



## DATOS IDENTIFICATIVOS

### Métodos de Investigación en Deportes Ximnásticos

Materia	Métodos de Investigación en Deportes Ximnásticos			
Código	P02M052V01203			
Titulación	Máster Universitario en Investigación en Actividade Física, Deporte e Saúde			
Descritores	Creditos ECTS	Sinale	Curso	Cuadrimestre
	3	OP	1	2c
Lingua de impartición				
Departamento	Didácticas especiais			
Coordinador/a	Gutierrez Sanchez, Agueda			
Profesorado	Gutierrez Sanchez, Agueda			
Correo-e	agyra@uvigo.es			
Web				
Descrición xeral	El metodo científico en la investigación de los deportes gimnásticos			

## Competencias de titulación

Código	
A2	Desarrollo de la capacidad de pensamiento científico a la hora de abordar la investigación en el ámbito de la actividad física, salud y deporte
A6	Capacidad para analizar, organizar, seleccionar, clasificar y compilar la información recogida en el en el ámbito de la actividad física, salud y deporte
A9	Diseño y capacidad para proyectar un trabajo de investigación en las Ciencias de la Actividad Física y el Deporte
A14	Planificación, redacción y exposición de un trabajo de investigación en las Ciencias de la Actividad Física y el Deporte
B1	Que los estudiantes hayan demostrado una comprensión sistemática del campo de estudio de la actividad física, salud y deporte, y el dominio de la habilidades y métodos de investigación de dicho campo
B2	Que los estudiantes hayan demostrado la capacidad de concebir, diseñar, poner en práctica y adoptar un proceso sustancial de investigación con seriedad académica en el ámbito de estudio de la actividad física, salud y deporte
B4	Que los estudiantes sean capaces de realizar un análisis crítico evaluación y síntesis de ideas nuevas y complejas en el ámbito de estudio de la actividad física, salud y deporte

## Competencias de materia

Resultados previstos na materia	Tipoloxía	Resultados de Formación e Aprendizaxe
(*)Conocer los fundamentos básicos que caracterizan a los deportes gimnásticos en relación a los contenidos científicos de los conocimientos relacionados con la técnica y la enseñanza.	saber	A2
(*)Analizar, organizar, seleccionar y clasificar la información recogida en el en el ámbito de los deportes gimnásticos	saber hacer	A6 A9 A14 B1 B4
(*)Apreciar, manejar y combinar las diferentes técnicas de investigación en relación a las actividades/deportes gimnásticos	saber hacer	A9 B2
(*)Planificar, redactar y exponer un trabajo de investigación orientado a alguna disciplina gimnástica mediante metodología experimental.	saber hacer	A14 B2

<b>Contidos</b>	
Tema	
(*)1. DELIMITACIÓN CONCEPTUAL DE LOS DEPORTES GIMNÁSTICOS.	(*)1.1. Clasificación de las Actividades y los Deportes gimnásticos
(*)2. DISEÑOS EXPERIMENTALES EN LOS DEPORTES GIMNÁSTICOS	(*)2.1. Metodos de Investigación. El proceso de investigación
(*)3. ANÁLISIS DE LOS METODOS DE INVESTIGACIÓN EN LAS DISCIPLINAS GIMNÁSTICAS.	(*)3.1. Investigación sobre la medida y evaluación del rendimiento gimnástico. 3.2. Métodos de investigación aplicados al estudio de la técnica de los movimientos gimnásticos 3.3. Estudio y medida de las habilidades artísticas y expresivas. 3.4. Estudio de los procesos de enseñanza-aprendizaje. 3.5. Estudios antropométricos e incidencia de lesiones en muestras de practicantes.
(*)4. ESTUDIO EXPERIMENTAL DE UNA DISCIPLINA GIMNÁSTICA.	(*)4.1. Análisis de un estudio experimental

<b>Planificación</b>			
	Horas na aula	Horas fóra da aula	Horas totais
Sesión maxistral	10	20	30
Resolución de problemas e/ou exercicios	6	10	16
Estudo de casos/análises de situacións	5	10	15
Estudo de casos/análise de situacións	1	3	4
Resolución de problemas e/ou exercicios	1	5	6
Traballos e proxectos	1	3	4

\*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

<b>Metodoloxía docente</b>	
	Descrición
Sesión maxistral	(*)Exposición por parte del profesor de los contenidos sobre la materia objeto de estudio, bases teóricas y/o directrices de un trabajo, ejercicio o proyecto a desarrollar por el estudiante.
Resolución de problemas e/ou exercicios	(*)Respuesta de cuestiones y ejercicios relacionados con los contenidos
Estudo de casos/análises de situacións	(*)Revisión de artículos de investigación relacionados con la materia de investigación y estudios de los deportes gimnásticos

<b>Atención personalizada</b>	
Probas	Descrición
Resolución de problemas e/ou exercicios	
Traballos e proxectos	

<b>Avaliación</b>		
	Descrición	Cualificación
Estudo de casos/análise de situacións	(*)Análisis de un artículo científico para despertar el sentido crítico del alumnado en relación a los deportes gimnásticos.	30
Resolución de problemas e/ou exercicios	(*)Actividades en la que se formulan problemas y/o ejercicios relacionados con los deportes gimnásticos. Debe desarrollar el análisis y resolución de los problemas y/o ejercicios de forma autónoma.	30
Traballos e proxectos	(*)Realización de un proyecto teniendo en cuenta las fases del mismo explicadas en la sesión magistral	40

### **Outros comentarios sobre a Avaliación**

### **Bibliografía. Fontes de información**

### **Recomendacións**