

UNIVERSIDADES

7285 RESOLUCIÓN de 21 de marzo de 2001, de la Universidad de Granada, por la que se ordena la publicación de la adecuación del plan de estudios de Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, que se imparte en la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte de esta Universidad.

Aprobado por la Universidad la adaptación del plan de estudios de Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, que sustituye al publicado por Resolución de fecha 4 de octubre de 1996 («Boletín Oficial del Estado» número 272, de 11 de noviembre), que se imparte en la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, y en cumplimiento de lo señalado en el artículo 10.2 del Real Decreto 1497/1987, de 27 de noviembre, sobre directrices generales comunes de los planes de estudios de los títulos de carácter oficial y validez en todo el territorio nacional («Boletín Oficial del Estado» número 298, de 14 de diciembre), y en el Real Decreto 1267/1994, de 10 de junio, por el que se modifica el anterior («Boletín Oficial del Estado» número 139, del 11),

Este Rectorado, ha resuelto ordenar la publicación del acuerdo de la Comisión Académica del Consejo de Universidades, de fecha 12 de julio de 2000, que a continuación se transcribe, por el que se homologa la referida adaptación del plan de estudios, según figura en el anexo:

«Expediente: 91/2000.

Plan de estudios: Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.

Centro: Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.

Universidad: Granada.

Este Consejo de Universidades, por acuerdo de su Comisión Académica, de fecha 12 de julio de 2000, ha resuelto homologar la adaptación del plan de estudios de referencia, que quedará estructurado como figura en el anexo.

Lo que le comunico para su conocimiento y a efectos de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado» (artículo 10.2 del Real Decreto 1497/1987, de 27 de noviembre «Boletín Oficial del Estado» de 14 de diciembre).»

Granada, 21 de marzo de 2001.—El Rector, David Aguilar Peña.

UNIVERSIDAD

GRANADA

ANEXO 2-A Contenido del plan de estudios

PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTES AL TÍTULO DE

LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

1.MATERIAS TRONCALES								
Ciclo	Curso	Denominación	Asignatura/s en las que la Universidad, en su caso, organiza/diversifica la materia troncal	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a Áreas de Conocimiento
				Totales	Teóricos	Prácticos/Clínicos		
1		BASES BIOLÓGICAS Y MECÁNICAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL DEPORTE		21 (18T+3A)	18	3	Anatomía funcional. Fisiología Humana. Biomecánica.	Ciencias Morfológicas. Educación Física y Deportiva. Física Aplicada. Fisiología. Ingeniería Mecánica.
	1		Anatomía Funcional	7	6	1	Anatomía Funcional: descripción de aparatos y sistemas. Estudio de los movimientos articulares.	"
	2		Fisiología Humana	7	6	1	Fisiología humana: estudio funcional de sistemas y aparatos. Integración senso motriz	"
	2		Biomecánica de la Actividad Física	7	6	1	Biomecánica: antecedentes y situación actual. Bases conceptuales para el análisis biomecánico de las habilidades motrices básicas.	"
1		FUNDAMENTOS DE LOS DEPORTES		45 (36T+9A)	10	35	Fundamentos técnicos y didácticos de un mínimo de seis deportes.	Educación Física y Deportiva.
	1		Fundamentos del Atletismo.	4.5	1	3.5	Fundamentos técnicos y enseñanza de las carreras, saltos y lanzamientos. Reglamento básico.	"
	1		Fundamentos de la Enseñanza de la Natación	4.5	1	3.5	Iniciación a la natación. Los estilos en natación. Fundamentos técnicos y de enseñanza.	"
	1		Fundamentos de los Deportes de Invierno	4.5	1	3.5	Introducción a los deportes de invierno. Aprendizaje técnico y metodológico de la técnica de base de las especialidades nórdica y alpina.	"

I. MATERIAS TRONCALES								
Ciclo	Curso	Denominación	Asignatura/s en las que la Universidad, en su caso, organiza/diversifica la materia troncal	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a Áreas de Conocimiento
				Totales	Teóricos	Prácticos/Clínicos		
	1		Fundamentos de las Habilidades Rítmicas	4.5	1	3.5	Fundamentos técnicos y enseñanza. Ritmo, danza, Gimnasia Rítmica, etc.	"
	1		Fundamentos de las Habilidades en Deportes de Equipo. Voleibol.	4.5	1	3.5	La iniciación al Voleibol. Bases teóricas sobre reglas, técnica y táctica. El Voleibol en la Educación Física.	"
	2		Fundamentos de las Habilidades Gimnásticas	4.5	1	3.5	Fundamentos técnicos y enseñanza.	"
	2		Fundamentos de las Habilidades en Deportes de Equipo. Fútbol.	4.5	1	3.5	Fundamentos técnicos tácticos y enseñanza. Fútbol.	"
	2		Fundamentos de las Habilidades en Deportes de Equipo: Balonmano.	4.5	1	3.5	Reglas Juego, elementos estructura juego. Medios técnico-tácticos individuales y colectivos fundamentales.	"
	2		Fundamentos de las Habilidades en Deportes de Equipo: Baloncesto.	4.5	1	3.5	Bases teóricas sobre la técnica y táctica individual, las reglas y las estructuras del juego. Bases metodológicas del proceso de iniciación al baloncesto en el entorno escolar.	"
	2		Fundamentos de las Habilidades en los Deportes de Lucha	4.5	1	3.5	Fundamentos técnicos tácticos de la enseñanza de los Deportes de Lucha	"
1		FUNDAMENTOS Y MANIFESTACIONES BÁSICAS DE LA MOTRICIDAD HUMANA		27 (24T+3A)	13	14	Aprendizaje motor. Bases perceptivo-motrices. Habilidades y destrezas. Desarrollo de las cualidades físicas. Sistemática del movimiento. Expresión corporal. Juegos y otras manifestaciones básicas.	Didáctica de la Expresión Corporal. Educación Física y Deportiva. Psicología Evolutiva y de la Educación.
	1		Habilidades y Destrezas Motrices. Desarrollo Motor	4.5	3	1.5	Estructura, composición, análisis, desarrollo y diseño de tareas en las habilidades motrices.	"
	1		Expresión Corporal	4.5	1	3.5	El cuerpo y el movimiento como medio de expresión	"
	1		Sistemática del Ejercicio	4.5	2	2.5	Organización y clasificación del ejercicio. Estructura y desarrollo de los ejercicios.	"
	2		Juegos Motrices	4.5	1	3.5	El concepto de juego. Teoría en el juego. Clasificación del juego. Intereses lúdicos. El juego aplicado a la actividad física y el deporte y otras manifestaciones básicas.	"

I. MATERIAS TRONCALES

Ciclo	Curso	Denominación	Asignatura/s en las que la Universidad, en su caso, organiza/diversifica la materia troncal	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a Áreas de Conocimiento
				Totales	Teóricos	Prácticos/Clínicos		
1	3	PSICOLOGÍA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL DEPORTE	Control y Aprendizaje Motor	9	6	3	Bases perceptivo-motrices. Programas motores. Relaciones parámetros dinámicos y cinemáticos en el control motor. Procesos de activación y eficacia del movimiento. Modelos de aprendizaje motor. Evaluación y control. Control y administración de información, automatización, en la adquisición de habilidades motoras. Tipos de práctica, programas. Procesos de transferencia.	"
1	1		Procesos Psicológicos del Comportamiento Humano	4.5	3.5	1	Procesos sensoriales. Percepción y atención. Aprendizaje. Memoria. Motivación y emoción.	"
1	1		Psicología de la Motricidad Humana	4.5	3.5	1	Aspectos educativos y evolutivos de la motricidad	"
1	2	TEORÍA E HISTORIA DEL DEPORTE	Teoría e Historia del Deporte	9 (8T+1A)	7	2	Fundamentos teóricos. Historia. Estudio teórico y cultural del deporte en los diversos pueblos en la historia. Análisis de las teorías sobre el deporte de los distintos autores.	Educación Física y Deportiva. Historia Contemporánea. Teoría e Historia de la Educación.
1	2	SOCIOLOGÍA DEL DEPORTE	Sociología del Deporte	4.5 (4T+0,5A)	2.5	2	El deporte como hecho social. Hábitos deportivos e intereses de los grupos sociales.	Antropología Social. Psicología Social. Sociología.
2	4	ESTRUCTURA Y ORGANIZACIÓN DE LA INSTITUCIONES DEPORTIVAS	Estructura y Organización de Instituciones Deportivas	4.5 (4T+0,5A)	3.5	1	Estructura y organización institucional del deporte. Legislación básica.	Derecho Administrativo. Educación Física y Deportiva.
2	4	ENSEÑANZA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL DEPORTE	Enseñanza de la Actividad Física y el Deporte	12	9	3	El proceso de enseñanza-aprendizaje. Métodos de enseñanza. Planificación y programación de la educación física y el deporte. Evaluación y control.	Educación Física y Deportiva. Didáctica de la Expresión Corporal.
2	2	ENTRENAMIENTO DEPORTIVO	Fundamentos del Entrenamiento Deportivo	15 (12T+3A)	10	5	Teoría y práctica del entrenamiento deportivo. Fisiología del ejercicio. Psicología del Rendimiento.	Educación Física y Deportiva. Fisiología.
4	4			6	3	3	Definición de los conceptos básicos del entrenamiento deportivo. Principios del entrenamiento deportivo. Desarrollo teórico-práctico.	"

I. MATERIAS TRONCALES

Ciclo	Curso	Denominación	Asignatura/s en las que la Universidad, en su caso, organiza/diversifica la materia troncal	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a Áreas de Conocimiento
				Totales	Teóricos	Prácticos/ Clínicos		
2	4	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL DEPORTE	Análisis Comportamental del Rendimiento Deportivo	4.5	3.5	1	Variables comport. en el deporte. Análisis comport. de la competición. Técnicas psicológicas de intervención. Planificación del entrenamiento psicológico.	"
	4		Fisiología del Ejercicio	4.5	3.5	1	Respuestas y adaptaciones del organismo a la actividad física.	"
2	4	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL DEPORTE	Bases Generales de la Planificación y Gestión Deportiva	13.5 (12T+1,5A)	9	4.5	Modelo de planificación y Técnicas de Gestión y Organización. Equipamiento e instalaciones deportivas. Organización de actividades y eventos deportivos.	Educación Física y Deportiva. Organización de Empresas. Proyectos Arquitectónicos.
	4		Organización de Eventos Deportivos	4.5	3	1.5	Introducción a las técnicas de planificación y gestión deportiva. Diseño de proyectos. Concepto y técnicas de control y evaluación. El sistema deportivo: componentes y estructuras.	"
2	4	DEPORTE Y RECREACIÓN	Equipamiento e Instalaciones Deportivas	4.5	3	1.5	Deportes espectáculo, eventos y grandes eventos deportivos: Características. Modelos de organización: coordinación institucional. Características de las instalaciones para los grandes eventos.	"
	4		Deporte y Recreación	4.5	3	1.5	Clasificación y características generales de las instalaciones deportivas. Estudios de las necesidades previas. Emplazamiento y evaluación de las mismas. El funcionamiento de las instalaciones deportivas.	"
2	5	ACTIVIDADES EN EL MEDIO NATURAL	Actividades en el Medio Natural	4.5 (4T+0,5A)	2.5	2	Fundamentos de la actividad físico-recreativa. Animación deportiva.	Educación Física y Deportiva.
	5		Practicum	8	6	2	Mantenimiento físico. Actividades físicas para la salud. Actividades especiales. Ergonomía. Análisis de las actitudes y ejercicios habituales. Ergonomía ambiental, geométrica y temporal.	Educación Física y Deportiva. Fisioterapia.
2	5	ACTIVIDADES EN EL MEDIO NATURAL	Practicum	4.5 (4T+0,5A)	2.5	2	Actividades físicas y deportivas en la naturaleza.	Educación Física y Deportiva.
	5		Practicum	12	2	10	Conjunto integrado de prácticas a realizar por el alumno tendentes a proporcionar experiencia directa en cualquiera de los ámbitos de la actividad física y el deporte, así como de las técnicas de investigación aplicadas.	Todas las áreas vinculadas a las materias troncales. Estadística e Investigación Operativa. Metodología de las Ciencias del Comportamiento. Métodos de Investigación y Diagnóstico en Educación.

ANEXO 2-B Contenido del plan de estudios

UNIVERSIDAD GRANADA
PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTES AL TÍTULO DE LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

2. MATERIAS OBLIGATORIAS DE UNIVERSIDAD							
Ciclo	Curso	Denominación	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a Áreas de Conocimiento
			Totales	Teóricos	Prácticos/ Clínicos		
1	1	Bioquímica del Ejercicio Físico	4.5	3.5	1	Metabolismo energético. Bioquímica y ejercicio.	Bioquímica y Biología Molecular.
1	2	Fundamentos de la Estrategia y la Táctica Deportiva	4.5	3.5	1	Bases teóricas del acto táctico. Estudio diferenciado de las actividades deportivas. La táctica individual y colectiva (ataque y defensa) de los deportes de equipo. La dirección del equipo. El entrenamiento táctico.	Educación Física y Deportiva.
2	4	Estadística	4.5	3	1.5	Estadística descriptiva. Estimación puntual y por intervalos. Test de hipótesis con una y dos muestras. Asociación entre dos variables sean cualitativas o cuantitativas.	Estadística e Investigación Operativa.
2	5	Métodos y Técnicas en las Ciencias de la Actividad Física	4.5	3.5	1	Estructura de las ciencias de la motricidad. Atributos y métodos básicos. Sistemas de medida. Métodos directos e inversos en ciencias del deporte.	Educación Física y Deportiva.

Anexo 2-C. Contenido del plan de estudios.

UNIVERSIDAD GRANADA
PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTES AL TÍTULO DE LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

MATERIAS OPTATIVAS						
Denominación	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a Áreas de Conocimiento	
	Totales	Teóricos	Prácticos/ Clínicos			
Enseñanza de los Deportes	6	2	4	Enseñanza y perfeccionamiento técnico de los deportes. Procesos de formación deportiva en cada uno de los deportes incluyendo las etapas de formación y las características metodológicas en cada una de ellas, perfeccionamiento de la técnica y táctica individual y colectiva básicas.	Educación Física y Deportiva.	
Bases Educativas del Deporte	4.5	2.5	2	Principios educativos de la práctica deportiva. Los valores del deporte. Modelos de deporte escolar.	Educación Física y Deportiva Didáctica de la Expresión Corporal.	
Deporte, Turismo y Medio Ambiente	9	5	4	Definiciones e interacción. Análisis de la demanda y oferta deportivo-turística actual. Tipologías, técnicas y planificación de actividades deportivo-turísticas.	Educación Física y Deportiva.	
Biomecánica del Equipamiento Deportivo	6	4	2	Biomecánica del calzado y pavimentos. Comportamiento mecánico de los implementos deportivos. Análisis biomecánico de las máquinas utilizadas en el deporte.	Educación Física y Deportiva.	

MATERIAS OPTATIVAS					Breve descripción del contenido	Vinculación a Áreas de Conocimiento
Denominación	Créditos anuales			Prácticos/ Clínicos		
	Totales	Teóricos				
Primeros Auxilios	4.5	3	1.5		Principios generales del socorrismo. Lesiones deportivas y asistencia sanitaria. Actuación en situaciones de urgencia durante la práctica deportiva.	Enfermería Fisioterapia
Bases Estructurales y Neurológicas del Movimiento y de la Actividad Motora	4.5	3	1.5		Organización del sistema nervioso. Sistema reticular. Vías nerviosas. Sistema neurovegetativo. Sistema ventricular y meninges. Control nervioso de la postura y el movimiento. Componentes estructurales del músculo. Citoesqueleto. Bases moleculares del movimiento.	Ciencias Morfológicas. Fisiología.
Sociología de las Profesiones Deportivas	4.5	2	2.5		Deporte como ocio y como profesión. Nacimiento del profesionalismo deportivo: evolución y situación actual. La carrera profesional. Profesiones y organizaciones deportivas. Retribuciones a los profesionales. La publicidad como retribución.	Sociología.
Análisis de Enseñanza en Educación Física y Deportes	4.5	3.5	1		VARIABLES de estudio de la enseñanza. Análisis de la conducta del docente de Educación Física y técnico deportivo. Análisis cualitativo: teorías, creencias y pensamiento del profesor de Educación Física y el técnico deportivo.	Educación Física y Deportiva. Didáctica de la Expresión Corporal.
Juegos, Danzas, Deportes Tradicionales y Alternativos	9	3	6		Juego y cultura. Juegos tradicionales infantiles. Juegos, danzas y deportes del adulto. Métodos para el análisis de los juegos y danzas tradicionales.	Educación Física y Deportiva. Antropología Social.
Génesis del Olimpismo	4.5	3.5	1		Individuo y sociedad: el deporte como elemento de integración. Características y función de los grandes festivales panhelénicos. Historia y tradición. Deporte y pensamiento. Filosofía y medicina. Los atletas y su estatua social. Artes figurativas y deporte. Análisis de la historia de los Juegos Olímpicos en su aspecto técnico y social. Análisis del deporte en los siglos XIX y XX por naciones.	Filología Griega. Historia Antigua. Historia Contemporánea.
Nutrición en la Actividad Física y el Deporte	4.5	3.5	1		Alimentación y actividad física. La dieta y la actividad físico-deportiva.	Enfermería. Fisioterapia.
Farmacología y Actividad Física	4.5	3.5	1		Farmacocinética y Mecanismos Generales de Acción de los Fármacos. Efectos farmacológicos de las sustancias dopantes.	Nutrición y Bromatología. Farmacología
Alto Rendimiento Deportivo	16	4	12		Bases del entrenamiento deportivo en los deportes individuales y de equipo.	Educación Física y Deportiva.
Actividad Física y Psicopedagogía de la Motricidad de Personas con Necesidades Educativas Especiales	8	6	2		Características psicoevolutivas, necesidades educativas especiales (psicológicas y motrices). Programas de intervención motriz. Actividad física adaptada e integrada. Las Para-olimpiadas.	Psicología Evolutiva y de la Educación. Educación Física y Deportiva.
Biomecánica de las Técnicas Deportivas	7	5	2		Biomecánica de las técnicas atléticas y acrobáticas (carrera, marcha, saltos y lanzamientos). Análisis biomecánico de las técnicas deportivas utilizadas en los deportes de equipo y oposición (fútbol, baloncesto, voleibol, etc.) Análisis biomecánico de los desplazamientos en el medio acuático.	Educación Física y Deportiva.
Metodología del Desarrollo de la Condición Física	4.5	2	2.5		Evolución de la condición física según la edad. Test de valoración de la condición física.	Educación Física y Deportiva.

MATERIAS OPTATIVAS				Breve descripción del contenido	Vinculación a Áreas de Conocimiento
Denominación	Créditos anuales		Prácticos/ Clínicos		
	Totales	Teóricos			
Preparación Biológica del Deportista	4.5	3.5	1	Valoración del estado de salud. Valoración de las variaciones debidas al entrenamiento y la competición. Manipulación de la condición biológica. Medicina natural aplicada al deporte.	Educación Física y Deportiva. Medicina. Ciencias Morfológicas.
Análisis, Evaluación y Entrenamiento de la Técnica Deportiva	4.5	2.5	2	Concepto de técnica deportiva. Análisis cualitativo y cuantitativo de la táctica deportiva. Entrenamiento técnico en el deporte. Evaluación y entrenamiento deportivo.	Educación Física y Deportiva.
Intervención Administrativa en el Deporte	8	6	2	Gestión de los servicios públicos. Control administrativo de los especáculos deportivos. Disciplina deportiva. Régimen jurídico de las profesiones del deporte. Derecho de asociaciones. Voluntariado.	Derecho Administrativo. Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social. Derecho Financiero y Tributario.
Iniciación y Especialización Temprana en el Deporte	4.5	3.5	1	Introducción a los aspectos teóricos y metodológicos de la iniciación deportiva. Edad de iniciación. Métodos de selección de talentos. Modelos de planificación de la iniciación.	Educación Física y Deportiva.
Actividad Física para Adultos y Mayores	4.5	2	2.5	Tipos, factores y progresión, de la Actividad Física para adultos y mayores. Programas. Sistemas de control.	Educación Física y Deportiva.
Técnicas Coreográficas de la Actividad Física	6	1.5	4.5	Didáctica de las técnicas coreográficas. Evolución de la danza. Iniciación al Gim-Jazz. Aplicación de los elementos musicales al movimiento.	Educación Física y Deportiva.
Estilos de Enseñanza en Educación Física	4.5	3	1.5	Conceptualización. Tipología. Análisis y estudio de los distintos Estilos de Enseñanza en la Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato. Aplicación práctica.	Educación Física y Deportiva. Didáctica de la Expresión Corporal.
Innovación en la Enseñanza de la Educación Física.	4.5	3	1.5	Modelos de innovación. La investigación en la acción como sistema de innovación curricular y del profesorado. Modelos de formación en Educación Física. Estrategias en la formación del docente en Educación Física y deportes. La supervisión docente. La formación permanente.	Educación Física y Deportiva. Didáctica de la Expresión Corporal.
Estadística Aplicada a la Actividad Física	4.5	1	3.5	Estudio de un paquete estadístico básico. Creación y depuración de bases de datos estadísticos. Técnicas básicas para el manejo de un programa estadístico aplicado a la Actividad Física.	Estadística e Investigación Operativa.
Bases Culturales para el Estudio Comparado del Deporte	4.5	3	1.5	Comprensión holística del sistema deportivo. El deporte como técnica corporal compleja. El deporte como forma de consumo. El deporte como proceso ritual.	Educación Física y Deportiva.
Aplicación de la Automatización a la Actividad Física y Deporte	4.5	2.5	2	Aplicación tecnológica, unidades físicas y lógicas aplicadas. Simulación deportiva. Registros y control de la información para el aprendizaje del movimiento.	Educación Física y Deportiva.
Organización y Control del Entrenamiento Deportivo	6	4	2	Bases de la estructura del entrenamiento deportivo. Diferentes formas de periodización deportiva en función del tipo de deporte. Control y análisis del entrenamiento deportivo. Dirección del entrenamiento. Organización plurianual del proceso de entrenamiento deportivo. Métodos e instrumentos de medición.	Educación Física y Deportiva.
Evaluación Fisiológica del Deportista de Alto Nivel	4.5	2.5	2	Calibración científica del entrenamiento y termo-regulación.	Fisiología.

MATERIAS OPTATIVAS					Breve descripción del contenido	Vinculación a Áreas de Conocimiento
Denominación	Créditos anuales			Prácticos/ Clínicos		
	Totales	Teóricos				
Organización de Actividades Recreativas y Actividades de Tiempo Libre	4.5	2	2.5		Definición. Contenidos. Tipologías. Análisis de recursos. Planificación. Interdisciplinariedad de las actividades de tiempo libre. Contenidos interdisciplinares. Tipologías. Planificación de actividades interdisciplinares.	Educación Física y Deportiva.
Funcionamiento de las Federaciones y los Servicios Deportivos	4.5	3	1.5		Análisis de las federaciones deportivas. Estructura organizativa, estatutos, programas y actividades. Organización, planes y dirección. Indicadores de gestión.	Educación Física y Deportiva.
Fisioterapia General y Deportiva	4.5	3	1.5		Principios básicos de fisioterapia general relacionados con la actividad física deportiva. Técnicas fisioterápicas. Elementos básicos de la fisioterapia en el deporte.	Fisioterapia. Educación Física y Deportiva.
Marketing del Deporte	4.5	3.5	1		Marketing y economía. Introducción a la investigación de investigación de mercados. Marketing- Mix, Estrategias de marketing. Estrategias de comercialización y deporte.	Comercialización e Investigación de Mercados.
Rehabilitación y Medicina Física	4.5	3	1.5		Introducción a la rehabilitación. Rehabilitación y técnicas aplicadas. Aparatajes.	Radiología y Medicina Física. Fisioterapia.
Cuidados Sanitarios de los Equipamientos y de la Práctica Deportiva	4.5	3	1.5		Conceptos generales de Salud. Condiciones medio-ambientales. Aspectos de los cuidados sanitarios de la ropa y el equipamiento deportivo. Cuidados corporales del deportista.	Enfermería Fisioterapia

NOTAS:

1*) Los estudiantes podrán incorporar a su expediente, con referencia a las Materias Optativas, los créditos de las siguientes asignaturas comunes a otros Planes de Estudios que se imparten en la Universidad de Granada:

DIPLOMADO EN CIENCIAS EMPRESARIALES:

Contabilidad General

LICENCIADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS:Gestión de Recursos Humanos
Relaciones LaboralesMAESTRO - ESPECIALIDAD DE EDUCACIÓN FÍSICA:

Nutrición, Salud y Actividad Física. Implicaciones Didácticas.

Anexo 3: ESTRUCTURA GENERAL Y ORGANIZACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS

NO (6)

5. SE EXIGE TRABAJO O PROYECTO FIN DE CARRERA, O EXAMEN O PRUEBA GENERAL NECESARIA PARA OBTENER EL TITULO

SI SE OTORGAN, POR EQUIVALENCIA, CRÉDITOS A:

SI PRACTICAS EN EMPRESAS, INSTITUCIONES PUBLICAS O PRIVADAS, ETC.

TRABAJOS ACADÉMICAMENTE DIRIGIDOS E INTEGRADOS EN EL PLAN DE ESTUDIOS

SI ESTUDIOS REALIZADOS EN EL MARCO DE CONVENIOS INTERNACIONALES SUSCRITOS POR LA UNIVERSIDAD

OTRAS ACTIVIDADES

UNIVERSIDAD : GRANADA

ESTRUCTURA GENERAL DEL PLAN DE ESTUDIOS

1. PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTE A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO OFICIAL DE

(1) LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

2. ENSEÑANZAS DE 1º y 2º CICLO (2)

3. CENTRO UNIVERSITARIO RESPONSABLE DE LA ORGANIZACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS:

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

4. CARGA LECTIVA GLOBAL 310 CRÉDITOS (4)

Distribución de los créditos

CICLO	CURSO	MATERIAS TRONCALES	MATERIAS OBLIGATORIAS	MATERIAS OPTATIVAS	CRÉDITOS LIBRE CONFIGURACIÓN	TRABAJO FIN DE CARRERA	TOTALES
I CICLO	1	52	4.5	0	5.5	-	62
	2	54.5	4.5	0	3	-	62
	3	9		42.5	10.5		62
TOTAL I CICLO		115.5	9	42.5	19		186
II CICLO	4	45	4.5	29	12		62
	5	29	4.5				62
TOTAL II CICLO		74	9	29	12		124
TOTAL GENERAL		189.5	18	71.5	31		310

(1) Si se indicara lo que corresponde.

(2) Se indicará lo que corresponda según el art. 4º del R.D. 1497/87 (de 1º ciclo de 1º y 2º ciclo de sólo 2º ciclo) y las previsiones del R.D. de directrices general propias del Título de que se trate.

(3) Se indicará el Centro universitario, con expresión de la norma de creación del mismo o de la decisión de la Administración correspondiente por la que se autoriza la impartición de enseñanzas por dicho centro.

(4) Al menos el 10% de la carga lectiva "global".

(5) Se expresará lo que corresponda según lo establecido en la directriz general segunda del R.D. de directrices generales propias del título de que se trate.

(6) Si o No. Es decisión pospositiva de la Universidad. En caso afirmativo, se consignarán los créditos en el precitado cuadro de distribución de los créditos de la carga lectiva global.

(7) Si o No. Es decisión pospositiva de la Universidad. En el primer caso se especificará la actividad a la que se otorgan créditos por equivalencia.

(8) Se consignará "materias troncales", "obligatorias", "optativas", "trabajos fin de carrera", etc., así como la expresión del número de horas atribuido, por equivalencia, a cada crédito, y el carácter teórico o práctico de sus.

(9) Se expresará lo que corresponda según lo establecido en la directriz general segunda del R.D. de directrices generales propias del título de que se trate.

EXPRESIÓN, EN SU CASO, DE LOS CRÉDITOS OTORGADOS:

EXPRESIÓN DEL REFERENTE DE LA EQUIVALENCIA (8): Troncales (Practicum), optativas y libre configuración

7. AÑOS ACADÉMICOS EN LOS QUE SE ESTRUCTURA EL PLAN, POR CICLOS:

1º CICLO 3 AÑOS
2º CICLO 2 AÑOS

8. DISTRIBUCIÓN DE LA CARGA LECTIVA GLOBAL POR AÑO ACADÉMICO

AÑO ACADÉMICO	TOTAL	TEÓRICOS	PRACTICAS/ CLÍNICOS
1º	62	32	30
2º	62	32	30
3º	62	32	30
4º	62	40	22
5º	62	40	22
TOTAL	310	176	134

II. ORGANIZACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS

1. La Universidad deberá referirse necesariamente a los siguientes extremos:

- a) Régimen de acceso al 2º ciclo. Aplicable sólo al caso de enseñanzas de 2º ciclo o al 2º ciclo de enseñanzas de 1º y 2º ciclo, teniendo en cuenta lo dispuesto en los artículos 5º y 8º-2 del R.D. 1497/87.
- b) Determinación, en su caso, de la ordenación temporal en el aprendizaje, fijando secuencias entre materias o asignaturas o entre conjuntos de ellas (artículo 9º, 1 R.D. 1497/87).
- c) Período de escolaridad mínimo, en su caso (artículo 9º-2, 4º R.D. 1497/87).
- d) En su caso, mecanismos de convalidación y/o adaptación al nuevo plan de estudios para los alumnos que vinieran cursando el plan antiguo (artículo 11 R.D. 1497/87).

2. Cuadro de asignación de la docencia de las materias troncales a áreas de conocimiento. Se cumplimentará en el supuesto a) de la nota 5) del anexo 2-A.

3. La Universidad podrá añadir las aclaraciones que estime oportunas para acreditar el ajuste del plan de estudios a las previsiones del R.D. de directrices generales propias del título de que se trate (en especial, en lo que se refiere a la incorporación al mismo de las materias y contenidos troncales y de los créditos y áreas de conocimiento correspondientes según lo dispuesto en dicho R.D.), así como especificar cualquier decisión o criterio sobre la organización de su plan de estudios que estime relevante. En todo caso estas especificaciones no constituyen objeto de homologación por el Consejo de Universidades.

1.c Período de escolaridad mínimo: 5 años (3+2)

3.1 La materia troncal "Practicum" se desarrollará en una de las tres opciones siguientes:

- Gestión-recreación deportiva;
- Entrenamiento deportivo;
- Enseñanza-animación deportiva.

Cada crédito práctico de la opción "Entrenamiento deportivo" equivale a 20 horas para el alumnado.

3.2 Las materias optativas "Enseñanza de los deportes", "Alto rendimiento deportivo" podrán desarrollarse de entre los siguientes deportes: Atletismo, Natación, Baloncesto, Balonmano, Deportes de Invierno, Gimnasia Rítmica, Fútbol, Voleibol y Deportes de Lucha, y otros que pueda elegir la Universidad de Granada. El alumno podrá elegir un máximo de 3 deportes en la materia "Enseñanza de los deportes", y un deporte en la materia "Alto rendimiento deportivo".

3.3 Las asignaturas optativas podrán articularse en tres itinerarios curriculares: Enseñanza/Animación, Alto rendimiento, y Gestión/Recreación. El reconocimiento al alumnado de uno de estos itinerarios requerirá el haber cursado un mínimo de 60 créditos de las materias optativas correspondientes al mismo. No es obligatorio cursar un itinerario concreto.

3.4 Los estudios realizados en el marco de convenios internacionales suscritos por la Universidad, así como los realizados en universidades europeas al amparo de los programas de la U.E. serán reconocidos de acuerdo con las correspondientes directrices europeas y las resoluciones que al respecto determine la Junta de Gobierno de la Universidad de Granada.

3.5 Las prácticas profesionales en empresas e instituciones serán aceptadas hasta un máximo de 12 créditos como materia troncal (Practicum), materias optativas o de libre elección. El nivel de las actividades prácticas realizadas y su desarrollo será supervisado por uno de los Departamentos que intervienen en la Licenciatura, que designará al efecto un profesor tutor. La calificación se hará por medio de un informe de la empresa o institución y una memoria escrita elaborada bajo la dirección del tutor y calificada por el Departamento. La Comisión permanente de Gobierno del Centro homologará previamente las prácticas conforme al reglamento que en su momento se establezca, de acuerdo con las directrices y normativa que fije la Junta de Gobierno de la Universidad de Granada.

3.6 Los estudiantes podrán incorporar a su expediente académico hasta 9 créditos; con referencia a los créditos optativos, de idioma extranjero en nivel medio y avanzado que lleven a la comprensión de mensajes orales y a la interpretación y elaboración de documentos escritos en el correspondiente idioma. Dichos créditos podrán ser cursados desde las materias que, a dichos efectos, se impartan en los planes de las Filologías correspondientes o de enseñanzas de idiomas de otros centros de la Universidad de Granada. La Universidad de Granada facilitará la impartición real de los mismos. En cualquier caso, dichos créditos o parte de ellos, se podrán incorporar al expediente por un examen de suficiencia o por estancias académicas en Centros Universitarios extranjeros con los que la Universidad de Granada tenga establecido convenios en materia de intercambio o reconocimiento de créditos. Todo ello al margen de la libre elección del estudiante.

- 1.a) No se establece ningún régimen especial de acceso al 2º ciclo
- 1.b) Las asignaturas se ordenarán temporalmente de manera que se tengan en cuenta las relaciones de dependencia entre ellas sin que esto suponga ninguna secuencia obligatoria entre las asignaturas sino únicamente orientativa.
- 1.c) No se establece período de escolaridad mínimo.

TABLA DE ADAPTACIONES/CONVALIDACIONES

PLAN ANTIGUO	PRIMER CURSO	NUEVO PLAN DE ESTUDIOS
Anatomía Funcional del Aparato Locomotor	Anatomía Funcional (T)	
Historia y Sistemas de la Educación Física	Teoría e Historia de la Actividad Física (T)	
Teoría de la Educación Física y los Deportes (c) (2º curso)	Sistemática del Ejercicio (T)	
Sistemática del Ejercicio	Fundamentos de los Deportes: Atletismo, Enseñanza de la Natación, Habilidades Rítmicas y Habilidades Deportivas de Equipo: Voleibol (T)	
Deportes I (Natación, Voleibol, Atletismo y Gimnasia Rítmica)	Expresión Corporal (T)	
Psicología Aplicada a la Actividad Física	SEGUNDO CURSO	
Expresión Dinámica (c)	Fisiología Humana (T)	
Fisiología Humana	Bases Educativas del Deporte (Opt)	
Pedagogía Aplicada a la Actividad Física	Juegos Olímpicos (T)	
Juegos Aplicados a la Educación Física	Fundamentos de los Deportes: Habilidades Gimnásticas y Deportes de Equipo: Baloncesto, Balonmano y Fútbol (T)	
Deportes II (Baloncesto, Balonmano, Fútbol, Gimnasia Artística)	Anatomía Sistemática (c)	
Anatomía Sistemática (c)	Sistemática del Ejercicio II (c)	
Sistemática del Ejercicio II (c)	Actividades en la Naturaleza	
Actividades en la Naturaleza	TERCER CURSO	
	Biomecánica del Movimiento Humano	Biomecánica de la Actividad Física (T)
	Aprendizaje y Desarrollo Motor	Control y Aprendizaje Motor (T)
	Educación Física de Base	
	Deportes III (a elegir 4)	Enseñanza de los Deportes (a elegir 3) (Opt) los 3 elegidos.
	Fisiología del Ejercicio I	Fisiología del Ejercicio (T)
	Higiene y Primeros Auxilios (c)	Primeros Auxilios (Opt.)
	Estadística (c)	Estadística (Ob.)

TABLA DE ADAPTACIONES/CONVALIDACIONES	
PLAN ANTIGUO	NUEVO PLAN DE ESTUDIOS
CUARTO CURSO	
Asignaturas obligatorias:	
Didáctica de la Educación Física y Deportes	Enseñanza de la Actividad Física y el Deporte (T)
Teoría y Práctica del Entrenamiento	Fundamentos del Entrenamiento Deportivo (T)
Legislación, Organización y Administración del Deporte	Estructura y Organización de Instituciones Deportivas (T)
Asignaturas optativas:	
Sociología de la Actividad Física y el Deporte I (c)	Sociología del Deporte (T)
Educación Física de Base II (c)	
Fundamentos de Educación Física Especial	Actividad Física para Personas con Necesidades Educativas Especiales (Op.)
Aplicación Específica Deportiva I	Alto Rendimiento Deportivo (Op)
Aplicación Específica Deportiva II	
Biomecánica de la Técnica Deportiva (c)	Biomecánica de las Técnicas Deportivas (Op.)
Psicología Aplicada a la Actividad Física y el Deporte II (c)	Análisis Comportamental del Entrenamiento Deportivo (T)
Juegos y Deportes Populares (c)	Juegos, Danzas, Deportes Tradicionales y Alternativos (Op.)
Actividades en la Naturaleza II (c)	
(A escoger, 3 anuales o su equivalente en cuatrimestres)	
QUINTO CURSO	
Asignaturas obligatorias:	
Planificación de Actividades de Recreo y Ocio	Recreación Físico-Deportiva (T)
Didáctica de la Educación Física y Deportes II	Análisis de Enseñanza en Educación Física y Deportes (Op.)
	Estilos de Enseñanza en Educación Física (Op.)
Equipamiento e Instalaciones Deportivas (c)	Equipamiento e Instalaciones Deportivas (T)
Fundamentos de Táctica Deportiva	Fundamentos de la Estrategia y la Táctica Deportiva (2º Ob.)
Asignaturas optativas:	
Aplicación Específica Deportiva II	Alto Rendimiento Deportivo II (4º Op.)
Teoría y Práctica del Entrenamiento II (c)	Fundamentos del Entrenamiento Deportivo (T)
Técnicas de Rehabilitación Motriz (c)	
Sociología de la Actividad Física y el Deporte II (c)	
Didáctica de la Educación Física Especial (c)	Actividad Física para Personas con Necesidades Educativas Especiales (Op)
(A escoger, 2 anuales o su equivalente en cuatrimestres)	

Para lo no previsto en esta tabla, resolverá una Comisión de Convalidaciones, creada al efecto en el Centro, que actuará conforme a lo que establezcan los Organos Académicos del Centro y de la Universidad, y a lo dispuesto en el Anexo I del R.D. 1497/87.