

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

- 3338** *Resolución de 21 de diciembre de 2022, de la Universidad Euneiz, por la que se publica el plan de estudios de Graduado o Graduada en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.*

De acuerdo con lo preceptuado en la normativa vigente y obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe favorable de UNIBASQ-Agencia de Calidad del Sistema Universitario Vasco, habiendo obtenido igualmente la preceptiva autorización de la Comunidad Autónoma Vasca, y habiendo sido declarado el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 4 de octubre de 2022 (publicado, por Resolución de la Secretaría General de Universidades de 11 de octubre de 2022, en el BOE de 21 de octubre de 2022), este Rectorado, una vez completado el proceso de establecimiento de la oficialidad y validez del título de Graduado o Graduada en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte por la Universidad Euneiz, ha resuelto hacer público el plan de estudios conducente a la obtención del indicado título oficial.

El plan de estudios a que se refiere la presente resolución quedará estructurado conforme figura en el anexo de la misma.

Vitoria-Gasteiz, 21 de diciembre de 2022.–El Rector, Lluís Vicent Safont.

ANEXO

Plan de estudios del título de Graduado o Graduada en Ciencias de la Actividad Física y Deporte por la Universidad Euneiz

Centro: Facultad de Ciencias de la Salud.

Rama de conocimiento: Ciencias de la Salud.

Curso académico de implantación: 2022-23.

Resumen de las materias y distribución en créditos ECTS

Estructura de las enseñanzas

Asignaturas	Créditos
Básicas.	60
Optativas.	42
Obligatorios.	120
Prácticas Académicas Externas.	12
Trabajo de fin de grado.	6

Plan de estudios

Materias	Carácter	Asignatura	Créditos	Curso	Semestre
Materia 1: Formación Básica (60 créditos).	B	Historia y fundamentos socio-culturales de la actividad física y el deporte.	6	1	S1
	B	Psicología aplicada a la actividad física y el deporte.	6	1	S1
	B	Anatomía aplicada a la actividad física y el deporte.	6	1	S1
	B	Desarrollo, control y aprendizaje motor.	6	1	S2
	B	Fisiología del ejercicio 1.	6	1	S2
	B	Fisiología del ejercicio 2.	6	2	S3
	B	Principios didácticos de la actividad física y el deporte.	6	2	S3
	B	Kinesiología y biomecánica del movimiento humano.	6	2	S3
	B	Estadística y metodología de la investigación aplicada a la actividad física.	6	2	S4
Materia 2: Manifestaciones de la Motricidad Humana (18 créditos).	OB	Juegos y habilidades motrices básicas.	6	1	S1
	OB	Danza y expresión corporal.	6	1	S2
	OB	Actividad física en la naturaleza.	6	3	S6
Materia 3: Fundamentos de los Deportes Individuales, de Adversario y Colectivos (36 créditos).	OB	Deportes individuales.	6	1	S1
	OB	Deportes de adversario.	12	1	S2
	OB	Deportes colectivos.	12	2	S3 S4
	OB	Deportes acuáticos.	6	2	S4
Materia 4: Entrenamiento Deportivo (18 créditos).	OB	Teoría del entrenamiento 1: Bases del entrenamiento.	6	2	S3
	OB	Teoría del entrenamiento 2: Metodología del entrenamiento deportivo.	6	3	S5
	OB	Teoría del entrenamiento 3: Planificación del entrenamiento deportivo y evaluación del rendimiento.	6	4	S7
Materia 5: Actividad Física y Calidad de Vida (18 créditos).	OB	Prescripción de ejercicio físico para la salud.	6	3	S5
	OB	Primeros auxilios en la actividad deportiva.	6	3	S6
	OB	Nutrición y ayudas ergogénicas.	6	3	S5
Materia 6: Gestión y Recreación Deportiva (18 créditos).	OB	Legislación deportiva y dirección organizaciones deportivas.	6	2	S4
	OB	Gestión del equipamiento e instalaciones deportivas.	6	3	S6
	OB	Recreación, ocio y turismo deportivo.	6	4	S7

Materias	Carácter	Asignatura	Créditos	Curso	Semestre
Materia 7: Enseñanza de la Actividad Física y el Deporte (12 créditos).	OB	Diseño, intervención y evaluación en la educación física y el deporte.	6	3	S6
	OB	Actividad física y deporte para personas con alguna discapacidad.	6	3	S5
Materia 8: Ampliación de los deportes (12 créditos).	OPT	Fútbol 2.	12	4	S5-6
	OPT	Baloncesto 2.	12	4	S5-6
	OPT	Balonmano 2.	12	4	S5-6
	OPT	Fitness y nuevas tendencias deportivas.	12	4	S5-6
Materia 9: Optatividad (30 créditos).	OPT	Nuevas tendencias y métodos de valoración en la actividad física y el deporte.	6	4	S7-8
	OPT	Tecnificación y desarrollo del talento deportivo.	6	4	S7-8
	OPT	Hidroterapia.	6	4	S7-8
	OPT	Terapias holísticas.	6	4	S7-8
	OPT	Readaptación físico-deportiva al esfuerzo.	6	4	S7-8
	OPT	Innovaciones en la enseñanza de la educación física.	6	4	S7-8
	OPT	Nuevas tendencias en la actividad física y la calidad de vida.	6	4	S7-8
	OPT	Emprendimiento en actividad física y deporte.	6	4	S7-8
	OPT	Prevención de lesiones y Medios y métodos de recuperación.	6	4	S7-8
	OPT	Gestión económica y Dirección de recursos humanos en el deporte.	6	4	S7-8
Materia 10: Prácticas Académicas Externas (12 créditos).	PE	Prácticas académicas externas.	12	4	S8
Materia 11: Trabajo de Fin de Grado (6 créditos).	TFG	Trabajo de fin de grado.	6	4	S8

Observaciones:

El estudiante escogerá las asignaturas optativas a cursar de la oferta aprobada por la Universidad.

La Universidad establecerá los mecanismos oportunos para garantizar a los estudiantes en el plan de estudios el reconocimiento de créditos por la participación en actividades universitarias culturales, deportivas, de representación estudiantil, solidarias y de cooperación.