



**GRADO EN
CIENCIAS DE LA
ACTIVIDAD FÍSICA
Y DEL DEPORTE
SEMIPRESENCIAL**



**Universidad
Europea Online**

A smiling man with a beard and short dark hair, wearing a light blue button-down shirt, is holding a black and white soccer ball with both hands. The background is a plain, light-colored wall.

Índice

1. Introducción
2. Acreditaciones y reconocimientos
3. Metodología semipresencial
4. Plan de estudios
5. Salidas profesionales
6. Claustro

INTRODUCCIÓN

Si eres un profesional del sector deportivo o te apasiona el deporte con el **Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte semipresencial** recibirás la formación necesaria crecer y desarrollarte profesionalmente en el sector. Enfocado a la salud y a mejora del rendimiento deportivo, el plan de estudios del grado esta diseñado a las necesidades y a la realidad laboral del sector deportivo.



Además, si eliges estudiar la modalidad semipresencial podrás **combinar sesiones online en directo con sesiones prácticas**, que tendrán lugar determinados fines de semana, **en las que tendrás la oportunidad de formarte en laboratorios e instalaciones deportivas equipadas con la tecnología más puntera del sector deportivo, como:**

- **Complejo deportivo** donde te formarás con los últimos avances tecnológicos, destacando, el equipamiento Cybex y Hammer Strength, como líder mundial en equipamiento de fuerza, elegida por excelencia como la marca de los deportistas de élite y de las universidades más prestigiosas de Estados Unidos.
- **Laboratorio de Biomecánica:** Preparado para la realización de análisis cinemáticos automáticos y dinámicos con plataformas dinamométricas.
- **Laboratorio de Fisiología:** Equipado con varios ergómetros, analizadores de pH y electrolitos en sangre, analizador de lactato, analizador de oxígeno, electromiógrafo y electrocardiógrafo de 12 derivaciones.
- **Laboratorio de Entrenamiento:** Destinado al estudio del ejercicio orientado a la mejora de la salud, como a la mejora del rendimiento deportivo.

ACREDITACIONES Y RECONOCIMIENTOS

- **Ranking de Shanghái 2022**

Nuestra facultad ha sido elegida entre las 100 mejores del mundo en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, según el Ranking Shanghai 2022.

- **Ranking del diario El Mundo 2023**

Somos el mejor centro privado español para estudiar el Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, según el diario El Mundo en su Ranking 2023.

- **Certificación SISCAL y acreditación Institucional**

Desde el año 2020, la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte cuenta con la certificación positiva de la implantación del SGIC bajo el modelo SISCAL y con la acreditación institucional para este mismo centro.

- **European Standards EuropeActive**

La Facultad cuenta con el respaldo de la European Health Fitness Association (European Standards EuropeActive), gracias a esto los estudiantes que finalicen el grado pueden optar a estar en un censo europeo de profesionales del sector del fitness.



METODOLOGÍA SEMIPRESENCIAL



La metodología semipresencial de la Universidad Europea se centra en el estudiante y en garantizar un aprendizaje eficaz y personalizado, acompañándolo en todo momento para que logre sus objetivos. La tecnología y la innovación nos permiten ofrecer un entorno dinámico y motivador, con la flexibilidad que necesita y las herramientas que aseguran la calidad formativa.

El sistema de aprendizaje de la Universidad Europea Online se basa en un aprendizaje experiencial, con el que aprenderás de una forma fácil y dinámica, a través de casos prácticos, recursos formativos, participación en debates, asistencia a clases virtuales y trabajo individual y colaborativo, lo que favorece el aprendizaje.

Durante tu proceso de aprendizaje, contarás con varios recursos que te facilitarán el proceso: clases virtuales, que te permitirán participar y realizar tus propias aportaciones como si estuvieses en una clase presencial, cuyo contenido queda grabado para que puedas acceder a él; y un claustro formado por expertos que te guiarán y apoyarán durante todo tu aprendizaje, junto con los asistentes de programa y de experiencia al estudiante. Además, contarás con un sistema de evaluación continua, con un seguimiento por parte de los profesores, y un Campus Virtual que te permite acceder en todo momento a los materiales.



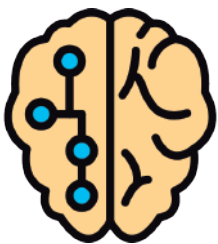
Evaluación Continua

Sistema de evaluación del estudio que permite al estudiante asimilar los contenidos de forma progresiva y eficaz según avanza el curso.



Personalización

Centrada en garantizar en todo momento un aprendizaje eficaz, flexible y adaptado en forma y contenido a las necesidades del estudiante.



Tecnología e Innovación

Campus virtual basado en una plataforma ágil, que favorece el aprendizaje colaborativo y las herramientas que aseguran la calidad formativa.



Contenido Interactivo

Recursos dinámicos para facilitar la comprensión del contenido y motivar al estudiante a ampliar sus conocimientos: clases magistrales, seminarios y tutorías semanales virtuales.



Apoyo Docente

3 figuras especializadas en la modalidad online: claustro docente, asistentes de programa y equipo de experiencia al estudiante. Su objetivo es apoyar el mejor desarrollo del alumno y resolver todas sus dudas.



Networking

Los estudiantes online tendrán acceso a la red Alumni, profesores y empresas. Se incrementa el valor de mercado de los perfiles de los alumnos, creando profesionales altamente atractivos en el mercado laboral.

PLAN DE ESTUDIOS

Primer curso

Asignatura	Metodología	Carácter	ECTS
■ Anatomía Humana	Presencial	Básica	6
■ Sistemática del Movimiento	Presencial	Obligatoria	6
■ El Juego: Teoría y Práctica	Presencial	Obligatoria	4
■ Expresión Corporal	Presencial	Básica	6
■ Psicopedagogía de la Actividad Física y del Deporte	Presencial	Básica	6
■ Teoría e Historia de la Actividad Física y del Deporte	Online	Básica	6
■ Sociología y Deontología de la Act. Física y del Deporte	Online	Básica	6
■ Análisis de Datos	Presencial	Obligatoria	4
■ Baloncesto I	Presencial	Obligatoria	4
■ Fútbol I	Presencial	Optativa	4
■ Atletismo I	Presencial	Optativa	4
■ Tenis I	Presencial	Optativa	4

Segundo curso

Asignatura	Metodología	Carácter	ECTS
■ Motricidad Humana	Presencial	Obligatoria	6
■ Fisiología Humana	Presencial	Básica	6
■ Didáctica	Presencial	Básica	6
■ Derecho Deportivo	Online	Básica	6
■ Biomecánica de la Actividad Física y del Deporte	Presencial	Obligatoria	6
■ Psicología del Deporte	Presencial	Básica	6
■ Inglés	Online	Básica	6
■ Proyecto Ecuador	Online	Obligatoria	2
■ Ciclismo I	Presencial	Optativa	4
■ Natación I	Presencial	Optativa	4
■ Balonmano I	Presencial	Optativa	4
■ Voleibol I	Presencial	Optativa	4

PLAN DE ESTUDIOS

Tercer curso

Asignatura	Metodología	Carácter	ECTS
■ Educación Física Escolar	Online	Obligatoria	6
■ Actividad Física para la Salud	Presencial	Obligatoria	6
■ Fisiología del Ejercicio	Presencial	Obligatoria	6
■ Entrenamiento Deportivo	Presencial	Obligatoria	6
■ Instalaciones y Espacios Deportivos	Online	Obligatoria	6
■ Actividades en la Naturaleza	Presencial	Obligatoria	6
■ Gestión Deportiva	Online	Obligatoria	6
■ Ocio, Recreación y Turismo Activo	Online	Obligatoria	6
■ Diseño e Intervención didáctica en el medio natural	Presencial	Obligatoria	6
■ Fútbol II	Presencial	Obligatoria	6

Cuarto curso

Asignatura	Metodología	Carácter	ECTS
■ Prácticum II	Presencial	Obligatoria	12
■ Trabajo Fin de Grado	Online	Obligatoria	6
■ Dirección Financiera	Online	Optativa	6
■ Dirección Estratégica	Online	Optativa	6
■ Dirección de Personas	Online	Optativa	6
■ Comercialización y Marketing	Online	Optativa	6
■ Diseño y Planificación de Instalaciones Deportivas	Online	Optativa	6
■ Dirección Técnica de Entidades Deportivas	Online	Optativa	6
■ Fútbol III	Presencial	Optativa	6

SALIDAS PROFESIONALES

El Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte Semipresencial está dirigido a todos aquellos apasionados del deporte que quieren adquirir el conocimiento necesario para saber por qué y cómo desarrollar mejoras en el rendimiento y condición física de las personas.

El alumno se convertirá en un experto en la actividad física y el deporte, pudiéndose desarrollar profesionalmente en diversos campos de la actividad física, como:

- Fitness y salud.
- Deporte de aventura.
- Deporte federado.
- Gestión.
- Tecnologías aplicadas.

En dichos campos del deporte podrás trabajar en diferentes posiciones en una institución deportiva, como:

- Entrenador deportivo.
- Entrenador de alto rendimiento
- Director técnico.
- Preparador físico orientado a la salud.
- Preparador físico orientado al alto rendimiento.
- Experto en tecnología aplicada al deporte.
- Director de instalaciones deportivas.
- Técnico en biomecánica deportiva.



CLAUSTRO

D^a. Itziar Pagola Aldazabal

Directora de Grado. Directora del grupo VEnCE (Vive, Entrena, Cáncer Enfrenta).

D^a. Lidia B. Alejo

Actividad Física para la Salud. Asesora de Educación Físico Deportiva para la Salud del Consejo COLEF.

D. Jaime Gil Cabrera

Entrenamiento Deportivo. Ex-Preparador físico del equipo nacional esquí alpino, entrenador personal de esquiadores de renombre.

D. José Luis Felipe Hernández

Ocio, recreación y turismo activo. Responsable del Área de Big Data y prevención de lesiones del C.D. Las Palmas.

D. Carlos López Nuevo

Lesiones Deportivas: Prevención y Recuperación Funcional. Encargado del área de formación y prevención del Getafe C.F.

D. Juan Carlos Álvarez Ortiz

Atletismo II y III. Entrenador de saltadores y velocistas de la Selección Española de Atletismo.

D. Javier Sánchez Sánchez

Fútbol I. Responsable del Área de Rendimiento Físico del Comité Técnico de Árbitros (CTA) de la Real Federación Española de Fútbol. FIFA High Performance Manager.

D. David Barranco Gil

Investigador Principal del Grupo de Investigación Cycling Health and Performance (CH&P) de la Universidad Europea de Madrid. Coordinador del Centro de Tecnificación de la Federación Madrileña de Ciclismo – UE de las categorías junior, sub-23 y élite en la disciplina de ciclismo de carretera. Miembro de la Red Española de Investigación del Rendimiento Deportivo en Ciclismo y Mujer (REDICYM).

D^a. Almudena Montalvo

D. Álvaro Bustamante

D. Álvaro Fernández

CLAUSTRO

D^a. Anjara Argibay

D. Antonio Elviro

D. Alejandro Padilla

D. Alfonso Trinidad

D. Carlos García Martí

D. Carlos García Sánchez

D. Carlos Revuelta

D^a. Carolina López

D. Daniel Frías

D. José Tornero

D. Juan Antonio Simón

D. Kiki Ruano

D^a. Laura de la Calle

D^a. Laura Gostian

D^a. María Garrido

D^a. Marta Domínguez

D. Nicolás de la Plata

D^a. Noelia Belando

D. Daniel Mendoza

D. Eduardo López

D^a. Elena Santana

D^a. Eva Asensio

D. Fernando Serra

D. Francisco Javier del Arco

D. Francisco Javier Pardo

D. Guillermo Muñoz

D. Jairo León

D. Joaquín Cerdá

D. Jonathan Ospina

D. Jorge López

D. José Bonal

D^a. Olga Barceló

D. Pablo Burillo

D^a. Pilar Cerdera

D. Rafael Navarro

D. Raúl López

D. Ricardo Macías

D. Roberto Vidal

D^a. Rocío Moldes

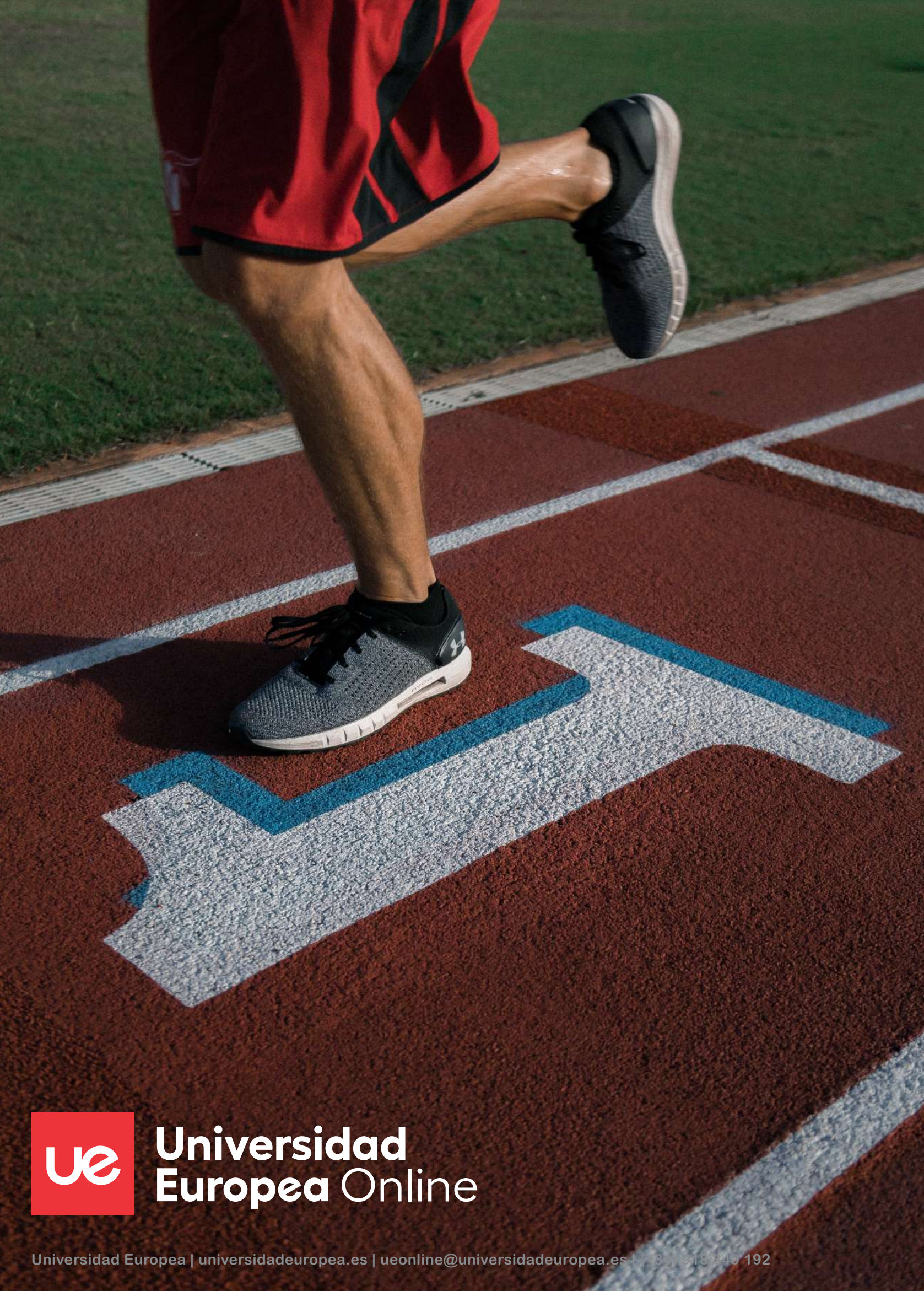
D^a. Rosa Bielsa

D. Rubén Moreno

D^a. Silvia Burgos

D^a. Susana Moral

D. Valentín Fernández



**Universidad
Europea Online**