

## DATOS GENERALES

## Curso académico

<b>Tipo de curso</b>	Diploma de Especialización
<b>Número de créditos</b>	10,00 Créditos ECTS
<b>Matrícula</b>	395 euros (importe precio público)
<b>Requisitos de acceso</b>	Licenciados o Graduados, preferentemente en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte Profesionales vinculados al Área

<b>Modalidad</b>	Presencial
------------------	------------

<b>Lugar de impartición</b>	Facultat de Ciències de l'Activitat Física i l'Esport. "AULA LABORATORIO RENDIMIENTO". Semisotano, (Campus Blasco Ibañez) - C/ Gasco Oliag, 3 Valencia
-----------------------------	---

<b>Horario</b>	martes y jueves, de 15 a 18 h.
----------------	--------------------------------

## Dirección

<b>Organizador</b>	Departament d'Educació Física i Esportiva
--------------------	---

## Dirección

## Plazos

<b>Preinscripción al curso</b>	Hasta 12/09/2015
--------------------------------	------------------

<b>Fecha inicio</b>	Septiembre 2015
---------------------	-----------------

<b>Fecha fin</b>	Diciembre 2015
------------------	----------------

## Más información

<b>Teléfono</b>	961 603 000
-----------------	-------------

<b>E-mail</b>	<a href="mailto:informacion@adeituv.es">informacion@adeituv.es</a>
---------------	--

## OBJETIVOS

1. Conocer las variables de rendimiento directas e indirectas en el fútbol y fútbol-8.
2. Dominar los conceptos metodológicos en el análisis de rendimiento en fútbol y fútbol-8
3. Conocer los principales resultados de la investigación realizada en fútbol y fútbol-8
4. Ser capaz de utilizar los diferentes medios tecnológicos (software) que se aplican en el análisis de rendimiento en fútbol y fútbol-8
5. Ser capaz de sintetizar informes personalizados a partir de los resultados del análisis.

## METODOLOGÍA

L'ensenyament-aprenentatge es durà a terme mijançant classes a l'aula, on s'exposaran lliçons magistrals, però també a l'aula s'usaran tècniques de descobriment guiat. Tanmateix, a l'aula es portaran a terme pràctiques tant a nivell individual com per grups. També de manera presencial es portaran a terme pràctiques que es realitzaran a la Facultat de Ciències de l'Activitat Física, on l'alumne desenvoluparà la seva capacitat per posar en pràctica els coneixements adquirits i aprendre així de forma procedural. En darrer lloc, l'alumne asistirà a tutorías que estaran organitzades per grups y/o individualment. Per altra banda, l'alumne anirà organitzant el seu quadern de l'alumne, sobre el qual treballarà els continguts que els professors del diploma