

DOBLE TITULO CON ITINERARIO ESPECÍFICO CAFD + NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA

ITINERARIO ESTUDIANTES QUE PASAN A 2º (23/24)

Con todo 1º del Plan 2021 superado

SEGUNDO CURSO CAFD + NUTRICIÓN (23-24)				
Cód Asig	Asignatura	ECTS	Tipo Asignatura	Duración
6384	Biomecánica de la actividad físico-deportiva	6	Básica	CUATR. (1)
6385	Fisiología del ejercicio	6	Básica	CUATR. (1)
6391	Fundamentos del atletismo	3	OBL	CUATR. (1)
6398	Equipamientos, instalaciones y calidad en la actividad física y el deporte	6	OBL	CUATR. (1)
6400	Teoría y práctica del entrenamiento deportivo	6	OBL	CUATR. (1)
6390	Expresión corporal y danza	6	OBL	CUATR. (1)
6389	Dirección deportiva y estructuras de la actividad física y el deporte	6	OBL	CUATR. (1)
6397	Actividad física y salud	6	OBL	CUATR. (1)
6387	Nuevas tecnologías en actividad física y deporte	6	Básica	CUATR. (2)
6394	Fundamentos de los deportes de aventura y del medio natural	3	OBL	CUATR. (2)
6395	Fundamentos de los deportes de raqueta	3	OBL	CUATR. (2)
6386	Estrategias para la obtención y tratamiento e la información en actividad físico-depor	6	Básica	CUATR. (2)
6392	Fundamentos de la lucha olímpica	3	OBL	CUATR. (2)
6393	Fundamentos de la natación	3	OBL	CUATR. (2)
6396	Fundamentos del fútbol	3	OBL	CUATR. (2)
6401	Actividad físico-deportiva saludable en centros deportivos y de ocio	6	OBL	CUATR. (2)
6402	Fundamentos ante contingencias en la actividad físico-deportiva	6	OBL	CUATR. (2)
Total ECTS Cursan		84		
TERCER CURSO CAFD + NUTRICIÓN (24-25)				
Cód Asig	Asignatura	ECTS	Tipo Asignatura	Duración
A CURSAR EN SAN JAVIER				
6412	Planificación, monitorización y control de la actividad física y del deporte	6	OBL	CUATR. (1)
6413	Readaptación deportiva y reentrenamiento físico-deportivo	6	OBL	CUATR. (1)
6427	Practicum	12	Prácticas	ANUAL
A CURSAR EN LORCA				
6798	Inglés	6	Básica	CUATR. (1)
6796	Biología Celular e Histología	6	Básica	CUATR. (1)
6799	Química	6	Básica	CUATR. (1)
6800	Microbiología	6	Básica	CUATR. (2)
6802	Bioquímica	6	Básica	CUATR. (2)
6804	Normalización y Legislación Alimentarias	6	OBL	CUATR. (2)
Total ECTS Cursan		60		