

Facultad de Ciencias

Grado en Química

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Fundamentos de Biología
(2020 - 2021)

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Fundamentos de Biología	Código: 329171105
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Grado en Química - Curso: 1 - Duración: Primer cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: FRANCISCO JAVIER VALDES GONZALEZ						
- Grupo: 1, TU						
General						
- Nombre: FRANCISCO JAVIER						
- Apellido: VALDES GONZALEZ						
- Departamento: Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal						
- Área de conocimiento: Fisiología Vegetal						
Contacto						
- Teléfono 1: 922318409						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: fvaldes@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
04-05-2020	30-06-2020	Lunes	11:00	13:00	correo electronico	fvaldes@ull.es
Observaciones: Las tutorías no presenciales se realizarán a través de los foros establecidos en las aulas virtuales de las asignaturas de manera preferente, a solicitud de los estudiantes. Si algún alumno necesita de una tutoría personalizada, está se podrá realizar por correo electrónico o mediante videoconferencia en la fecha y hora establecidas de mutuo acuerdo. Los alumnos han de entender que mi conexión a internet es limitada y está sujeta a variaciones a lo largo del día.						
Profesor/a: JUAN CRISTO LUIS JORGE						
- Grupo: PX101, PX102, PX103, PX104, PX105, PX106, PA						

<p>General</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nombre: JUAN CRISTO - Apellido: LUIS JORGE - Departamento: Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal - Área de conocimiento: Fisiología Vegetal 																											
<p>Contacto</p> <ul style="list-style-type: none"> - Teléfono 1: 922 316063 - Teléfono 2: - Correo electrónico: jcluis@ull.es - Correo alternativo: - Web: http://www.campusvirtual.ull.es 																											
<p>Tutorías primer cuatrimestre:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Desde</th> <th>Hasta</th> <th>Día</th> <th>Hora inicial</th> <th>Hora final</th> <th>Tipo de tutoría</th> <th>Medio o canal</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="7">Observaciones:</td> </tr> </tbody> </table>							Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal	Observaciones:													
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal																					
Observaciones:																											
<p>Tutorías segundo cuatrimestre:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Desde</th> <th>Hasta</th> <th>Día</th> <th>Hora inicial</th> <th>Hora final</th> <th>Tipo de tutoría</th> <th>Medio o canal</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Todo el cuatrimestre</td> <td></td> <td>Martes</td> <td>10:00</td> <td>13:00</td> <td>No presencial</td> <td>foros establecidos en las aulas virtuales</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Jueves</td> <td>13:00</td> <td>16:00</td> <td>Nopresencial</td> <td>foros establecidos en las aulas virtuales</td> </tr> </tbody> </table> <p>Observaciones: Las tutorías no presenciales se realizarán a través de los foros establecidos en las aulas virtuales de las asignaturas de manera preferente. Si algún alumno necesita de una tutoría personalizada, está se podrá realizar mediante videoconferencia en la fecha y hora establecidas de mutuo acuerdo.</p>							Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal	Todo el cuatrimestre		Martes	10:00	13:00	No presencial	foros establecidos en las aulas virtuales			Jueves	13:00	16:00	Nopresencial	foros establecidos en las aulas virtuales
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal																					
Todo el cuatrimestre		Martes	10:00	13:00	No presencial	foros establecidos en las aulas virtuales																					
		Jueves	13:00	16:00	Nopresencial	foros establecidos en las aulas virtuales																					

<p>Profesor/a: CRISTINA GIMENEZ MARIÑO</p>						
<ul style="list-style-type: none"> - Grupo: PX101, PX102, PX103, PX104, PX105, PX106 						
<p>General</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nombre: CRISTINA - Apellido: GIMENEZ MARIÑO - Departamento: Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal - Área de conocimiento: Fisiología Vegetal 						
<p>Contacto</p> <ul style="list-style-type: none"> - Teléfono 1: 922318346 - Teléfono 2: - Correo electrónico: cgmarino@ull.es - Correo alternativo: cgmarino@ull.edu.es - Web: http://www.campusvirtual.ull.es 						
<p>Tutorías primer cuatrimestre:</p>						

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	16:00	19:00	No presencial	correo electrónico institucional
Todo el cuatrimestre		Miércoles	16:00	19:00	No presencial	correo electrónico institucional
Observaciones: Los horarios de tutorías podrían sufrir alguna modificación con motivo de la actividad docente virtual. En casos necesarios, se recomienda al alumnado ponerse en contacto con la profesora previamente para establecer, de forma puntual, otra franja horaria que sea adecuada para ambas partes.						

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
Casos prácticos	Clases prácticas
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Tutorías	Asistencia a Tutoría

Comentarios

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas de respuesta corta	45,00 %

Pruebas de desarrollo (con o sin material)	5,00 %
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	25,00 %
Resolución de casos prácticos	25,00 %

Comentarios

La calificación en las convocatorias de enero, junio y julio se basará en la evaluación continua que consta de los siguientes elementos:

- Prueba final escrita sobre los contenidos de la asignatura (45%). Las pruebas podrán ser de tipo test, de preguntas cortas o a desarrollar, o combinaciones de ellos, y esquemas a realizar o completar. Mediante cuestionarios en el Aula virtual
 - Realización de proyectos asociado a los seminarios (25%). Mediante cuestionarios en el Aula virtual
 - Examen de prácticas de laboratorio (15%). Es obligatoria la asistencia a prácticas y la entrega de las tareas asociadas (10%) a las practicas de laboratorio para poder superar la asignatura. Se realizará un examen de prácticas, para aprobarlo se requiere una puntuación mínima de 5,0 sobre 10. Mediante cuestionarios en el Aula virtual
 - Asistencia y participación activa en todas las actividades de la asignatura (5%). Entregados via correo electronico
- Para poder aprobar la asignatura es necesario haber obtenido una nota mínima en la prueba final escrita igual o superior a 3,5.

Aquellos estudiantes que no participen normalmente en las actividades previstas en la evaluación continua, deberán realizar un examen final único de la asignatura (Mediante cuestionarios en el Aula virtual) donde se preguntará sobre cuestiones que incluyan aquellos aspectos que hayan sido evaluados en las diferentes actividades de las que consta dicha evaluación continua.