

COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN PARA EL ACCESO AL SEGUNDO CICLO DE LA LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

Acuerdo 7.2.2./CG 19-7-05, por el que, de conformidad con el art. 87.9 de los EUS, previa propuesta de la Facultad de Ciencias de la Educación, previo informe favorable de la COA, se conviene por asentimiento aprobar la concreción de los complementos de formación requeridos para el acceso al segundo ciclo de la Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, en los términos del documento que se anexa.

ANEXO

COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE						
DENOMINACIÓN	ASIGNATURAS EN LAS QUE LA UNIVERSIDAD, EN SU CASO, ORGANIZA/DIVERSIFICA LA MATERIA TRONCAL	CRÉDITOS TOTALES	Créditos teóricos	Créditos prácticos	BREVE DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO	VINCULACIÓN A ÁREAS DE CONOCIMIENTO
Bases biológicas y mecánicas de la actividad física y del deporte	Biomecánica de la actividad física	7	7		Conceptos y aplicación de la biomecánica. Fundamentos básicos de aplicación a la mecánica. Fundamentos de estática. Equilibrio y centro de gravedad. Fundamentos de la cinemática aplicada. Fundamentos de la cinética aplicada. Energía del movimiento. Biomecánica estructural. Registro de la tensión muscular: electromiografía. Fundamentos básicos de la mecánica articular y funcional en un ámbito genérico. Biomecánica aplicada a la locomoción y otras actividades físicas.	- Didáctica de la Expresión Corporal
	Bases biológicas y fisiológicas del movimiento	6	6		Elementos de Anatomía y Biofisiología. El desarrollo	- Educación Física y Deportiva

					neuromotor, óseo muscular. Trabajo físico y esfuerzo: su relación con los diferentes órganos y sistemas. Patologías.	
Fundamentos de los Deportes	Fundamentos de los Deportes y deportes individuales	9	6	3	Características de la iniciación deportiva en la escuela. Análisis de los elementos comunes a la iniciación deportiva. Deportes individuales. Tratamiento pedagógico.	- Didáctica de la Expresión Corporal
	Fundamentos de los deportes colectivos (balonmano/fútbol)	4,5	2,5	2	Elementos básicos de la enseñanza-aprendizaje del balonmano y fútbol-sala.	- Didáctica de la Expresión Corporal
	Fundamentos de los deportes colectivos (baloncesto/voleibol)	4,5	2,5	2	Elementos básicos de la enseñanza-aprendizaje del baloncesto y voleibol.	- Didáctica de la Expresión Corporal
	Deportes y actividades físico-recreativas en la naturaleza	5,5	3	2,5	Conocimiento y utilización del medio natural como recurso de Educación Física. Juegos y actividades físicas en la naturaleza. Juegos populares autóctonos y tradicionales. Fundamentos del ocio y recreación en el ámbito escolar. Deportes en la naturaleza.	- Didáctica de la Expresión Corporal
Fundamentos y manifestaciones básicas de la motricidad humana	Control motor	4,5	4,5		Integración de áreas de control y aprendizaje motor en relación a las ciencias de la actividad física.	- Didáctica de la Expresión Corporal

Teoría e Historia del Deporte	Teoría e historia del deporte	5	3,5	1,5	Evolución de la Educación Física y del Deporte. Principales teorías y corrientes de la Educación Física	- Didáctica de la Expresión Corporal
--------------------------------------	-------------------------------	---	-----	-----	---	--------------------------------------