

CALENDARIO CURSO ACADÉMICO 2019/2020

Presentación del máster: 21 de octubre (lunes) a las 16.15 horas en el **AULA 2** de la Facultad de Ciencias de la Educación

Comienzo de las clases: 21 de octubre de 2019

Horario: las clases serán por norma general de 16.15 a 20.30 de martes a viernes. Excepcionalmente habrá clases algunos sábados por la mañana de 09.30 a 13.30 en el mes de marzo y abril (uno de ellos en jornada de mañana y tarde) para la asignatura de Actividad Física para la Salud en el Medio Acuático. Esta programación puede estar sujeta a cambios que serán informados con anterioridad en la presentación de cada una de las asignaturas.

Calendario Módulo Específico-Aplicación

OCTUBRE						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21 ₂	22	23	24 ₂	25 ₂	26	27
28	29 ₂	30 ₂	31			

NOVIEMBRE						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
				1	2	3
4	5 ₂	6 ₂	7	8	9	10
11	12	13	14 ₂	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

DICIEMBRE						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11 ₂	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

ENERO						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

FEBRERO						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	

MARZO						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21x2	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31 ₂					

ABRIL						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

MAYO						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

JUNIO						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

JULIO						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Módulo Específico

	Bioquímica y biología molecular: efectos del ejercicio
	Optimización de la alimentación para la salud y el fitness
	Valoración e interpretación de las respuestas fisiológicas
	Evaluación y readaptación funcional
	Prescripción de ejercicio físico para la salud en personas con o sin patologías
	Diseño y planificación del entrenamiento personal
	Actividad física para la salud en el medio acuático
	Actividad física como medio de bienestar psíquico y social

Módulo de Aplicación

	Prácticas externas (14 abril -31 mayo (6 semanas)) o Metodología de investigación en ciencias de la actividad física y la salud (1-2, 14-17, 21-24 y 28-30 de abril, 5-6 de mayo) + Introducción al trabajo de fin de máster de investigación (desde 7 mayo, no presencial)
	Convocatoria de exámenes
	Convocatoria TFM