



Guía Docente						
Datos Identificativos				2020/21		
Asignatura (*)	Investigación en Educación Física. actividad física e Deportes		Código	620517012		
Titulación						
Descriptores						
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos		
Mestrado Oficial	2º cuatrimestre	Primeiro	Optativa	20		
Idioma	Castelán					
Modalidade docente	Presencial					
Prerrequisitos						
Departamento	Educación Física e Deportiva					
Coordinación	Gonzalez Valeiro, Miguel Angel	Correo electrónico	miguel.gonzalez.valeiro@udc.es			
Profesorado	Gonzalez Valeiro, Miguel Angel Toja Reboredo, Maria Belen	Correo electrónico	miguel.gonzalez.valeiro@udc.es belen.toja@udc.es			
Web						
Descripción xeral	Investigación práctica no ámbito do grupo de investigación Educación, Saude e Actividad Física: Estudios de Xénero					



Plan de continxencia	<p>1. Cambios de contido Non se realizan cambios no contido.</p> <p>2. Metodoloxías Metodoloxías de ensino que se manteñen - Traballos tutelados - Análise de fontes documentais</p> <p>Metodoloxías de ensino que se modifican - Actividades iniciais. Realízanse por videoconferencia a través de teams - Sesión maxistral. Realízanse por videoconferencia a través de teams - Prácticas de laboratorio. Na etapa presencial, esta metodoloxía céntrase na práctica de procedementos experimentais. Na fase presencial, en caso de confinamento, centrarse na xestión e tratamiento de datos - Seminario. Realízase a través de reunións virtuais mediante teams - Exposición oral. Terán lugar coa ferramenta teams</p> <p>3. Mecanismos de atención personalizada aos estudiantes Ferramenta e cronometraxe indicados Moodle. Semanalmente subministranse materiais e tarefas a través desta plataforma. A comunicación de novas realizase a través de foro e correo electrónico Equipos. As titorías individuais e grupais fanse aquí con periodicidade semanal. Ao mesmo tempo, créase un equipo cos estudiantes para compartir ficheiros Correo electrónico. As consultas dos estudiantes recibidas por este medio, respóndense nun prazo de 24 horas.</p> <p>4. Modificacións na avaliación Observacións da avaliación: Todas as metodoloxías poden desenvolverse a distancia, sen embargo, o documento marco da Universidade da Coruña de medidas para a realización do curso 2019-2020 indicou que era pertinente "Asignar a porcentaxe dedicada na avaliação á asistencia (presencial ou por videoconferencia). outras metodoloxías ?". Por este motivo, as metodoloxías que requieren unha avaliação de asistencia (prácticas de seminario e laboratorio) xa non forman parte dela. As súas porcentaxes están asignadas a un traballo supervisado. Os criterios indicados aquí son aplicables á primeira e segunda oportunidade</p> <p>5. Modificacións da bibliografía ou webgrafía Mantense o contido da guía orixinal</p>
----------------------	---

Código	Competencias do título		
	Competencias do título		
Resultados da aprendizaxe			
Resultados de aprendizaxe			Competencias do título
Coñecer e saber utilizar as técnicas de investigación en educación física, actividade física e deporte		AI2 AI4 AI5 AI7 AI11 AI16	BI1 BI2 BI6 BI7 BI9
		CI1 CI2 CI3 CI4	



Saber realizar un deseño de investigación nos ámbitos da educación física, a actividade física e o deporte	AI9 AI17 AI20	BI2 BI3 BI5 BI6 BI7	CI1 CI2 CI3 CI4
Saber analizar os resultados e interpretalos	AI4 AI6 AI10 AI13	BI3 BI5	CI4

Contidos	
Temas	Subtemas
O método científico na investigación en educación física, actividad física e deporte	
Deseños para a investigación en educación física, actividad física e deporte	
Implementación dun deseño de investigación en educación física, actividad física e deporte	
Recollida e procesamento de datos correspondentes a un deseño de investigación en educación física, actividad física e deporte	
Comunicación oral e escrita dun deseño de investigación en educación física, actividad física e deporte	

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias	Horas presenciais	Horas non presenciais / traballo autónomo	Horas totais
Prácticas de laboratorio	A2 A4 A7 A9 A10 A16 A17 A20 B6 B7 C1 C4	60	50	110
Seminario	A2 A4 A5 A6 A13 B2 B5 B9 C2 C3	15	15	30
Actividades iniciais	A6 A11 A20 B2 B3 B6 B9 C1	15	0	15
Traballos tutelados	A2 A5 A6 A7 A9 A10 A11 A13 A16 A17 A20 B1 B2 B3 B5 B6 B7 B9 C1 C3 C4	0	200	200
Presentación oral	A4 A5 A6 A7 A9 A10 A11 A20 B2 B3 B5 B9 C1 C2 C4	2	15	17
Análise de fontes documentais	A2 A5 A6 B1 B3 B5 B6 B9 C1 C4	0	120	120
Sesión maxistral	A4 A7 A11 B1 B3 B7 C2 C3	8	0	8
Atención personalizada		0		0

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

Metodoloxías



Metodoloxías	Descripción
Prácticas de laboratorio	Realización práctica de procedimentos experimentais (recollida e xestión de datos) e formación no manexo de instrumentos de investigación
Seminario	Reunións e actividades de grupo de investigación para abordar os diferentes proxectos e iniciativas en marcha: seguimentos de experimentos, análises de artigos, exposición de de traballos (comunicacións en congresos, artigos en preparación etc.).
Actividades iniciais	Resolución de dúbidas e seguimiento de traballos
Traballos tutelados	Consistirá na elaboración dunha memoria das actividades presenciais e non presenciais levadas a cabo. Das primeiras o alumno elaborará un diario pormenorizado e reflexivo das tarefas realizadas: sesións maxistrais, prácticas de laboratorio, reunións de grupo de investigación e titorías en grupo reducido. Respecto das segundas, o alumno deberá realizar unha descripción detallada do trabalho non presencial requirido: procura bibliográfica levada a cabo, tratamiento e xestión de datos, elaboración da memoria etc. O alumno poderá incorporar as evidencias de cada unha das actividades que considere oportunas (documentos, diapositivas etc). A memoria conterá polo menos os seguintes apartados: <ul style="list-style-type: none">- Descripción/Diario das actividades presenciais con xustificación das horas de trabalho cumplimentadas- Descripción das actividades non presenciais desenvolvidas- Resultados dunha revisión bibliográfica. Devandito procedemento sería encamiñado á preparación do trabalho fin de máster e á elaboración do deseño de investigación que se incluirá na presente memoria. O alumno neste apartado simplemente presentará os resultados da procura: bases de datos consultadas, palabras craves empregadas, número de referencias iniciais, criterios de inclusión/exclusión e listaxe de referencias finalmente seleccionadas- Deseño de investigación. Debereise elaborar un proxecto de investigación no campo de estudio da materia
Presentación oral	Análise do traballo tutelado, con especial énfase na exposición de deseño de investigación
Análise de fontes documentais	Consistirá na análise de artigos referidos á investigación en Educación Física, actividade física e deportes . Poñerase especial énfase no estudo de traballos en lingua inglesa de publicacións incluídas en JCR. Compromete un importante traballo do alumno, quen analizará a documentación achegada polo profesor ou localizada polo propio estudiante, para posteriormente proceder á súa discusión nas titorías e reunións de grupo. Así mesmo inclúense as tarefas de revisión bibliográfica requirida para a elaboración do aparato correspondente do traballo tutelado
Sesión maxstral	Exposición dos contidos da materia, con soporte audiovisual. A pesar das características concretas desta metodología, buscarase a implicación activa do alumno, así como a significación das aprendizaxes

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descripción



Traballos tutelados	Calquera das metodoloxías expostas requirirán no seu desenvolvemento de atención personalizada. Con todo, o traballo tutelado pola súa estrutura requirirá o desenvolvemento sistemática de tutoría individuais co seguinte contido:
Actividades iniciais	
Presentación oral	<ul style="list-style-type: none">- Explicación da estrutura da memoria- Selección da temática da procura bibliográfica e do deseño de investigación- Estruturación da memoria nos seus apartados de actividades presenciais e non presenciais- Supervisión dos resultados da procura bibliográfica- Supervisión do deseño de investigación. <p>En canto á Presentación Oral, levarán a cabo unha primeira tutoría para establecer a estrutura da presentación e unha segunda sesión de orientación para supervisar os aspectos formais da mesma</p> <p>As actividades iniciais corresponden a tutoría individuais ou en grupo reducido para aclarar e especificar aspectos ao comezo do desenvolvemento das diferentes tarefas da materia: incorporación ao grupo, tareas nas prácticas de laboratorio, funcións nos seminario ou reunións de grupo e orientacións respecto ao trabalho autónomo a desenvolver en cada caso</p> <p>Las actividades iniciales corresponden a tutoría individuales o en grupo reducido para aclarar y especificar aspectos al comienzo del desarrollo de las diferentes tareas de la asignatura: incorporación al grupo, tareas en las prácticas de laboratorio, funciones en los seminario o reuniones de grupo y orientaciones respecto al trabajo autónomo a desarrollar en cada caso</p>

Avaliación

Metodoloxías	Competencias	Descripción	Cualificación
Traballos tutelados	A2 A5 A6 A7 A9 A10 A11 A13 A16 A17 A20 B1 B2 B3 B5 B6 B7 B9 C1 C3 C4	Valoraranse: <ul style="list-style-type: none">- Calidade da presentación formal- Rigor e precisión no rexistro das actividades realizadas- Procura bibliográfica sistematizada e axustada- Calidade do deseño de investigación: orixinalidade, viabilidade e nivel de concreción	70
Prácticas de laboratorio	A2 A4 A7 A9 A10 A16 A17 A20 B6 B7 C1 C4	O alumno deberá acumular polo menos o 70% da carga presencial para contabilizar este apartado	5
Seminario	A2 A4 A5 A6 A13 B2 B5 B9 C2 C3	O alumno deberá acumular polo menos o 70% da carga presencial para contabilizar este apartado	5
Presentación oral	A4 A5 A6 A7 A9 A10 A11 A20 B2 B3 B5 B9 C1 C2 C4	Valoraranse: <ul style="list-style-type: none">- Calidade da comunicación verbal- Calidade no emprego de Tics	20

Observacións avaliación

Para superar a materia
será imprescindible lograr o apto e no traballo tutelado.
Salvo que tivese
lugar un cambio no sistema de avaliación, a cualificación obtida nos diferentes
apartados conservarase en posteriores oportunidades.
En cada oportunidade, o
non concorrer a algún dos apartados da avaliación pendentes de superación, e
que sexan requisito para poder obter o apto na materia (traballo tutelado)
implicará a cualificación do alumno como non presentado.

Fontes de información

Bibliografía básica	A bibliografía será recomendada individualmente a cada alumno en función do proxecto para desenvolver dentro do traballo tutelado
Bibliografía complementaria	

Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Materias que continúan o temario

Observacións

La bibliografía será
recomendada individualmente a cada alumno en función del proyecto a desarrollar
dentro del trabajo tutelado

(*)A Guía docente é o documento onde se visualiza a proposta académica da UDC. Este documento é público e non se pode modificar,
salvo casos excepcionais baixo a revisión do órgano competente dacordo coa normativa vixente que establece o proceso de elaboración
de guías