

DESTACADOS

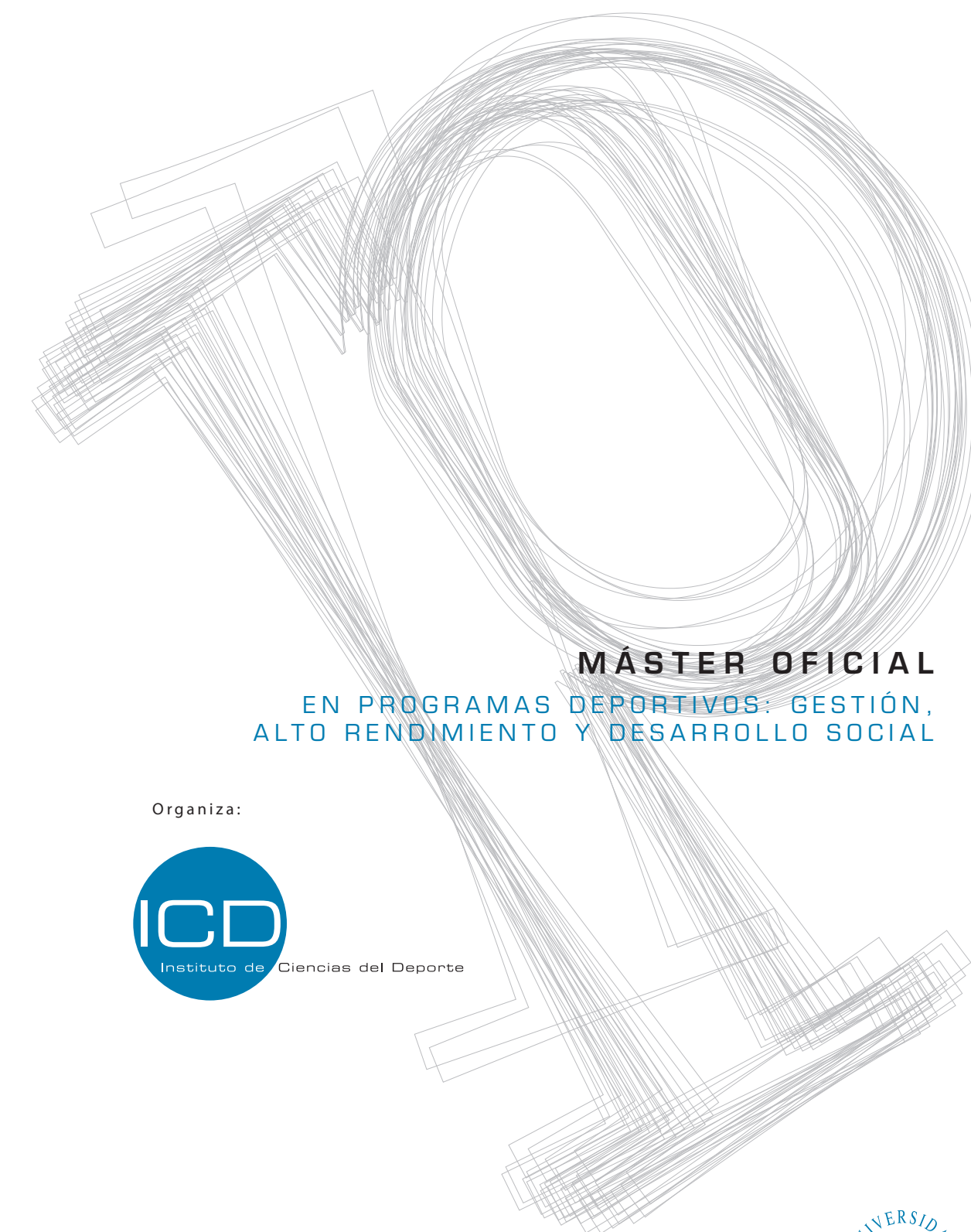
El presente Máster, está dirigido preferentemente a las personas especialmente interesadas por la investigación en ámbitos relacionados con el rendimiento deportivo, la gestión deportiva, la actividad física y la salud y el deporte y sociedad. En general está dirigido a licenciados o graduados que deseen realizar su doctorado (el máster oficial es requisito obligatorio s/RD 1393 de 2007). De forma específica, los contenidos y áreas de especialización del Máster que presentamos, hacen aconsejable que los alumnos que accedan al mismo provengan de la licenciatura o grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, así como de los diplomados en Magisterio en Educación Física o graduado en Maestro de Educación Primaria con la mención de Educación Física. No obstante, otros títulos con formación complementaria como ADE, Educación Social, Pedagogía o Psicología podrían igualmente tener acceso.

En general está dirigido a licenciados o graduados que deseen realizar su doctorado (el máster oficial es requisito obligatorio s/RD 1393 de 2007).



UNIVERSIDAD CAMILO JOSÉ CELA
Castillo de Alarcón, 49. Urb. Villafranca del Castillo. 28692 Villanueva de la Cañada. Madrid
Tel.: 91 815 31 31 - info@ucjc.edu - www.ucjc.edu

POSTGRADOS



MÁSTER OFICIAL EN PROGRAMAS DEPORTIVOS: GESTIÓN, ALTO RENDIMIENTO Y DESARROLLO SOCIAL

Organiza:



UNIVERSIDAD CAMILO JOSÉ CELA



PRESENTACIÓN

Las Ciencias de la Actividad Física y del Deporte han tenido una gran evolución en los últimos años. Asimismo, ha aumentado considerablemente el interés por el estudio del fenómeno deportivo dentro de un enfoque multidisciplinar. La producción científica en las diferentes áreas del deporte, ha crecido durante los últimos años. En este sentido y en este contexto es donde se ubica este Máster.

El Máster en Programas Deportivos: Gestión, Alto Rendimiento y Desarrollo Social de la UCJC, nace con el objetivo fundamental de formar investigadores en el ámbito de la gestión, el rendimiento deportivo y la sociedad y el deporte.

La finalidad del título es conseguir que los alumnos sean capaces de afrontar los nuevos desafíos que surgen en la investigación en estos ámbitos de estudio, tales como la investigación en los modelos integrales de planificación en diferentes deportes en el alto rendimiento, en el análisis de la valoración del rendimiento deportivo, en el deporte adaptado de alto rendimiento, en la identificación de las principales variables psicológicas que afectan al rendimiento deportivo, en el ámbito de la actividad física orientada hacia la salud, en la gestión integral de instalaciones deportivas, en la planificación de acontecimientos deportivos en entornos especiales y en el plan en marketing deportivo, en el análisis de la importancia del sector deportivo en la economía del país, en el análisis del factor humano en las organizaciones deportivas. De esta manera, se pretende que sean capaces de enfrentarse a estos retos mediante diferentes estrategias de investigación y que, de las conclusiones derivadas de las mismas, realicen una aplicación a las situaciones reales.

El Máster tiene como objetivo, formar a los alumnos en las últimas tendencias investigadoras en las principales áreas que conforman las ciencias del Deporte.

OBJETIVOS

- Que los estudiantes conozcan el estado actual de la investigación y adquieran y sepan utilizar estrategias, métodos, técnicas e instrumentos de investigación en relación con la gestión, el rendimiento deportivo y el deporte en la sociedad de cara a afrontar su tesis doctoral.
- Que los estudiantes desarrollen su capacidad crítica ante las diferentes perspectivas de la investigación y sean capaces de desarrollar diseños de investigación novedosos para intervenir en el ámbito de la gestión y el rendimiento deportivo y en el deporte en la sociedad.
- Que los estudiantes conozcan los problemas sin solucionar en la gestión y el rendimiento deportivo y en el deporte en la sociedad, y sean capaces de aplicar y desarrollar soluciones e ideas originales para solventar los mismos.
- Que los alumnos sean capaces de aplicar técnicas concretas para la planificación integral de proyectos deportivos en el ámbito de la gestión y el rendimiento deportivo y en el deporte en la sociedad.

PROGRAMA FORMATIVO

Metodología de la investigación

- Metodología de la investigación en Ciencias del Deporte
- Estadística aplicada

Rendimiento deportivo

- Programación, planificación y evaluación del alto rendimiento deportivo
- Últimas tendencias en el entrenamiento de las capacidades condicionales en el alto rendimiento deportivo
- Análisis y evaluación de la técnica y táctica
- Deporte adaptado al alto rendimiento
- Intervención psicológica en el deporte de alta competición

Gestión Deportiva

- Introducción a la investigación en gestión deportiva
- El impacto económico del deporte
- Instalaciones deportivas: Calidad y sostenibilidad. Espacios reglados y no reglados
- Gestión del talento
- Nuevas aplicaciones del deporte y el turismo

Deporte y Sociedad

- Actividad física y promoción de la salud
- Perfil identificativo de las actividades físicas en la naturaleza y el deporte moderno
- Deporte y transmisión de valores
- Práctica deportiva en diferentes poblaciones
- Deporte y medios de comunicación

Nuevas aplicaciones en el deporte

- Nuevas aplicaciones de la comunicación y el marketing del deporte
- Nuevas aplicaciones en la elaboración y desarrollo de programas físico-deportivos

Prácticum

Proyecto de investigación

METODOLOGÍA

El presente máster se desarrolla en formato presencial mediante las siguientes actividades formativas:

- Contenidos teóricos
- Talleres y casos prácticos
- Tutoría y seguimiento
- Exposiciones
- Estudio individual del alumno
- Prácticas
- Proyecto de investigación

DIRIGIDO A

- Licenciados en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte y Diplomados en Magisterio en Educación Física.
- Licenciados o graduados de cualquier titulación que deseen realizar su doctorado (el máster oficial es requisito obligatorio s/RD 1393 de 2007), en el ámbito de las ciencias del deporte.

PROFESORADO

El claustro (*) lo componen más de treinta y cinco profesores especialistas de las diferentes áreas de las que consta el Máster. Todos ellos tienen la titulación académica de Doctor.

Dr. Francisco Ávila Romero. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en gestión de la calidad. Universidad EADE. Málaga.

Dr. Ferrán Calabuig Moreno. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en Gestión Deportiva. Universidad de Valencia.

Dr. Dominique Bodin. Doctor en Sociología. Especialista en la Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales y violencia en el deporte. Universidad de Rennes 2. Haute Bretagne. Francia.

Dra. Rosa Buxarrais. Doctora en Pedagogía. Especialista en valores en el deporte. Catedrática de la Universidad de Barcelona.

Dr. Xavier Pujada i Martí. Doctor en Historia. Especialista en medios de comunicación y deporte. Universidad Ramón Llul. Barcelona.

Dr. Jonathan Esteve Lanao. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en entrenamiento de la resistencia en deportes individuales. Universidad Europea de Madrid.

Dr. Feliu Funollet Queixalos. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en Actividades físico-deportivo-turísticas. Universidad de Barcelona.

Dra. Leonor Gallardo Guerrero. Doctora en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en Gestión Deportiva. Universidad de Castilla-La Mancha.

Dra. Marta García Tascón. Doctora en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en Gestión deportiva, equipamiento e infraestructura deportiva. Universidad Pablo de Olavide de Sevilla.

Dr. Vicente Gómez Encinas. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en actividades físicas en la naturaleza. Universidad Politécnica de Madrid.

Dra. Cristina González Millán. Doctora en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en Rendimiento Deportivo. Universidad Camilo José Cela. Madrid.

Dr. Marcos Gutiérrez Dávila. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en Metodología de la Investigación. Catedrático de la Universidad de Granada.

Dr. Lázaro Mediavilla Saldaña. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en Actividad Física en el medio natural. Universidad Politécnica de Madrid.

Dr. Francisco Javier Moreno Hernández. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en estrategias de aprendizaje aplicadas a la mejora de la técnica deportiva. Universidad Miguel Hernández de Elche. Alicante.

Dr. José María Nasarre Sarmiento. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en legislación en las actividades empresariales del turismo activo. Universidad de Zaragoza.

Dr. Rodrigo Pardo García. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en Sociología del deporte. Universidad Camilo José Cela. Madrid.

Dr. Marcelo Pascual Faura. Doctor en Psicología. Especialista en Gestión por Proyectos en la Dirección de Recursos Humanos. Universidad CEU – San Pablo. Madrid.

Dr. Juan José Salinero Martín. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en Metodología de la Investigación y análisis estadístico. Universidad Camilo José Cela. Madrid.

Dr. David Sanz Rivas. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en deporte de alto rendimiento adaptado. Director del área de docencia e investigación de la RFET. Universidad Camilo José Cela. Madrid.

Dr. Ignacio Urrutia del Hoyo. Doctor en Ciencias Económicas. Especialista en economía del deporte. Decano de la Facultad de Ciencias Sociales de la Universidad Antonio de Nebrija. Madrid.

Dr. Higinio Francisco Arribas Cubero. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en actividades físicas en el medio rural. Universidad de Valladolid.

Dra. Teresa González Aja. Doctora en Historia. Especialista en Historia del Deporte. Universidad Politécnica de Madrid.

Dr. Amador Lara Sánchez. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en Biomecánica Deportiva. Universidad de Jaén.

Dr. Javier Abián Vicén. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en Biomecánica Deportiva. Universidad Camilo José Cela. Madrid.

Dr. Juan del Coso Garrigós. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en rendimiento deportivo. Universidad de Castilla-La Mancha.

Dr. Fernando Navarro Valdivielso. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en Rendimiento Deportivo. Universidad de Castilla-La Mancha.

Dra. Mercedes Caridad Sebastián. Especialista en Documentación y búsqueda de información. Catedrática de la Universidad Carlos III de Madrid.

Dr. Fernando García Romero. Especialista en Historia del Deporte Antiguo. Catedrático de la Universidad Complutense de Madrid.

Dra. Joaquina Castillo Algarrá. Especialista en Actividad Física en poblaciones marginales. Universidad de Huelva.

Dr. José López Chicharro. Especialista en Fisiología del Ejercicio. Catedrático de la Universidad Complutense de Madrid.

Dra. Teresa Angulo Carrere. Especialista en Biomecánica Clínica. Catedrática de la Universidad Complutense de Madrid.

Dr. Marcel Caufriez. Doctor en Kinesiterapia y Readaptación. Director del Centro de Investigaciones de Ciencias de la Motricidad.

Dra. Teresa García Pastor. Especialista en Actividad Física y Salud. Universidad Camilo José Cela. Madrid.

Dra. Susana Aznar Lain. Especialista en Actividad Física y Salud. Universidad de Castilla-La Mancha.

Dra. Margarita Pérez Ruiz. Especialista en Fisiología del Ejercicio. Universidad Europea de Madrid.

Dr. Manuel Sillero Quintana. Especialista en termografía para la prevención y seguimiento de lesiones deportivas. Universidad Politécnica de Madrid.

Dra. Pilar Sainz de Baranda. Especialista en Actividad Física y Salud. Universidad de Castilla-La Mancha.

Dr. Eduardo Beotas Lalaguna. Arquitecto. Especialista en Instalaciones Deportivas. Asesor de seguimiento de Proyectos Olímpicos de la dirección general de deportes del Ayuntamiento de Madrid.

Dr. Pablo Burillo Naranjo. Doctor en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Especialista en Gestión de Organizaciones e Instalaciones Deportivas. Universidad Camilo José Cela. Madrid.

Dr. Plácido Rodríguez Guerrero. Catedrático de Escuela Universitaria. Especialista en Economía del Deporte. Presidente de la International Association of Sports Economists. Catedrático de la Universidad de Oviedo.

Dr. Francisco Javier Ramírez Perdiguero. Doctor en Nuevas Tendencias del Marketing. Especialista en Marketing Deportivo. Universidad Francisco de Vitoria. Madrid.

Dr. Lucas Peña Gómez. Especialista en Gestión de Recursos Humanos e Instalaciones Deportivas. Consultor en Optimización de Costes y Procesos.

Dr. Ignacio Urrutia de Hoyos. Doctor en Ciencias Económicas. Especialista en economía del deporte. Instituto de Empresa University. Segovia.

Dra. Natalia Rioja Collado. Doctora en Ciencias del Deporte por la Universidad de Castilla-La Mancha. Especialista en Metodología de Investigación y Aprendizaje motor. Universidad de Castilla-La Mancha.

Dr. Germán Ruiz Tendero. Doctor en Ciencias del Deporte por la Universidad de Castilla-La Mancha. Especialista en Metodología de Investigación y Triatlón. Universidad Complutense de Madrid.

(*) La universidad Camilo José Cela se reserva el derecho de realizar modificaciones sobre el claustro adjunto

COORDINADORES DEL CURSO

Dirección

Dra. Cristina González Millán

Secretaría Académica

D. Alejandro de la Viuda Serrano

Consejo Rector

D. Rafael Cortés Elvira. Rector de la Universidad Camilo José Cela.
D. Adolfo Sánchez Burón. Vicerrector de Investigación de la Universidad Camilo José Cela.
D. Miguel Ángel Pérez Nieto. Decano de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad Camilo José Cela.
D. Benito Pérez González. Director del Instituto de Ciencias del Deporte de la Universidad Camilo José Cela.

Coordinadores de área

Dr. Juan José Salinero Martín. Metodología de la Investigación.
Dr. Alejandro de la Viuda. Deporte y Sociedad.
Dra. Leonor Gallardo Guerrero. Gestión del Deporte.
Dr. Pablo Burillo. Gestión del Deporte.
Dra. Teresa García Pastor. Salud.
Dr. Lázaro Mediavilla Saldaña. Actividades en el Medio Natural.
Dr. David Sanz Rivas. Alto Rendimiento y Deporte adaptado.
Dra. Cristina González Millán. Alto Rendimiento.
Dr. Juan del Coso Garrigós. Alto rendimiento y Evaluación fisiológica.

DESARROLLO Y ORGANIZACIÓN

Horario: sábados de 9:00 a 20:30.

Calendario lectivo: de octubre de 2011 a junio de 2012.

Lugar de realización: Campus Madrid-Villafranca de la Universidad Camilo José Cela. c/ Castillo de Alarcón, 49. Urb. Villafranca del Castillo. 28692 Villanueva de la Cañada. Madrid.

Viaje con contenidos temáticos de los diferentes módulos (8 días en febrero).

INFORMACIÓN Y MATRÍCULA

Preinscripciones: a partir de junio de 2011.

Documentación para formalizar la preinscripción

- Título universitario o resguardo de haberlo solicitado
- Para alumnos extranjeros que lo requieran título homologado por MEC
- Documento de admisión relleno
- Documento de identidad o pasaporte

La admisión tendrá carácter condicional hasta la formalización de la matrícula, fecha en la que el estudiante deberá presentar, para su cotejo, los documentos originales con los que ha accedido al máster.

Matrícula: a partir del 1 de julio, una vez que el alumno haya sido admitido, en la secretaría de la universidad.

Importe total del curso: 5.800€ (el importe se puede fraccionar).

Reserva de plaza: 500€.

Alumnos de la UCJC: 15% de descuento.

MÁS INFORMACIÓN

UNIVERSIDAD CAMILO JOSÉ CELA
Instituto de Ciencias del Deporte (ICD)
orgonzalez@ucjc.edu; adelaviuda@ucjc.edu