

Facultad de Ciencias Graduado/a en Matemáticas

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Variable Compleja (2020 - 2021)

Última modificación: **15-07-2020** Aprobación: **24-07-2020** Página 1 de 4



1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Variable Compleja

Código: 549583102

- Titulación: Graduado/a en Matemáticas

- Curso: 3

- Duración: Primer cuatrimestre

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: MARÍA JOSÉ MARTÍN GÓMEZ

- Grupo: **G1**

General

Nombre: MARÍA JOSÉApellido: MARTÍN GÓMEZ

- Departamento: Análisis Matemático

- Área de conocimiento: Análisis Matemático

Contacto

- Teléfono 1: 922316502 + 6253

- Teléfono 2:

Correo electrónico: mmartigo@ull.esCorreo alternativo: maria.martin@ull.es

Tutorías primer cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	17:30	19:30	No presencial	Google Meet / correo-e
Todo el cuatrimestre		Martes	14:00	18:00	No presencial	Google Meet / correo-e

Observaciones: El horario de tutorías pueden sufrir modificaciones puntuales que serán oportunamente comunicadas a través del aula virtual de la asignatura. Fuera del horario habitual, se atenderá previa cita.

Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	17:30	19:30	No presencial	Google Meet / correo-e
Todo el cuatrimestre		Martes	14:00	18:00	No presencial	Google Meet / correo-e

Última modificación: 15-07-2020 Aprobación: 24-07-2020 Página 2 de 4



Observaciones: El horario de tutorías pueden sufrir modificaciones puntuales que serán oportunamente comunicadas a través del aula virtual de la asignatura. Fuera del horario habitual, se atenderá previa cita.

Profesor/a: MARIA ISABEL MARRERO RODRIGUEZ

- Grupo: G1

General

- Nombre: MARIA ISABEL

Apellido: MARRERO RODRIGUEZDepartamento: Análisis Matemático

- Área de conocimiento: Análisis Matemático

Contacto

- Teléfono 1: 922845229

- Teléfono 2:

Correo electrónico: imarrero@ull.es
Correo alternativo: imarrero@ull.edu.es
Web: https://www.campusvirtual.ull.es

Tutorías primer cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Jueves	10:30	13:30	Correo electrónico, videoconferencia	imarrero@ull.es, Google Meet
Todo el cuatrimestre		Viernes	10:30	13:30	Correo electrónico, videoconferencia	imarrero@ull.es, Google Meet

Observaciones: Para las tutorías mediante videoconferencia se deberá concertar cita por correo electrónico.

Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Jueves	10:30	13:30	Correo electrónico, videoconferencia	imarrero@ull.es, Google Meet
Todo el cuatrimestre		Viernes	10:30	13:30	Correo electrónico, videoconferencia	imarrero@ull.es, Google Meet

Observaciones: Para las tutorías mediante videoconferencia se deberá concertar cita por correo electrónico.

7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

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

Última modificación: **15-07-2020** Aprobación: **24-07-2020** Página 3 de 4



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.	
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos	
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 objetivas	10,00 %
Pruebas de respuesta corta	20,00 %
Pruebas de desarrollo (con o sin material)	50,00 %
Resolución de casos prácticos	20,00 %

Comentarios

Si, de acuerdo con las instrucciones de las autoridades competentes, fuese necesario realizar un cambio de escenario (con el correspondiente cese de la actividad presencial), las actividades de evaluación de la asignatura (seguimientos y examen de convocatoria oficial) se harán de manera online utilizando Google Meet.

El profesorado de la asignatura proporcionaría, en este caso y con suficiente antelación, las pautas detalladas para la correcta realización de la prueba y las instrucciones precisas sobre la recepción de los resultados para su corrección y evaluación. Una vez finalizado el examen, el profesorado podrá contactar con los estudiantes con el objetivo de verificar la autoría y plantear cuestiones sobre las respuestas que se hayan escrito. La nota de la actividad de evaluación de aquellos estudiantes que no superen dicha verificación será igual a 0 (suspenso).

Última modificación: 15-07-2020 Aprobación: 24-07-2020 Página 4 de 4