



Grado en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte

Información del Grado

Salidas profesionales



Máster Orientados a las salidas profesionales



MÁSTER OFICIAL DE ENSEÑANZA SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS



MÁSTER OFICIAL DE INVESTIGACIÓN EN ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE



MÁSTER PROPIO EN ENTRENAMIENTO PERSONAL

Síguenos en:



Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte



UNIVERSIDAD DE GRANADA



FACULTAD DE CIENCIAS DEL DEPORTE



GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

Este **Grado** prepara al estudiante para ejercer como profesional en los ámbitos del **Entrenamiento Deportivo**, desde la iniciación deportiva al deporte profesional; de la **Enseñanza de la Actividad Física y el Deporte**, tanto en la Educación Física como materia de la Enseñanza Obligatoria como en cualquier contexto donde se requiera enseñar-aprender un deporte (centros deportivos, escuelas deportivas, clubes deportivos,...); la **Actividad Física** enfocada a la mejora de la calidad de vida y a la readaptación física (centros fitness, centros Wellnes, gimnasios, poblaciones especiales, ...); y la **Gestión y Recreación del Deporte** (Dirección, organización y gestión de programas y eventos deportivos, Gestión de instalaciones deportivas, Promoción del deporte,...).

Información titulación

¿CÓMO PUEDO ACCEDER A LA FCCD?

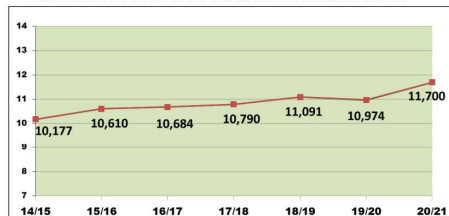


¿ASIGNATURAS ESPECÍFICAS?

Pinchad el siguiente enlace:

https://www.juntadeandalucia.es/economiaconocimientoempresasvuniversidad/sguit/?a=grados&d=g_b_parametros_prox_top.php

Evolución de la nota de corte en los últimos años:



¿QUÉ ASIGNATURAS CURSARÁS EN EL GRADO?

1º

- Anatomía funcional del aparato locomotor
- Bioquímica del ejercicio físico
- Historia del deporte
- Análisis comportamental y desarrollo motor de la actividad física
- Biomecánica del movimiento humano
- Fund. deportes I: Voleibol, Atletismo y Natación
- Fund. deportes II: Balonmano, Baloncesto y Gimnasia Rítmica
- Fundamentos de Habilidades Motrices

2º

- Control motor y aprendizaje motor
- Sociología del deporte
- Estadística
- Fundamentos de la educación física y deportiva
- Fisiología humana
- Fund. deportes III: Fútbol, Judo y Gimnasia Artística
- Fund. deportes IV: Esquí, Ciclismo
- Expresión corporal
- Juegos motores

3º

- Actividades físico-recreativas en el medio natural
- Intervención docente en enseñanza de la actividad física y deporte
- Instalaciones y servicios deportivos
- Entrenamiento deportivo
- Actividad física y salud
- Evaluación enseñanza de la actividad física y el deporte
- Planificación y organización de sistemas y actividad deportiva
- Intervención administrativa en el deporte *
- Nutrición en la actividad física y el deporte
- Perfeccionamiento deportivo

4º

- PRÁCTICAS EXTERNAS
- TRABAJO FIN DE GRADO
- Actividad física para adultos y mayores
- Actividades recreativas y de tiempo libre
- Automatización aplicada a la actividad física y el deporte
- Biomecánica deportiva
- Diseño de actividades deportivas turísticas
- Especialización deportiva (a elegir entre 11 deportes)
- Evaluación y control del entrenamiento deportivo
- Fisiología del ejercicio
- Fitness: últimas tendencias deportivas
- Iniciación y especialización temprana en el deporte
- Juegos, danza y deportes tradicionales y alternativos
- Organización de eventos deportivos
- Psicopedagogía de la motricidad y necesidades especiales

*Las asignaturas en verde son optativas

Información titulación