



UNIVERSIDAD PONTIFICIA DE SALAMANCA

Las instalaciones deportivas, gestión y planificación

GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE – 4º curso

Modalidad Presencial

Sumario

Datos básicos	3
Breve descripción de la asignatura	3
Requisitos previos	3
Objetivos	4
Competencias	4
Contenidos	5
Metodología	5
Criterios de evaluación	5
Recursos de aprendizaje y apoyo tutorial	6
Breve CV de los profesores responsables	7

Las instalaciones deportivas, gestión y planificación

Datos básicos

Módulo:

Carácter: Optativa

Nº de créditos: 6 ECTS

Unidad Temporal: 4º Curso – 2º Semestre

Calendario: Del día 27 de enero de 2020 al día 16 de mayo de 2020

Horario: Por determinar

Idioma en el que se imparte: Español

Profesor/a de la asignatura: Dra. Esther Sánchez Moro

E-mail: esanchezmo@upsa.es

Horario de tutorías:

- Lunes de 11:30-13:00
- Jueves de 9:30-10:30
- Viernes de 9:30-10:00

Breve descripción de la asignatura

En la asignatura Instalaciones deportivas, gestión y planificación, el alumno conocerá los diferentes modos de gestión deportiva, la tipología de las diferentes instalaciones y la legislación básica que afecte a estos campos.

Requisitos previos

No se establecen requisitos previos

Objetivos

- Adquirir nuevos conocimientos relacionados con las instalaciones deportivas y sus equipamientos.
- Comprender y diferenciar los modelos de gestión utilizados en las diferentes organizaciones deportivas.
- Desarrollo de labores de coordinación de espacios, equipos humanos y recursos materiales en la gestión deportiva
- Conocer de los sistemas de gestión basados en la calidad y su aplicación a las organizaciones deportivas
- Conocer los criterios arquitectónicos a tener en cuenta en el diseño de una instalación deportiva.

Competencias

Competencias Básicas y Generales	<p>CB3 - Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética</p> <p>CB5 - Que los estudiantes hayan desarrollado aquellas habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores con un alto grado de autonomía</p>
Competencias Transversales	<p>CT1 – Trabajo en equipo</p> <p>CT2 - Capacidad de organización y planificación</p> <p>CT9 -Creatividad</p> <p>CT11 - Toma de decisiones</p>
Competencias Específicas	<p>CE010 – Diseñar, desarrollar y evaluar los procesos de enseñanza/aprendizaje relativos a la actividad física y el deporte, con atención a las características individuales y contextuales de las personas.</p> <p>CE011 – Promover y evaluar la formación de hábitos perdurables y autónomos de práctica de la actividad física y del deporte.</p> <p>CE017 - Elaborar programas para la dirección de organizaciones, entidades e instalaciones deportivas.</p>

Contenidos

1. Competencias y planes deportivos de las administraciones
2. Tipología de los espacios deportivos
3. Criterios para la planificación de un plan de instalaciones
4. Fundamentos del mantenimiento de las instalaciones deportivas
5. La dirección de instalaciones deportivas
6. Modelo de cálculo para instalaciones deportivas

Metodología

METODOLOGÍA	HORAS	HORAS DE TRABAJO PRESENCIAL
Sesiones teóricas	55	40
Sesiones prácticas	25	40
Seminarios	37,5	40
Tutorías. Evaluación Final	32,5	40

Criterios de evaluación

SISTEMA DE EVALUACIÓN CONVOCATORIA ORDINARIA	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Examen teórico escrito	20	80
Evaluación de los trabajos escritos elaborados por los alumnos	10	70
Exposición y defensa de trabajos y sesiones prácticas	10	70

SISTEMA DE EVALUACIÓN CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA	PONDERACIÓN MÍNIMA	PONDERACIÓN MÁXIMA
Examen teórico escrito	70	100
Evaluación de los trabajos escritos elaborados por los alumnos	10	40

Recursos de aprendizaje y apoyo tutorial

BIBLIOGRAFÍA

- AENOR. (2007). NORMA UNE-EN 15330-1. Superficies deportivas. Superficies de hierba artificial y punzonadas principalmente diseñadas para uso exterior. Especificaciones para hierba artificial. Madrid: AENOR.
- Atero, C., Leiva, M., Gallego, C., & Cadenas, C. (2003). Dirección y gestión de centros deportivos. Madrid: Dirección General de Deportes de la Comunidad de Madrid.
- Blanco, E.; Burriel, J.C.; Camps, A.; Carretero, J.L.; Landaberea, J.A. & Montes, V. (2006). Manual de la Organización institucional del deporte. Barcelona: Paidotribo.
- Celma, J. (2000). El proceso de construcción y funcionamiento de una instalación deportiva. Barcelona: Diputación de Barcelona.
- Celma, J. (2004). ABC del gestor deportivo. Barcelona: Inde.
- Consejo Superior de Deportes. (2008). Normativa sobre Instalaciones Deportivas y para el Esparcimiento (N.I.D.E.). Madrid: C.S.D.
- CSD/AENOR. (2006). Recopilación normas UNE sobre superficies deportivas, equipamientos deportivos y equipos de protección, instalaciones para espectadores, iluminación, equipamientos de las áreas de juego. Madrid: CSD y AENOR.
- Cubeiro, J. C. & Gallardo, L. (2008). Liderazgo, Empresa y Deporte. Madrid: LID.
- Dorado, A. (2006). Análisis de la satisfacción de los usuarios: Hacia un nuevo modelo de gestión basado en la calidad para los servicios deportivos municipales. Toledo: Consejo Económico y Social de Castilla - La Mancha.
- Dorado, A., & Gallardo, L. (2005). La gestión de la calidad: el compromiso de las organizaciones deportivas para el siglo XXI. Barcelona: Inde.
- Dorado, A. & Gallardo, L. (2005) La gestión del deporte a través de la calidad. Barcelona: Inde.
- Gallardo, L. (2007). Censo Nacional de Instalaciones Deportivas de España-2005. Madrid: Consejo Superior de Deportes. Ministerio de Educación y Ciencia.
- Gallardo, L., & Jiménez, A. (2004). La gestión de los servicios deportivos municipales; Vías para la excelencia. Barcelona: Inde.

- García Ferrando, M. (2006). Posmodernidad y deporte: Entre la individualización y la masificación. Encuesta sobre hábitos deportivos de los españoles 2005. Madrid: Consejo Superior de Deportes.
- García Parejo, E. & García Sánchez, E. (2005). El mantenimiento aplicado a las instalaciones deportivas. Barcelona: Inde.
- García, S. & García, E. (2007). Los recursos humanos aplicados a la gestión deportiva. Barcelona: Inde.
- Mestre, J. A. (2002). Planificación estratégica de la gestión de piscinas. Madrid: Gymnos.
- Mestre, J. A. (2004). Estrategias de gestión deportiva local. Barcelona: Inde.
- Mestre, J.A. & Orts, F. (2010). Gestión en el deporte. Sevilla: Wanceulen.
- Mestre, J.A. & Rodríguez, G. (2007). El gestor deportivo y las instalaciones deportivas. Barcelona: Inde.
- Paramio, J.L. (coord.) (2010). Manual de equipamientos e instalaciones deportivas. Madrid: Síntesis.

Breve CV del profesor responsable

Esther Sánchez Moro, Doctora en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte por la Universidad Pontificia de Salamanca, Licenciada en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte por la Universidad de A Coruña, Diplomada en Magisterio por Educación Física por la Universidad Pontificia de Salamanca. Máster Universitario en Investigación en Ciencias Humanas y Sociales. Máster en Deporte en Edad Escolar. Especialista en gestión deportiva. Profesora del Máster en Formación del Profesorado en Educación Secundaria. Experiencia profesional fuera de la Universidad en el ámbito de la iniciación deportiva acuática en todo tipo de edades y/o patologías; y en la gestión deportiva siendo Directora Técnica de diferentes instalaciones deportivas. Actividad científica: publicaciones de capítulos de libros en obras del ámbito de la Actividad Físico-Deportiva; contribuciones a Congresos nacionales e internacionales; ponencias en Jornadas de difusión del ámbito deportivo.