		Teaching	Guide		
	ldentifyir	ng Data			2017/18
Subject (*)	Physical Education and Leisure Code			652G02035	
Study programme	Grao en Educación Primaria				
		Descrip	otors		
Cycle	Period	Yea	ır	Туре	Credits
Graduate	2nd four-month period	Four	th	Optativa	4.5
Language	SpanishGalician				
Teaching method	Face-to-face				
Prerequisites					
Department	Didácticas Específicas e Métodos	s de Investigació	n e Diagnóstico en	Educación	
Coordinador	Fraguela Vale, Raul		E-mail	raul.fraguela@u	udc.es
Lecturers	Fraguela Vale, Raul		E-mail	raul.fraguela@u	udc.es
Web				,	
General description	En un contexto social en el que e adolescencia, se espera que el s influencia docente traspase el co la esfera familiar. Para ello es ne	istema educativo ntexto del aula y	o sea capaz de pron fomente que los alu	nocionar estilos de v umnos sean más ac	vida activos. Esto supone que la etivos durante su tiempo libre y en
	En esta materia se aborda el tratamiento didáctico de los elementos del currículo de Educación Física más relacionados con el ocio. Además se intenta que los futuros docentes se familiaricen con las prácticas de actividad física de tiempo libri preferidas por su alumnado para que sean capaces de realizar propuestas ajustadas a sus necesidades e intereses. La organización de actividades complementarias y extraescolares es otra de las responsabilidades del profesorado a la que se intenta dar respuesta desde esta asignatura. Por otro lado, una creciente concienciación social solicita que las actividades educativas de ocio sean impartidas por especialistas en el ámbito educativo y en colectivos en edad escolar. Ambos requisitos forman parte del perfil del docente				de actividad física de tiempo libre sus necesidades e intereses. La ilidades del profesorado a la que de ocio sean impartidas por orman parte del perfil del docente
en Educación Primaria, que puede encargarse de las actividades de ocio de estos grupos. La demanda so otras figuras con escasa formación y dedicación y busca profesionales con una mayor cualificación, capac y organizar actividades de ocio en contextos y con finalidades educativas. Los contenidos de la mención de Educación Física más relacionados con la materia, son los siguientes: en la infancia y su relación con la actividad física; fomento de la participación en actividades físico-deportivo la vida; actividades físicas en el medio natural; y diseño y desarrollo de propuestas educativas.				ualificación, capaces de programar n los siguientes: educación del ocio des físico-deportivas a lo largo de	

	Study programme competences / results
Code	Study programme competences / results
A57	Comprender os principios que contribúen á formación cultural, persoal e social desde a educación física.
A58	Coñecer o currículo escolar da educación física.
A59	Adquirir recursos para fomentar a participación ao longo da vida en actividades deportivas dentro e fóra da escola.
A60	Desenvolver e avaliar contidos do currículo mediante recursos didácticos apropiados e promover as competencias correspondentes nos
	estudantes.
B1	Aprender a aprender.
B2	Resolver problemas de forma efectiva.
В3	Aplicar un pensamento crítico, lóxico e creativo.
B4	Traballar de forma autónoma con iniciativa.
B5	Traballar de forma colaborativa.
В6	Comportarse con ética e responsabilidade social como cidadán e como profesional.
В9	Capacidade para expoñer as ideas elaboradas, de forma oral e na escrita.
B11	Capacidade de comprensión dos distintos códigos audiovisuais e multimedia e manexo das ferramentas informáticas.
B14	Capacidade para traballar en equipo de forma cooperativa, para organizar e planificar o traballo, tomando decisións e resolvendo problemas, tanto de forma conxunta como individual.

B15	Capacidade para utilizar diversas fontes de información, seleccionar, analizar, sintetizar e extraer ideas importantes e xestionar a
	información.
B16	Capacidade crítica e creativa na análise, planificación e realización de tarefas, como froito dun pensamento flexible e diverxente.
B21	CB1 - Que os estudantes demostrasen posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación
	secundaria xeneral, e se adoita encontrar a un nivel que, se ben se apoia en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que
	implican coñecementos procedentes da vangarda do seu campo de estudo
B22	CB2 - Que os estudantes saiban aplicar os seus coñecementos ao seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as
	competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa
	área de estudo
B23	CB3 - Que os estudantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para
	emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética
B24	CB4 - Que os estudantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solucións a un público tanto especializado como non
	especializado
B25	CB5 - Que os estudantes desenvolvesen aquelas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto
	grao de autonomía
C3	Utilizar as ferramentas básicas das tecnoloxías da información e as comunicacións (TIC) necesarias para o exercicio da súa profesión e
	para a aprendizaxe ao longo da súa vida.
C6	Valorar criticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información dispoñible para resolver os problemas cos que deben enfrontarse.
C7	Asumir como profesional e cidadán a importancia da aprendizaxe ao longo da vida.
C8	Valorar a importancia que ten a investigación, a innovación e o desenvolvemento tecnolóxico no avance socioeconómico e cultural da
	sociedade.

Learning outcomes			
Learning outcomes	Study	Study programme	
	con	npetenc	es/
		results	
Conocer aspectos básicos de la Pedagogía del Ocio, así como estrategias para su desarrollo desde la Educación Física.	A59	B1	СЗ
	A60	B4	
		B5	
		B15	
		B21	
Analizar y valorar la presencia de contenidos relacionados con el ocio en el currículo de Educación Física para la Educación	A58	B1	C6
Primaria.		B5	
		B16	
		B23	
Capacidad de diseñar, justificar, organizar y evaluar actividades físicas para la educación del ocio de los alumnos de	A59	B1	СЗ
Educación Primaria, con especial atención al deporte recreativo, las actividades físicas en el medio natural y las propuestas	A60	B2	C8
interdisciplinares.		B5	
		В6	
		В9	
		B11	
		B14	
		B15	
		B22	
		B24	
		B25	

Ser capaz de identificar estrategias y recursos metodológicos para la promoción de la práctica físico-deportiva durante el ocio.	A57	B1	СЗ
	A59	B2	C7
		В3	
		B14	
		B21	
Asumir la importancia del sector extraescolar como ámbito de acción educativa.	A57	В3	
	A59	В6	

	Contents
Topic	Sub-topic
1. La pedagogía del ocio	
2. La recreación en el área de Educación Física	
3. La actividad física en el medio natural	
4. Promocionando el ocio activo desde la Educación Física:	
en busca de la autonomía en la práctica de actividad física	
5. El sector extraescolar como ámbito de acción educativa	

	Planning	g		
Methodologies / tests	Competencies /	Competencies / Teaching hours		Total hours
	Results	(in-person & virtual)	work hours	
Document analysis	A58 B5 B15 B25	1	5	6
Collaborative learning	A58 A59 A60 B2 B3	2	6	8
	B5 B14 C8			
Directed discussion	B1 B2 B3 B9 B16 C7	1	4	5
Guest lecture / keynote speech	A57 A58 A59 A60 C7	10	10	20
	C8			
Physical exercise	A57 A58 A59 A60 B1	12	12	24
	B2 B4 B5 B14 C7			
Supervised projects	A57 A58 A59 A60 B1	2	24	26
	B5 B6 B9 B14 B16			
	B22 B23 B24 C3 C8			
Oral presentation	B2 B11 B24 C3 C6	1	6	7
Short answer questions	A57 A58 B2 B3 B5	1	3	4
	B14			
Mixed objective/subjective test	A57 A58 A60 B2 B3	1	10.5	11.5
	B6 B21			
Personalized attention		1	0	1

	Methodologies
Methodologies	Description
Document analysis	Técnica metodológica que supone la utilización de documentos audiovisuales y/o bibliográficos relevantes para la temática de
	la materia con actividades específicamente diseñadas para el análisis de los mismos.
Collaborative learning	Conjunto de procedimientos de enseñanza-aprendizaje guiados de forma presencial y/o apoyados con tecnologías de la
	información y las comunicaciones, que se basan en la organización de la clase en pequeños grupos en los que el alumnado
	trabaja conjuntamente en la resolución de tareas asignadas por el profesorado para optimizar su propio aprendizaje y el de
	los otros miembros del grupo.
Directed discussion	Técnica de dinámica de grupos en la que los miembros de un grupo discuten de forma libre, informal y espontánea sobre un
	tema, aunque pueden estar coordinados por un moderador.

Guest lecture /	Exposición oral complementada con el uso de medios audiovisuales y la introducción de algunas preguntas dirigidas a los
keynote speech	estudiantes, con la finalidad de transmitir conocimientos y facilitar el aprendizaje.
Physical exercise	Metodología basada en la puesta en práctica de sesiones de actividad física para que los alumnos puedan impartirlas (función
	docente), vivenciarlas (análisis de la pertinencia de los contenidos) u observarlas (procesos de evaluación y control). Se trata
	de una metodología fundamentalmente práctica, pero con una intención de reflexión y aplicación de los aspectos teóricos
	relacionados.
Supervised projects	Metodología diseñada para promover el aprendizaje autónomo de los estudiantes, bajo la tutela del profesor y en escenarios
	variados (académicos y profesionales). Está referida prioritariamente al aprendizaje del ?cómo hacer las cosas?. Constituye
	una opción basada en la asunción por los estudiantes de la responsabilidad por su propio aprendizaje.
Oral presentation	Exposición verbal a través de la que el alumnado y profesorado interactúan de un modo ordenado, planteando cuestiones,
	haciendo aclaraciones y exponiendo temas, trabajos, conceptos, hechos o principios de forma dinámica.
Short answer	Prueba objetiva dirigida a provocar el recuerdo de un aprendizaje presentado. Se presenta un enunciado en forma de
questions	pregunta para responder con una frase específica, palabra, cifra o símbolo.
Mixed	Prueba que integra preguntas tipo de pruebas de ensayo y preguntas tipo de pruebas objetivas. En cuanto a preguntas de
objective/subjective	ensayo, recoge preguntas abiertas de desarrollo. Además, en cuanto preguntas objetivas, puede combinar preguntas de
test	respuesta múltiple, de ordenación, de respuesta breve, de discriminación, de completar y/o de asociación.

Personalized attention					
Methodologies	Description				
Supervised projects	Trabajos tutelados.				
	Para su realización los alumnos deben acudir en grupos reducidos a revisar el trabajo (tutoría) despues de la primera corrección y antes de su exposición en las prácticas de actividad física. El profesor podrá realizar sugerencias o solicitar modificaciones sobre el trabajo realizado, que deberán ser aprobadas antes de la entrega definitiva para su puesta en práctica.				
	Alumnado con reconocimiento de dedicación a tiempo parcial y dispensa académica de exención de asistencia.				
	Podrá recibir orientación sobre la preparación de la materia en el horario habitual de tutorías.				

		Assessment	
Methodologies	Competencies /	Description	Qualification
	Results		
Supervised projects	A57 A58 A59 A60 B1	Se realizará un trabajo de aplicación de los contenidos desarrollados en clase. En él	30
	B5 B6 B9 B14 B16	deberá programarse y justificarse una propuesta docente en la que se desarrollen	
	B22 B23 B24 C3 C8	aspectos concretos del currículum de Educación Física, según los principios vistos en	
		clase. El trabajo se realizará grupalmente.	
		El profesor especificará con antelación los requisitos formales de presentación de los	
		trabajos. El cumplimiento de dichos requisitos es imprescindible para que los trabajos	
		sean aceptados.	
Short answer	A57 A58 B2 B3 B5	A lo largo del curso se irán planteando a los alumnos diversas pruebas o trabajos	30
questions	B14	breves de aula para comprobar el seguimiento de los contenidos de la asignatura. Las	
		pruebas se podrán hacer individualmente o en pequeños grupos. El resultado de este	
		apartado de la evaluación es la media de las calificaciones obtenidos en las pruebas	
		realizadas durante el curso.	

Mixed	A57 A58 A60 B2 B3	Prueba que integra preguntas tipo de pruebas de ensayo y preguntas tipo de pruebas	40
objective/subjective	B6 B21	objetivas. En cuanto a preguntas de ensayo, recoge preguntas abiertas de desarrollo.	
test		Además, en cuanto preguntas objetivas, puede combinar preguntas de respuesta	
		múltiple, de ordenación, de respuesta breve, de discriminación, de completar y/o de	
		asociación.	
Others			

Assessment comments

Primera oportunidad: para acceder a la evaluación descrita anteriormente, será obligatoriala asistencia al 80% de las horas presenciales de la materia. Es necesariosuperar una puntuación mínima en los distintos apartados de la evaluación paraque hagan media entre ellos.

Segunda oportunidad: al alumnado que haya asistido a más de un 80% de las horas presenciales en la primera oportunidad, se le conservarán las calificaciones que hayan alcanzado la puntuación mínima señalada por el profesorado. Tendrá que repetir las partes de la evaluación en las que no haya alcanzado ese mínimo.

El alumnado que no asista al 80% de las horas presenciales de la materia (ya sean alumnos a tiempo parcial, con dispensa académica de exención de asistencia o por otros motivos), tiene a su disposición un modelo de evaluación alternativo, que será el mismo para ambas oportunidades: prueba mixta (100%), realizada en la fecha marcada oficialmente por la Universidad de A Coruña y en la que se deberá demostrar el dominio de los contenidos teórico-prácticos de la asignatura.

Sources of information	
Basic	
Complementary	
	Recommendations
	Subjects that it is recommended to have taken before
	Subjects that are recommended to be taken simultaneously
Introduction to Sports/652G020	36
	Subjects that continue the syllabus
Curriculum Design and Development in Physical Education/652G02014	
Foundations of Physical Education in Today's Society/652G02031	
Fine Motor Games/652G02025	
Physical Expression and Curric	culum Adaptations/652G02026
	Other comments

(*)The teaching guide is the document in which the URV publishes the information about all its courses. It is a public document and cannot be modified. Only in exceptional cases can it be revised by the competent agent or duly revised so that it is in line with current legislation.

En el caso de que se solicite entregar algún trabajo impreso, se tendrán en cuenta las siguientes recomendaciones: no utilizar plásticos, elegir

impresión a doble cara y emplear papel reciclado. En la medida de los posible, evitar la impresión de borradores.