente en tutorías, pudiendo contemplarse otras actividades.

Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 19 de 20



Última modificación: **05-07-2018** Aprobación: **05-07-2018** Página 20 de 20