

ADENDA GUÍAS DOCENTES. CURSO 2019-2020

GRADO EN FISIOTERAPIA. FACULTAD DE ENFERMERÍA Y FISIOTERAPIA

Comisión de Garantía de Calidad 29 de abril de 2020

Adaptación al formato no presencial de docencia de asignaturas de la Facultad de Enfermería y Fisioterapia a aplicar durante en el período sujeto a la docencia virtual, así como durante el plazo en que no pueda volver a impartir docencia presencial aun cuando finalice el estado de alarma decretado por el RD 463/2020.

Resolución del Rector de la Universidad de Cádiz UCA/R45REC/2020, por la que aprueban los criterios académicos de adaptación del formato presencial al formato no presencial de la docencia, válido para el conjunto de titulaciones oficiales de la Universidad de Cádiz (recomendaciones para la aplicación del Real Decreto 463/2020). Incluye la información de la ficha de la asignatura que se encuentra en la Memoria del título y **sombreadas** las variaciones que el docente ha establecido para la adaptación a la docencia excepcionalmente no presencial.

TITULACIÓN	GRADO EN FISIOTERAPIA
ASIGNATURA	ESTADÍSTICA E INTRODUCCIÓN A LA METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN
CÓDIGO	20808006
COORDINACIÓN	Carolina Lagares Franco
Nº DE CRÉDITOS	6 ECTS
SEMESTRE	2

ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS:		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº de horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL
Clases teóricas	48	Se realizan clases virtuales, tanto de teoría, como seminarios de problemas y prácticas de informática, en el horario habitual de clases. Se proponen ejercicios y actividades de acuerdo al manual que se utiliza en la asignatura.
Seminarios de problemas	10	
Prácticas de informática	5	

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS:			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO	Ponderación
Prueba de seguimiento 1. Cuestionario de estadística descriptiva realizado a través del campus virtual.	5%	Prueba de seguimiento 1. Cuestionario de estadística descriptiva realizado a través del campus virtual.	5%
Prueba de seguimiento 2. Cuestionario de probabilidad y variables aleatorias realizado a través del campus virtual.	5%	Prueba de seguimiento 2. Cuestionario de probabilidad y variables aleatorias realizado a través del campus virtual.	5%
Prueba de seguimiento 3. Cuestionario de inferencia estadística realizado a través del campus virtual.	5%	Prueba de seguimiento 1. Cuestionario de inferencia estadística realizado a través del campus virtual.	5%

Prueba final. Prueba escrita estructurada en 2 partes: - Cuestionario con preguntas teórico-prácticas tipo test (los errores serán penalizados). - Resolución de problemas. La prueba final representará un 85% de la nota final, que se reparte de la siguiente manera: Cuestionario tipo test (25%), Resolución de problemas (60%).	85%	La prueba final se desglosará durante el curso en las siguientes partes:	
		Ejercicio práctico de estadística descriptiva a entregar a través del campus virtual	20%
		Ejercicio práctico de probabilidad y variables aleatorias a entregar a través del campus virtual	20%
		Ejercicio práctico de inferencia estadística a entregar a través del campus virtual	20%
		Cuestionario tipo test a realizar a través del campus virtual sobre metodología de la investigación	25%

TUTORIAS	Tutorías on-line a través del campus virtual
REVISION DE CALIFICACIONES	Teleconferencia a través del campus virtual revisando los cuestionarios y ejercicios que el alumno considere en hora y fecha acordada por alumno y profesor.