

Escuela de Doctorado y Estudios de Posgrado

Máster Universitario en Química

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

**Aplicaciones del análisis multivariante en química analítica
agroalimentaria y medioambiental
(2020 - 2021)**

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Aplicaciones del análisis multivariante en química analítica agroalimentaria y medioambiental	Código: 835931912
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Máster Universitario en Química - Curso: 1 - Duración: Segundo cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: JOSE MANUEL GARCIA FRAGA						
- Grupo:						
General						
- Nombre: JOSE MANUEL						
- Apellido: GARCIA FRAGA						
- Departamento: Química						
- Área de conocimiento: Química Analítica						
Contacto						
- Teléfono 1: 922318076						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: jfraga@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
Todo el cuatrimestre		Lunes	13:00	15:00		Videollamada o correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Miércoles	13:00	15:00		Videollamada o correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Viernes	13:00	15:00		Videollamada o correo electrónico
Observaciones: Para hacer tutorías telemáticas con Meet es necesario solicitarlo por correo electrónico, indicando preferentemente disponibilidad dentro del horario de tutorías poder crear la reunión. No habría problemas en realizar el Meet fuera del horario de tutoría. El alumnado puede enviar sus preguntas o consultas a través del correo electrónico o de los foros de las aulas virtuales en cualquier momento.						
Tutorías segundo cuatrimestre:						

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	13:00	15:00		Vídeollamada o correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Miércoles	13:00	15:00		Vídeollamada o correo electrónico
Todo el cuatrimestre		Viernes	13:00	15:00		Vídeollamada o correo electrónico

Observaciones: Para hacer tutorías telemáticas con Meet es necesario solicitarlo por correo electrónico, indicando preferentemente disponibilidad dentro del horario de tutorías poder crear la reunión. No habría problemas en realizar el Meet fuera del horario de tutoría. El alumnado puede enviar sus preguntas o consultas a través del correo electrónico o de los foros de las aulas virtuales en cualquier momento.

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.
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
Tutorías	Asistencia a Tutoría

Comentarios

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Evaluación continua	100,00 %

Comentarios

