

### PROGRAMA DE LA ASIGNATURA

Curso académico: 2011/12

Identificación y características de la asignatura						
Código	12.1.2				Créditos ECTS	6
Denominación	Fundamentos científicos del currículum de Educación Física en la Enseñanza Secundaria II					
Titulaciones	Master Universitario en Formación del Profesorado en Educación Secundaria					
Centro	Facultad de Formación del Profesorado					
Semestre	2	Carácter		Obligatorio		
Módulo	Específico					
Materia	Complementos para la formación disciplinar					
Profesor/es						
Nombre			Despacho	Correo-e	Página web	
ÁNGEL CARLOS DOMINGO ROS				cdomingoros@gmail.com		
Área de conocimiento	Didáctica de la expresión corporal					
Departamento	Didáctica del Epr. Musical, plástica y corporal					
Profesor			•			
coordinador						
(si hay más de						
uno)						
Compotonoiae						

### Competencias

CE1: Conocer los contenidos curriculares de las materias relativas a la especialización docente correspondiente, así como el cuerpo de conocimientos didácticos en torno alos procesos de enseñanza y aprendizaje respectivos. En los casos de especialidades vinculadas a la formación profesional se incluirá el conocimiento de las respectivas profesiones.

CE2: Planificar, desarrollar y evaluar el proceso de enseñanza y aprendizaje potenciando procesos educativos que faciliten la adquisición de las competencias propias de las respectivas enseñanzas, atendiendo al nivel y formación previa de los

estudiantes así como la orientación de los mismos, tanto individualmente como en colaboración con otros docentes y profesionales del centro.

CE3: Buscar, obtener, procesar y comunicar información (oral, impresa, audiovisual, digital o multimedia), transformarla en conocimiento y aplicarla en los procesos de enseñanza y aprendizaje en las materias propias de la especialización cursada.

CE6: Adquirir estrategias para estimular el esfuerzo del estudiante y promover su



capacidad para aprender por sí mismo y con otros, y desarrollar habilidades de pensamiento y de decisión que faciliten la autonomía, la confianza e iniciativa personales.

CE24: Conocer el valor formativo y cultural de las materias correspondientes a la especialización y los contenidos que se cursan en las respectivas enseñanzas.

CE25: Conocer la historia y los desarrollos recientes de las materias y sus perspectivas para poder transmitir una visión dinámica de las mismas.

CE26: Dominar la comunicación mediante notaciones, expresiones y gráficas propias de las materias correspondientes a la especialización.

CE28: Conocer contextos y situaciones en que se usan o aplican los diversos contenidos curriculares.

CE31: Conocer los desarrollos teórico-prácticos de la enseñanza y el aprendizaje de las materias correspondientes.

CE32: Transformar los currículos en programas de actividades y de trabajo.

CE33: Adquirir criterios de selección y elaboración de materiales educativos.

CE35: Integrar la formación en comunicación audiovisual y multimedia en el proceso de enseñanza-aprendizaje.

CE36: Conocer y aplicar metodologías y técnicas que utilicen las tecnologías de la información en la materia de especialización mediante el uso del software disponible en los Centros de Educación Secundaria de Extremadura.

CE37: Conocer estrategias y técnicas de evaluación y entender la evaluación como un instrumento de regulación y estímulo al esfuerzo.

CE38: Conocer y aplicar propuestas docentes innovadoras en el ámbito de la especialización cursada.

CE43: Adquirir experiencia en la planificación, la docencia y la evaluación de las materias correspondientes a la especialización.

CE44: Acreditar un buen dominio de la expresión oral y escrita en la práctica docente.

CE45: Dominar las destrezas y habilidades sociales necesarias para fomentar un clima

que facilite el aprendizaje y la convivencia.

CE46: Participar en las propuestas de mejora en los distintos ámbitos de actuación a partir de la reflexión

### Resultados de aprendizaje

- 1. Expresión correcta y fluida en español de sus conocimientos y razones últimas que las sustentan a públicos especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades.
- 2. Elaboración de trabajos personales y en grupo, buscando, obteniendo, procesando y comunicando información (oral, impresa, audiovisual, digital o multimedia).
- 3. Elaboración de proyectos de actuación educativa de adolescentes basados en la adquisición de conocimientos, destrezas y aptitudes intelectuales y emocionales vinculados al currículo extremeño de enseñanza media.
- 4. Resolución de casos en los que deba analizar la transmisión de conocimientos y destrezas de la Educación Física adaptado a los niveles de enseñanza media.
- 8. Identificación de los contenidos y niveles exigidos por el currículum extremeño en la enseñanza de la Educación Física en la enseñanza media.
- 11. Evaluación y selección de materiales didácticos apropiados para la enseñanza



de la Educación Física en la enseñanza media.

- 12. Elaboración de materiales didácticos apropiados para la enseñanza de la Educación Física en enseñanza media, con especial aplicación al currículum extremeño y con utilización de los medios tecnológicos de uso en el sistema educativo extremeño (Linex, Rayuela, Software específico de la especialidad, etc.).
- 14. Elaboración de sistemas y pruebas de evaluación adecuadas para los contenidos mínimos de Educación Física, según se recogen en los currícula extremeños de enseñanza media.
- 16. Elaboración de programaciones didácticas de la enseñanza de la Educación Física en diversos niveles, ciclos y asignaturas de la enseñanza media en Extremadura.

# Temas y contenidos

# Breve descripción del contenido

Sistema de formación profesional en España y Extremadura. Ciclos formativos de grado medio y superior de la rama de actividades físicas y deportivas.

# Temario de la asignatura

**Tema 1. La formación profesional:** Familias profesionales y ciclos formativos en la rama de AFD

**Tema 2. Normativa de aplicación**: Normativa estatal y autonómica de la rama AFD

**Tema 3.** Conducción de actividades físico deportivas en la naturaleza. Unidades de competencia. Módulos Profesionales

**Tema 4.** Animación de actividades físicas y deportivas. Unidades de competencia. Módulos Profesionales

Tema 5. Actividades tutoriales relacionadas con la inserción laboral: formación en centros de trabajo. Seguimiento. Relación con los centros de trabajo. Seguimiento de la inserción.

#### **Actividades formativas** Horas de trabajo del alumno Actividad de No Presencial presencial por tema seguimiento GG ΕP **Total** SL TP Tema 25 18 6 1 2 24 4 22 28 4 20 3 4 45 8 20 5 20 8 10 Evaluación del 8 8 conjunto 150 60 90 GG: Grupo Grande (100 estudiantes).



SL: Seminario/Laboratorio (prácticas clínicas hospitalarias = 7 estudiantes; prácticas laboratorio o campo = 15; prácticas sala ordenador o laboratorio de idiomas = 30, clases problemas o seminarios o casos prácticos = 40). TP: Tutorías Programadas (seguimiento docente, tipo tutorías ECTS). EP: Estudio personal, trabajos individuales o en grupo, y lectura de bibliografía.

### Sistemas de evaluación

La evaluación será continua teniendo en cuenta la ASISTENCIA ACTIVA del estudiante a clase, la elaboración de trabajos, las exposiciones en clase, la participación en las sesiones de resolución de casos y la realización de controles exámenes finales. En este sentido, la nota final estará compuesta por:

Resolución de casos: 20%

Exposiciones: 20%Trabajos: 30%

Controles o Examen final: 30%

- \* Es imprescindible tener una calificación mínima de 3 sobre 10 en cada apartado.
- \* En caso de no evaluar alguno de los apartados anteriores (por decisión docente), el porcentaje correspondiente se sumará al de Examen Final
- \* En las convocatorias sucesivas, el 100% de la nota corresponderá al examen final

Se aplicará el sistema de calificaciones vigente en cada momento; actualmente, el que aparece en el RD 1125/2003, artículo 5°. Los resultados obtenidos por el alumno se calificarán en función de la siguiente escala numérica de 0 a 10, con expresión de un decimal, a la que podrá añadirse su correspondiente calificación cualitativa: 0 - 4,9: Suspenso (SS), 5,0 - 6,9: Aprobado (AP), 7,0 - 8,9: Notable (NT), 9,0 - 10: Sobresaliente (SB). La mención de Matrícula de Honor podrá ser otorgada solamente a una/un alumna/o que haya obtenido una calificación igual o superior a 9.0.

•

# Bibliografía y otros recursos



- BLÁZQUEZ, D. (2002). La Educación Física. Inde. Barcelona.
- BONE, A. (1989). La clase. Factores de organización. Diferentes planteamientos de organización. en A.A.V.V Bases para una nueva Educación Física. CEPID. Zaragoza.
- DELGADO, M. A. (1991). Hacia una clarificación conceptual de los términos de la educación física y el deporte. Barcelona, revista de Educación Física. nº 40.
- DÍAZ, J. (1994). El currículum de la Educación Física en la reforma educativa. INDE. Barcelona.
- Díaz, J. (1996) Los recursos y materiales didácticos en Educación Física. Apunts: Educación Física y Deportes, 43, 42-52.
- FERNÁNDEZ, J. P., GARCÍA, R. y POSADA, F. (1993). Guía para el Diseño Curricular en Educación Física. Agonos. Lérida.
- FERNÁNDEZ, G. y NAVARRO, V. (1989). Diseño curricular en Educación Física. INDE. Barcelona
- LLEIXÁ, T. (2003). Educación Física hoy: Realidad y cambio curricular.
- ROMERO, S. (1993). Contenidos de Educación Física en la Escuela. Programas renovados/propuesta actual. Wanceulen. Sevilla.
- SICILIA, A.; DELGADO NOGUERA, M. A. (2002). Educación Física y estilos de enseñanza. Inde. Barcelona.
- ZAGALAZ, Mª LUISA. (2002). Corrientes y tendencias de la Educación Física. Inde. Barcelona.
- Del Villar, F (1993). El desarrollo del conocimiento práctico de los profesores de EF a través de un programa de análisis de la práctica docente. Un estudio de casos en formación inicial. Tesis Doctoral inédita. Universidad de Granada.
- Esteve, JM (1993) El choque de los principiantes con la realidad.
  Cuadernos de Pedagogía. Nº 220
- Florence, J; Brunelle, J; Garlier, G (2000) Enseñar Educación Física en Secundaria. Motivación, organización y control. INDE. Barcelona.
- González Ravé, JM (2002). Modelos de Desarrollo Curricular en Educación Secundaria y Bachillerato. Programa de la asignatura. Facultad de Ciencias del Deporte-UCLM.
- Stenhouse, L. (1984): Investigación y desarrollo del currículum, Madrid: Morata. Viciana, J (2000). Principales centros de atención del profesorado de educación física
- Legislación básica DOE.

### Horario de tutorías

<u>Tutorías Programadas:</u> El horario de las tutorías programadas será fijado de mutuo acuerdo con el alumno y preferentemente dentro del horario de tutorías de libre acceso de los profesores de la asignatura.

<u>Tutorías de libre acceso</u>: Serán fijadas de acuerdo al horario de impartición del Master. En cualquier caso, se desarrollarán dentro del periodo semanal de L-V de 17 a 21 horas

Tutorías de libre acceso: Serán fijadas de acuerdo al horario de impartición del



Master. En cualquier caso, se desarrollarán dentro del periodo semanal de L-V de 17 a 21 horas

# Recomendaciones

Se recomienda la asistencia a clase para poder llevar a cabo las exposiciones y la resolución de casos prácticos, así como y el estudio continuado de la asignatura. Igualmente se recomienda seguir los avisos, indicaciones e instrucciones que se vayan publicando asignatura. en la web <a href="http://www.mastereducacionfisica2011.blogspot.com">http://www.mastereducacionfisica2011.blogspot.com</a>