

Nombre de la Asignatura
PLAN DOCENTE
 Curso 2010-2011

Titulación:	Máster Universitario en Investigación en Bases Psicológicas de la Actividad Físico-Deportiva	Código
Asignatura:	Trabajo Fin de Máster	Código
Materia:	-Acción y desarrollo cognitivo -Fundamentos psicobiológicos de la actividad motora -Juego motor, educación física y actividades físico-deportivas: una perspectiva científica -Aproximación científica a la adaptación del deporte al niño -Respuesta Educativa a la Diversidad y Educación Física -Metodología observacional en la actividad física y el juego -Los procesos del pensamiento y su influjo sobre el desempeño deportivo -Investigación en ocio y actividad físico deportiva -La evaluación en Educación Física.	
Módulo:	Obligatorio	
Semestre:	2	
Créditos ECTS:	30	Horas presenciales: <input type="text"/> Horas de trabajo autónomo estimadas: <input type="text"/>
Idiomas en los que se imparte:	Castellano, inglés, francés	
Idiomas del material de lectura o audiovisual:	Castellano, inglés, francés	

Departamentos responsables de la docencia:

Ciencias de la Educación	Código
Dirección: C/ Luis de Ulloa, s/n (Edificio Vives)	Código postal: 26006
Teléfono: 941 299 332 Fax: 941 299 333 Correo electrónico: dpto.dce@unirioja.es	
	Código
Dirección:	Código postal:
Teléfono: +34 941 299 Fax: +34 941 299 Correo electrónico: @unirioja.es	

Profesores

Profesor responsable de la asignatura:	Todos los profesores del Máster		
Teléfono:	<input type="text"/>	Correo electrónico:	<input type="text"/>
Despacho:	<input type="text"/>	Edificio:	Vives
Horario de tutorías:	<input type="text"/>		
Nombre profesor:	<input type="text"/>		
Teléfono:	<input type="text"/>	Correo electrónico:	@unirioja.es
Despacho:	<input type="text"/>	Edificio:	<input type="text"/>
Horario de tutorías:	<input type="text"/>		
Nombre profesor:	<input type="text"/>		

Teléfono:	+34 941 299	Correo electrónico:	@unirioja.es
Despacho:		Edificio:	
Horario de tutorías:			

Descripción de contenidos:

El Trabajo de Fin de Máster se insertará en uno o varios módulos de contenido, que necesariamente deben ser de carácter teórico y de metodología de investigación.

El trabajo se realizará según las líneas ofertadas en cada uno de los cursos que componen el máster, y en cualquier caso relacionadas con los contenidos y competencias establecidos para el conjunto del título.

Será un trabajo original de duración equivalente a 30 ECTS donde el alumno empezará a realizar tareas de investigación en el seno de un grupo de investigación. Deberá presentarse siguiendo normativa internacional al respecto, por ejemplo la normativa APA (2009).

Requisitos previos:
PROGRAMA GENERAL
Contexto:

El propio de los cursos y líneas de investigación que conforman el máster

Competencias:

Competencias Generales:

G1.- Potenciar la comprensión sistemática del campo de estudio interdisciplinar de *las Bases psicológicas de la actividad físico-deportiva*, capacitándolos a realizar un análisis crítico, evaluación y síntesis de ideas nuevas y complejas.

G2.- Potenciar el dominio de las habilidades y métodos de investigación relacionados con dicho campo

G3.- Fomentar que el estudiante tenga la capacidad de concebir, diseñar, poner en práctica y adoptar un proceso sustancial de investigación de calidad académica acreditada.

G4.- Formar la capacidad de realizar una investigación original que amplíe el conocimiento existente.

G5.- Potenciar la publicación referenciada nacional o internacionalmente a partir de los resultados originales de la investigación llevada a cabo en el campo de estudio.

G6.- Capacitar al estudiante para comunicarse con otros miembros de la comunidad científica académica y con la sociedad en general acerca de sus áreas de conocimiento.

G7.- Capacitar al estudiante para fomentar en contextos académicos y profesionales el avance tecnológico, táctico, social o cultural en una sociedad del conocimiento.

G8.- Capacitar para que el estudiante pueda integrar conocimientos incluyendo la responsabilidad social y ética vinculadas a la aplicación de su investigación o conocimiento. Que adopten actitudes de respeto y promoción de los derechos fundamentales de igualdad entre hombres y mujeres, de no discriminación, de accesibilidad a las personas con discapacidad y adhesión a los valores propios de una cultura de paz y democrática.

Competencias específicas del Máster:

T1.- Que los estudiantes posean un espíritu científico e investigador atendiendo a los principios éticos internacionales dentro de la temática del Máster, conociendo la tradición epistemológica de las metodologías de investigación propias de este ámbito.

T2.- Que los estudiantes sean capaces de realizar un diseño de investigación, proceso de análisis y extracción de resultados en el ámbito del desarrollo cognitivo, la actividad físico-deportiva y la

intervención educativa diferencial en ellas.

T3.- Que los estudiantes sean capaces de elaborar informes científicos según normativa internacional, así como la comunicación de conclusiones en el ámbito científico del Máster.

T4.- Que los estudiantes sean capaces de profundizar en la búsqueda de información científica y en su formación en el ámbito científico del desarrollo cognitivo y físico del ser humano, así como de la intervención educativa con el fin de integrar los conocimientos existentes.

T5.- Que los estudiantes conozcan la metodología requerida para la recogida y análisis de datos en el dominio del desarrollo cognitivo, la actividad físico-deportiva y sus manifestaciones diferenciales., y sean capaces de conocer y manejar herramientas informáticas para el análisis y procesamiento de datos en este campo de investigación.

T6.- Que los estudiantes puedan aplicar métodos de evaluación de la acción y de la actividad físico-deportiva que permitan un diseño de intervención educativa y entrenamiento diferencial.

T7.- Que los estudiantes conozcan los fundamentos neurobiológicos de la acción, sus correlatos cognitivos y físico-deportivos

T8.- Que los estudiantes tengan interés en la investigación en la interacción entre capacidad cognitiva, intervención educativa y desempeño físico-deportivo, estableciendo medidas de observación sistemática, evaluación e intervención efectivas.

Resultados del aprendizaje:

El alumno adquirirá las competencias básicas y específicas referidas, propias de una investigación interdisciplinar en el ámbito de conocimiento del máster.

Estas competencias harán referencia al diseño de investigación, redacción siguiendo normativa internacional APA, y defensa ante Tribunal especializado.

Temario:

No lo hay como tal

Bibliografía:

La propia del objeto de investigación que se realice en cada caso

Metodología

Modalidades organizativas:

Tutorías
Estudio y Trabajo Autónomo del Alumno

Métodos de enseñanza:

Consultas con el Director del Trabajo de Investigación

Organización

Actividades presenciales:

- Tutoría individual
- Otras actividades

Horas

10

Total horas presenciales

10

Actividades no presenciales (trabajo autónomo):

Horas
estimadas

- Estudio autónomo individual o en grupo	
- Resolución individual de ejercicios, cuestiones u otros trabajos, actividades en biblioteca o similar	
-	
Total horas estimadas de trabajo autónomo	740
Total horas	750

Evaluación

Sistemas de evaluación:	% sobre total	Recuperable/ No Recuperable
Redacción de trabajo de investigación por escrito, lectura y defensa ante Tribunal La defensa se realizará en acto académico público, ante un Tribunal de doctores especialistas. Esta defensa incluirá la evaluación de la exposición oral del trabajo realizado y de las respuestas a las preguntas que el Tribunal formule al respecto.		---

Criterios críticos para superar la asignatura:

Ninguno