

# Escuela Politécnica Superior de Ingeniería

Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Química Agrícola y Edafología (2019 - 2020)

Última modificación: **29-04-2020** Aprobación: **30-04-2020** Página 1 de 5



# 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Química Agrícola y Edafología

Código: 109301204

- Titulación: Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural

- Curso: 1

- Duración: Segundo cuatrimestre

# 3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: EDUARDO ANTONIO CHINEA CORREA

- Grupo: 1, TU, PA, PA101,PX201-PX202-PX203-PX204 (Química Agrícola)

#### General

- Nombre: EDUARDO ANTONIO - Apellido: CHINEA CORREA

- Departamento: Biología Animal y Edafología y Geología - Área de conocimiento: Edafología y Química Agrícola

# Contacto

- Teléfono 1:

- Teléfono 2: 922 31 85 54

- Correo electrónico: echinea@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		Lunes	10:00	13:00	on line	echinea@ull.edu.es
Todo el cuatrimestre		Martes	10:00	13:00	on line	echinea@ull.edu.es

# Observaciones:

Profesor/a: CARMEN CONCEPCION JIMENEZ MENDOZA

- Grupo: PX101-PX204 (Edafología)

Última modificación: 29-04-2020 Aprobación: 30-04-2020 Página 2 de 5



#### General

- Nombre: CARMEN CONCEPCION
- Apellido: JIMENEZ MENDOZA

Departamento: Biología Animal y Edafología y Geología
 Área de conocimiento: Edafología y Química Agrícola

#### Contacto

- Teléfono 1: 922318629

- Teléfono 2:

Correo electrónico: cacojime@ull.es
Correo alternativo: cacojime@ull.edu.es
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		Lunes	09:00	11:00	On-line	correo electrónico, chat o videoconferencia
Todo el cuatrimestre		Martes	09:00	11:00	On-line	correo electrónico, chat o videoconferencia
Todo el cuatrimestre		Jueves	12:30	14:30	On-line	correo electrónico, chat o videoconferencia

Observaciones: Se recomienda concertar tutoría previamente con el profesor

Profesor/a: FRANCISCO JAVIER DIAZ PEÑA

- Grupo: 1, TU, PA, PA101, PX201-PX202-PX203-PX204 (Edafología)

#### General

- Nombre: FRANCISCO JAVIER

- Apellido: DIAZ PEÑA

Departamento: Biología Animal y Edafología y Geología
 Área de conocimiento: Edafología y Química Agrícola

# Contacto

Teléfono 1: 92231836420Teléfono 2: 696733144

Correo electrónico: fjdiazpe@ull.esCorreo alternativo: fjdiazpe@ull.edu.esWeb: http://www.campusvirtual.ull.es

Tutorías primer cuatrimestre:

Última modificación: **29-04-2020** Aprobación: **30-04-2020** Página 3 de 5



Desde	Hasta	Día		Hora inicial		Н	ora final	Tipo de tutoría		Medio o canal	
Observaciones:											
Tutorías segundo cuatrimestre:											
Desde	Hasta	Día	Hora in	nicial	Hora fina	I	Tipo de tutoría Me		Medi	Medio o canal	
Todo el cuatrimestre		Martes	09:00		11:00		asistencial; fo	oro AVI;	fjdiaz	pe@ull.edu.es	
Todo el cuatrimestre		Miércoles	09:00		11:00		asistencial; fo	oro AVI;	fjdiaz	pe@ull.edu.es	
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:00		11:00		asistencial; fo	oro AVI;	fjdiaz	pe@ull.edu.es	
Observaciones:											

# 7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Sesiones virtuales/clases en línea del profesor/a	Clases teóricas
Vídeos 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

En el Modulo de Química Agrícola se han podido realizar de forma presencial las clases de los Temas 1 al 8, sus problemas y todas las practicas. Todas las actividades de este periodo estarán incluidas en la Evaluación Continua y serán el contenido que entre en los exámenes telemáticos. El Modulo de Edafología se ha realizado en su totalidad en la modalidad de docencia virtual, empleando todos los medios telemáticos disponibles a su alcance.

Última modificación: **29-04-2020** Aprobación: **30-04-2020** Página 4 de 5



# 9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

# Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas objetivas	50,00 %
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	40,00 %
Participación a través del Aula Virtual	10,00 %

#### Comentarios

Las pruebas evaluativas a realizar y su ponderación en la clasificación es la siguiente: Dadas las especiales circunstancias, se modifican los criterios de evaluación de la asignatura para las convocatorias de junio, julio y septiembre (días y horarios ya establecidos). - El 50% de la nota final se obtendrá tomando las calificaciones de la Evaluación Continua en base a las notas de la asistencia a clases, practicas, informes,ejercicios presenciales, trabajos telemáticos (siempre que lo hubiesen) -El 50% de la calificación final se obtendrá de un examen telemático. Este examen podrá incluir preguntas y ejercicios numéricos a cumplimentar por los alumnos que se presenten a las convocatorias. - El examen aparecerá en el aula virtual de la asignatura, en los díass y horas señalados para cada convocatoria. Los cuestionarios tendrán un tiempo estimado de 30 min. El primer examen será el de Química Agrícola y tras un descanso de unos 20 min. se activará el de Edafología.

Última modificación: 29-04-2020 Aprobación: 30-04-2020 Página 5 de 5