

Facultad de Farmacia

Grado en Farmacia

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Tecnología Farmacéutica II
(2019 - 2020)

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Tecnología Farmacéutica II	Código: 249294101
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Grado en Farmacia - Curso: 4 - Duración: Primer cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: ALEXIS MANUEL OLIVA MARTIN						
- Grupo: 1 (antiguo A)						
General						
- Nombre: ALEXIS MANUEL						
- Apellido: OLIVA MARTIN						
- Departamento: Ingeniería Química y Tecnología Farmacéutica						
- Área de conocimiento: Farmacia y Tecnología Farmacéutica						
Contacto						
- Teléfono 1: 922316502-Ext. 6810						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: amoliva@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	No presencial	correo electrónico y foro
Todo el cuatrimestre		Martes	10:00	13:00	No presencial	correo electrónico y foro
Observaciones: Estaré disponible a través del correo electrónico y un foro que estará abierto durante los meses de abril hasta julio. en el horario establecido en las tutorías presenciales						

Profesor/a: MATIAS ANTONIO LLABRES MARTINEZ
- Grupo: 1 (antiguo A)

General - Nombre: MATIAS ANTONIO - Apellido: LLABRES MARTINEZ - Departamento: Ingeniería Química y Tecnología Farmacéutica - Área de conocimiento: Farmacia y Tecnología Farmacéutica						
Contacto - Teléfono 1: - Teléfono 2: - Correo electrónico: mllabres@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	11:30	13:00	on-line	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Martes	11:30	13:00	on-line	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Miércoles	11:30	13:00	on-line	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Jueves	11:30	13:00	on-line	Google Meet
Observaciones:						

Profesor/a: OBDULIA PILAR MUNGUIA LOPEZ						
- Grupo: Prácticas de Laboratorio						
General - Nombre: OBDULIA PILAR - Apellido: MUNGUIA LOPEZ - Departamento: Ingeniería Química y Tecnología Farmacéutica - Área de conocimiento: Farmacia y Tecnología Farmacéutica						

Contacto						
- Teléfono 1:						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: omunguia@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
Observaciones: Se podrán realizar de lunes a viernes a través de correo electrónico.						

Profesora/a: MARIA ISABEL SORIANO TORRES						
- Grupo: Prácticas de Laboratorio						
General						
- Nombre: MARIA ISABEL						
- Apellido: SORIANO TORRES						
- Departamento: Ingeniería Química y Tecnología Farmacéutica						
- Área de conocimiento: Farmacia y Tecnología Farmacéutica						
Contacto						
- Teléfono 1: 646431908						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: msoriano@ull.es						
- Correo alternativo: msoriano@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
		Lunes				
Observaciones: A través del correo electrónico, de lunes a viernes						

Profesor/a: EDGAR PEREZ HERRERO						
- Grupo: 1 (antiguo A)						

General						
- Nombre: EDGAR						
- Apellido: PEREZ HERRERO						
- Departamento: Ingeniería Química y Tecnología Farmacéutica						
- Área de conocimiento: Farmacia y Tecnología Farmacéutica						
Contacto						
- Teléfono 1: 922 316502 ext. 6971						
- Teléfono 2: 922 318498 / 922 318081						
- Correo electrónico: eperezhe@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	12:00	Previa solicitud por email	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Miércoles	10:00	12:00	Previa solicitud por email	Google Meet
Todo el cuatrimestre		Jueves	10:00	12:00	Previa solicitud por email	Google Meet
Observaciones: También pueden ponerse en contacto conmigo a través de mi correo electrónico de lunes a viernes, en horario de mañana y tarde.						

Profesor/a: MARÍA MAGDALENA ECHEZARRETA LÓPEZ
- Grupo: Prácticas de Laboratorio
General
- Nombre: MARÍA MAGDALENA
- Apellido: ECHEZARRETA LÓPEZ
- Departamento: Ingeniería Química y Tecnología Farmacéutica
- Área de conocimiento: Farmacia y Tecnología Farmacéutica
Contacto
- Teléfono 1: 922316502 Ext.: 6444
- Teléfono 2:
- Correo electrónico: mechezar@ull.es
- Correo alternativo: mechezar@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
Observaciones: Se podrán hacer consultas a través del correo electrónico de lunes a viernes en cualquier horario						

Profesor/a: PATRICIA DÍAZ RODRÍGUEZ						
- Grupo: Prácticas de laboratorio						
General - Nombre: PATRICIA - Apellido: DÍAZ RODRÍGUEZ - Departamento: Ingeniería Química y Tecnología Farmacéutica - Área de conocimiento: Farmacia y Tecnología Farmacéutica						
Contacto - Teléfono 1: 922 316 502 Ext 6489 - Teléfono 2: - Correo electrónico: pdiarodr@ull.es - Correo alternativo: patricia.diaz.rodriguez1@gmail.com - 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	16:00	20:00	Online	Correo electrónico, Chat del correo electrónico (pdiarodr@ull.edu.es) y Google Meet (para ello organizar la videollamada previamente por mail)

Todo el cuatrimestre		Jueves	16:00	20:00	Online	Correo electrónico, Chat del correo electrónico (pdiaodr@ull.edu.es) y Google Meet (para ello organizar la videollamada previamente por mail)
Observaciones: Martes y Jueves de 16:00 a 20:00 por correo electrónico, Chat del correo electrónico (pdiaodr@ull.edu.es) y Google Meet (para ello organizar la videollamada previamente por mail)						

7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
------------------------	-----------------

Comentarios

Asignatura del primer cuatrimestre

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas de desarrollo (con o sin material)	60,00 %
Evaluación continua	40,00 %

Comentarios

Dada la excepcionalidad del curso académico 2019-2020 debido a las medidas tomadas por la pandemia de COVID-19, y siempre que se mantengan las condiciones de confinamiento actuales, las evaluaciones que quedan pendientes de celebración podrían ser modificadas de la modalidad presencial a la telemática. En cualquier caso, se procederá a aplicar alguno de los siguientes criterios:

1.- Si es posible volver a la modalidad presencial, las evaluaciones mantendrán la metodología y criterios publicados en la guía docente de la asignatura, así como las fechas y horas de evaluación según lo previsto en el calendario de exámenes publicado en la página web de la Facultad de Farmacia de la Universidad de La Laguna para el curso 2019-2020.

2.- En el caso de que la evaluación se tenga que realizar por vía telemática, se procederá de la siguiente manera:

- Se mantendrán las calificaciones obtenidas en las actividades de evaluación continua realizadas en el primer cuatrimestre

del presente curso. Dichas calificaciones representan el 40% de la calificación final.

- La prueba escrita, que se describe a continuación, representará el 60% de la calificación final.

Prueba escrita

La evaluación consistirá en una prueba escrita, cronometrada, efectuada bajo el control del profesor, donde el estudiante debe responder con sus propias palabras y por escrito (de forma manuscrita y en papel) a una o varias cuestiones o resolución de problemas relacionados con el programa de la asignatura. Todo este proceso se realizará a través de aula virtual.

Dicha prueba tendrá un periodo de tiempo delimitado tanto para la lectura de las preguntas y problemas como para la entrega. Los estudiantes la deben desarrollar de forma individual, a mano en un folio para enviar el archivo a la Tarea del aula virtual. En este caso, el documento se debe escanear con el smartphone utilizando una APP apropiada o con un escáner, si el estudiante dispone del mismo. Solo se puede subir el documento en formato pdf. Esto constituye una evidencia de que el alumno se ha presentado al examen

Antes de la prueba

De acuerdo con la guía sobre protección de datos en la evaluación on line se establece lo siguiente: *«Este examen será objeto de visualización remota con la finalidad tanto de verificar la identidad del estudiante como para la garantía de los derechos de evaluación y revisión de la prueba. No obstante, se informa que este proceso de información ha sido grabado a fin de acreditar nuestro cumplimiento normativo. El profesorado puede solicitar si lo estima oportuno la exhibición de un documento de identificación y está autorizado a grabar cualquier momento del procedimiento en el que se interpele o verifique el comportamiento de un estudiante.*

Vds. son responsables de garantizar la ausencia de terceras personas no concernidas y del estado de la estancia. La Universidad de La Laguna no es responsable de la grabación incidental de imágenes que afecten a su esfera de vida privada y familiar si Vd. no adoptó las recomendaciones de configuración de la estancia"

Por tanto, se convocará a los estudiantes en la fecha y la hora de acuerdo con la convocatoria oficial mediante el foro del Campus Virtual, indicando la sala de Meet que se va a utilizar para el seguimiento y control de identidad, así como acompañar a los estudiantes durante el examen. Se les recordará a los alumnos las instrucciones a seguir durante la prueba.

Durante la prueba

Se podrá establecer un canal de comunicación alternativo para posibles dudas sobre el ejercicio, utilizando un chat o foro en el aula virtual.

Durante la realización del examen, el profesor puede requerir de un alumno activar la cámara o compartir su pantalla.

Requisitos técnicos de estudiantado

- Ordenador con conexión a Internet (navegador).
- APP para escanear con el smartphone o escáner.

Metodología evaluativa

El examen representa el 60% (6 puntos) de la evaluación total de la asignatura.

El examen consta de dos partes: La primera parte corresponde a la resolución de dos problemas y disponen de una hora (3,0 puntos). La segunda parte corresponde a la teoría y consta de 3 a 5 preguntas cortas y de tipo reflexivo y de una hora de duración (3,0 puntos). El examen estará disponible en el aula virtual a partir de las 9:25 horas del día de la convocatoria oficial, como una TAREA que se debe entregar en el horario establecido de acuerdo con el siguiente procedimiento: Deben disponer de papel y bolígrafo dado que el examen se realizará de forma manuscrita (a mano) y se debe enviar a través de la tarea como documento pdf. El alumno dispone de 30 minutos para realizar cada problema y 10 minutos para subirlo al aula virtual. Si no disponen de escáner, pueden hacerlo con el smartphone utilizando una APP apropiada y después subirlo. Si no lo hacen en el tiempo establecido, el plazo se cierra automáticamente y no se puede volver a subir dicha tarea. El mismo

procedimiento se aplicará al segundo problema (como una nueva tarea). No es necesario escribir el enunciado del problema o la pregunta de teoría, solo indicar a qué problema o pregunta se refieren.

La segunda parte se refiere a la parte de teoría. Constará de 3 a 5 preguntas y cada pregunta será una tarea independiente que se deberá subir al aula virtual. Se aplicará el mismo procedimiento que a la parte de problemas. La duración total será de una hora, cada tarea tendrá una duración de 10 a 20 minutos dependiendo de la extensión de la pregunta. Los alumnos disponen de 5 minutos para subir la tarea.

La calificación final se calculará aplicando los mismos criterios establecidos en la guía docente inicial de la asignatura, que se encuentra publicada en la página web del Grado en Farmacia para el curso 2019-20.

En caso de que fuese necesario, la metodología a seguir será publicada en el aula virtual de la asignatura, al menos, en los diez días previos a la fecha fijada para la celebración de cada una de las evaluaciones de esta asignatura.