

DATOS GENERALES

Curso académico

Tipo de curso	Experto Universitario
Número de créditos	12,00 Créditos ECTS
Matrícula	450 euros (importe precio público)
Requisitos de acceso	* Graduado o Licenciado. * Estudiantes a los que les quede menos de un 10% de los créditos necesarios para obtener su título de grado, condicionados a la obtención del título en el mismo año académico. * Profesionales con experiencia en la materia
Modalidad	Presencial
Lugar de impartición	Facultat de Ciències de l'Activitat Física i l'Esport. (Campus Blasco Ibàñez) - C/ Gasco Oliag, 3 Valencia. Aula d'Audiovisuals (4º pis, Nort).
Horario	Lunes y miércoles 14:30 a 18:30 h.

Dirección

Organizador	Departament d'Educació Física i Esportiva
Dirección	José Francisco Guzmán Luján Profesor Titular de Universidad. Departament d'Educació Física i Esportiva. Universitat de València

Plazos

Preinscripción al curso	Hasta 15/09/2017
Fecha inicio	Octubre 2017
Fecha fin	Enero 2018

Más información

Teléfono	963 262 600
E-mail	informacion@adeituv.es

PROGRAMA

El análisis de rendimiento en los deportes colectivos

Fundamento del análisis de rendimiento

- 1.1 Concepto e historia del análisis del rendimiento
- 1.2 Análisis de la técnica: Variables y Software
- 1.3 El proceso de grabación del rendimiento
- 1.4 El diseño de un sistema de notación
- 1.5 Software de análisis notacional
- 1.6 El informe de rendimiento

El análisis de rendimiento en tenis y pádel

- 2.1 La grabación del rendimiento en tenis y pádel
- 2.2 Sistemas de notación específicos de tenis y pádel
- 2.3 Estadísticos y análisis de la fiabilidad en tenis y pádel
- 2.4 Utilización específica del software para el análisis del rendimiento en tenis y pádel
- 2.5. El informe del rendimiento en tenis y pádel

PROFESORADO

Marta Giménez Gil

Licenciada en CC. de la Información. Máster en Postproducción

Salvador Llana Belloch

Profesor Titular de Universidad. Departament d'Educació Física i Esportiva. Universitat de València

Joaquín Madera Gil

Profesor Asociado de Universidad. Departament d'Educació Física i Esportiva. Universitat de València

Rafael Martínez Gallego

Profesor Asociado de Universidad. Departament d'Educació Física i Esportiva. Universitat de València

Pablo Pérez Aleixandre

Graduado en CC de la Actividad Física y el Deporte. Máster de Análisis de Rendimiento Deportivo.. Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Pedro Pérez Soriano

Profesor Titular de Universidad. Departament d'Educació Física i Esportiva. Universitat de València

OBJETIVOS

Las salidas profesionales que tiene el curso son:

Analista deportivo, técnico deportivo

1. Manejar bases de datos y programas estadísticos que permitan la obtención de resultados fiables del rendimiento deportivo.
2. Preparar informes de rendimiento para deportistas y entrenadores de alta calidad.
3. Valorar el análisis de rendimiento como una alternativa profesional novedosa y con buenas perspectivas de futuro.
4. Conocer las técnicas de la biomecánica aplicables al análisis del rendimiento deportivo.
5. Adquirir competencias para generar informes audiovisuales de alta calidad técnica.
6. Ser capaces de planificar y organizar un departamento de análisis de rendimiento ajustado a las características del club y del deporte.
7. Preparar informes de alta calidad de rendimiento para deportistas y entrenadores.
8. Valorar el análisis de rendimiento como una alternativa profesional novedosa y con buenas perspectivas de futuro.

METODOLOGÍA

En la parte teórica se utilizará fundamentalmente la exposición del profesor y el comentario de distintos materiales escritos.

En la parte práctica los estudiantes deberán utilizar los materiales y programas requeridos en el curso

Además del trabajo teórico-práctico realizado en las sesiones presenciales se creará un foro en el aula virtual para comentar aquellos aspectos que los estudiante consideren más relevantes.

Junto con las tutorías establecidas como obligatorias para realizar el seguimiento del trabajo individual, los estudiantes podrán requerir tantas tutorías como necesiten para la realización de su trabajo