

Facultad de Ciencias de la Salud Grado en Fisioterapia

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Fisioterapia en la Actividad Física y el Deporte (2020 - 2021)

Última modificación: 18-07-2020 Aprobación: 31-07-2020 Página 1 de 5



1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Fisioterapia en la Actividad Física y el Deporte

- Titulación: Grado en Fisioterapia

- Curso: 3

- Duración: Primer cuatrimestre

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: ALDO AUGUSTO GONZALEZ BRITO

- Grupo: 1 (teoría). 1, 2. 3 y 4 (Prácticas)

General

Nombre: ALDO AUGUSTOApellido: GONZALEZ BRITO

- Departamento: Ciencias Médicas Básicas

- Área de conocimiento: Fisiología

Contacto

- Teléfono 1: - Teléfono 2:

Correo electrónico: agbrito@ull.esCorreo alternativo: aagbrito@gmail.com

- 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		Martes	10:00	16:00	on line	E-mail y/o videoconferencia usando meet de Google

Código: 189203103

Observaciones: Se ruega solicitar la tutoría vía correo electrónico (agbrito@ull.edu.es) para concertar la tutoría, identificándose el alumno y sugiriendo una hora. En muchas ocasiones será factible tener una respuesta flexible y atender alumnos fuera del día y horario habituales, pero siempre mediante acuerdo concertado vía correo electrónico. En la cita el profesor le indicará al alumno el enlace y la hora de conexión para celebrar la tutoría online.

Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	10:00	16:00	on line	E-mail y/o videoconferencia usando meet de Google

Última modificación: 18-07-2020 Aprobación: 31-07-2020 Página 2 de 5



Observaciones: Se ruega solicitar la tutoría vía correo electrónico (agbrito@ull.edu.es) para concertar la tutoría, identificándose el alumno y sugiriendo una hora. En muchas ocasiones será factible tener una respuesta flexible y atender alumnos fuera del día y horario habituales, pero siempre mediante acuerdo concertado vía correo electrónico. En la cita el profesor le indicará al alumno el enlace y la hora de conexión para celebrar la tutoría online.

Profesor/a: ALEJANDRO LOPEZ FERRAZ

- Grupo: 1 (Teoría). 1, 2, 3 y 4 (Prácticas)

General

Nombre: ALEJANDROApellido: LOPEZ FERRAZ

- Departamento: Medicina Física y Farmacología

- Área de conocimiento: Fisioterapia

Contacto

- Teléfono 1: 669182717

- Teléfono 2:

- Correo electrónico: alopezfe@ull.es

- Correo alternativo: alexIopez20_04@hotmail.com

- Web: http://www.campusvirtual.ull.es

Tutorías primer cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Γodo el cuatrimestre		Miércoles	10:00	16:00	Virtual	Google Meet (o plataforma equivalente ULL)

Observaciones: Se realizarán siempre previa petición y concierto con el alumnado mediante el correo electrónico institucional. De igual forma, el horario es flexible y se podrá ajustar a la disponibilidad o preferencia de ambas partes, garantizando siempre su realización. Se llevarán a cabo mediante reunión en la plataforma Google Meet, o plataforma alternativa entre las dispuestas por la ULL

Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Miércoles	10:00	16:00	Virtual	Google Meet (o plataforma equivalente ULL)

Observaciones: Se realizarán siempre previa petición y concierto con el alumnado mediante el correo electrónico institucional. De igual forma, el horario es flexible y se podrá ajustar a la disponibilidad o preferencia de ambas partes, garantizando siempre su realización. Se llevarán a cabo mediante reunión en la plataforma Google Meet, o plataforma alternativa entre las dispuestas por la ULL

7. Metodología no presencial

Última modificación: **18-07-2020** Aprobación: **31-07-2020** Página 3 de 5



Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Sesiones virtuales/clases en línea del profesor/a	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
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Tutorías	Asistencia a Tutoría

Comentarios

En caso de tener que pasar a un modelo de cdocencia no presencial se producirían los siguientes cambios:

Módulo I: las clases teóricas no cambian; sólo se adaptarían los talleres a virtuales, en la medida de lo posible y adaptando el formato presencial sin perder capadidad docente.

Módulo II: las clases teóricas serán impartidas en el mismo formato que el propuesto en la Guía Docente. Los talleres prácticos se adaptarán, para pasar a seminarios virtuales dirigidos, con feedback y correcciones en tiempo real, tanto en formato de los grupos ya constituidos de prácticas, como posibles tareas individuales cuando se requiera, dadas las características de la materia a impartir. Se utilizarán para tal efecto, todas las herramientas dispuestas porla ULL para tal fin.

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas objetivas	29,00 %
Pruebas de respuesta corta	37,00 %
Informes/Memorias/Trabajos/Proyectos individuales o grupales	10,00 %
Resolución de casos prácticos	24,00 %

Comentarios

El sistema de evaluación, adaptado a la docencia no presencial, sería el siguiente:

Módulo I: mismos criterios que en la guía docente, sólo que los cuestionarios de las prácticas los rellenarán los alumnos y lo remitirán vía correo al profesor, o si es factible, se utilizará la plataforma Moodle con algún taller.

El resto de la evaluación contínua y alternativa, será exactamente igual que el establecido en la guía docente.

Módulo II: se aplicarán los mismos criterios que en la guía docente respecto a la evaluación de los contenidos teóricos. Para

Última modificación: **18-07-2020** Aprobación: **31-07-2020** Página 4 de 5



la evaluación de los contenidos prácticos, se realizarán pruebas de resolución de casos prácticos en reuniones virtuales con el alumnado, pudiéndose hacer de forma inividual cuando sea necesario, con los mismo criterios evaluativos que en el examen práctico presencial.

Última modificación: **18-07-2020** Aprobación: **31-07-2020** Página 5 de 5