

		Guia	docente			
Datos Identificativos 2020/2					2020/21	
Asignatura (*)	Iniciación en deportes IV (Balonmano) (optativa)  Código				620G01315	
Titulación	Grao en Ciencias da Actividade	Física e do De	porte			
		Desc	riptores			
Ciclo	Periodo	Cı	ırso		Tipo	Créditos
Grado	Anual	Tei	rcero		Optativa	6
Idioma	CastellanoGallego	1				'
Modalidad docente	Híbrida					
Prerrequisitos						
Departamento	Educación Física e Deportiva					
Coordinador/a	Fernandez Romero, Juan Jose		Correo elect	rónico	juan.jose.fernan	dez@udc.es
Profesorado	Fernandez Romero, Juan Jose		Correo elect	rónico	juan.jose.fernan	dez@udc.es
Web						
	El contexto de los contenidos de esta materia se basa en las competencias establecidas para el módulo Fundamentos en Deportes, en el que se integra esta materia; y que nos indica que ésta se desarrolla básicamente sobre el estudio de las habilidades deportivas específicas, compuestas y complejas, como conductas psico y sociomotoras, y sus contenidos como recursos didácticos en Educación Física y en la Iniciación Específica Deportiva. Promoviendo el conocimiento de los fundamentos técnico-tácticos. Como iniciación específica deportiva se entiende el momento y período en el que una persona comienza a aprender una habilidad específica o un deporte en concreto. La enseñanza del balonmano se fundamenta por la riqueza sociomotriz de esta modalidad deportiva, a promover en la etapa de iniciación deportiva de los jóvenes; tal como habilidades y comportamientos de juego, llenos de elementos de gran riqueza coordinativa, y también de socialización motriz; ademáis del arraigo histórico vigente permanentemente nos planos de estudios de Educación Física y Deportes, ya desde la creación de los primeros centros de formación de profesores de Educación Física. El Balonmano está arraigado en la sociedad actual como un deporte que promueve los valores socio-deportivos en todas sus facetas, y que, surdiendo del juego, evoluciona e institucionalizara en deporte (concepción actual), sin perder la finalidad de juego en sí mismo, como elemento educativo y gratificante de por sí. Por tal motivo, es una actividad necesaria en los principios y valores educativos y formativos de la Educación Física y en la práctica deportiva cotidiana. Analizando las características del Balonmano tanto por el tipo de habilidades motrices que lo definen (modelos técnicos de ejecución), fundamentadas en correr, lanzar, saltar, como por la riqueza de los factores perceptivos que se vivencian en la comunicación motriz del juego (táctica), y por las cualidades físicas que desarrolla; hacen que este deporte colectivo sea una actividad a programar en el ámbito e					



### Plan de contingencia

- 1. Modificaciones en los contenidos Los contenidos no serán modificados
- 2. Metodologías
- \*Metodologías docentes que se mantienen Las siguientes metodologías se mantienen, según la descripción de la guía docente, si bien serán llevadas a cabo a través de las herramientas telemáticas puestas a nuestra disposición por la UDC:
- ? Actividades iniciales
- ? Portafolios del alumno (computa en la evaluación)
- ? Recensión bibliográfica (computa en la evaluación)
- ? Trabajos tutelados (computa en la evaluación)
- ? Sesión magistral
- ? Aprendizaje colaborativa
- \*Metodologías docentes que se modifican
- ? Se elimina la práctica de actividad física, sin ser sustituida
- ? Se modifica la prueba mixta: desde la suspensión de la docencia presencial, no se continuará realizando las pruebas de dominio técnico-táctico básico, pero se computará lo hecho hasta el momento de la suspensión, solo en el caso de la realización de un mínimo de 4 sesiones.
- 3. Mecanismos de atención personalizada al alumnado
- ? Correo electrónico: Diariamente. De uso para hacer consultas, solicitar encuentros virtuales, para resolver dudas y hacer seguimiento de los trabajos tutelados.
- ? Moodle: Diariamente. Según las necesidades del alumnado.
- ? Teams: 2 sesiones semanales por grupo para el avance de los contenidos teóricos en la franja horaria que tiene asignada la materia en el calendario de aulas de la facultad. También sesiones a demanda del alumnado (en grupo pequeño), para el seguimiento y apoyo en la realización de los trabajos tutelados. Esta dinámica permite hacer un seguimiento normalizado y ajustado a las necesidades de aprendizaje del alumnado para desarrollar. También se realizarán sesiones individuales para tutorías individuales.
- 4. Modificacines en la evaluación ? La prueba mixta (preguntas y diseño de sesión) computará el 30% de la nota final, y será llevada a cabo mediante Moodle, habilitándose un solo intento por alumno/a que se llevará a cabo el día del examen, según el calendario aprobado en Xunta de Facultade. ? El trabajo tutelado computará el 30% de la nota final. ? El portafolios computará el 40% de la nota final. Tanto en el supuesto de que el alumnado obtuviese un Apto en la última prueba de dominio técnico-táctico del curso (habiéndose realizado al menos una) o en el caso de no haberse realizado ninguna, se considerará aprobada la materia al obtener 5 puntos sobre 10 en la suma de las actividades de evaluación de Trabajo Tutelado, Examen, y portafolios.
- \*Observaciones de evaluación: Si no supera la materia por no haber alcanzado el aprobado (en la primera oportunidad), podrá en la segunda oportunidad presentar aquellas metodologías en las que no hubiese obtenido el 50% de su puntuación máxima, de la primera oportunidad. Si no logra el apto en la prueba de dominio técnico-táctico en la primera oportunidad, la tendrá que hacer en la segunda oportunidad (sus características se adaptarán a una situación de posible confinamiento). Si no supera la materia, ni en la primera oportunidad ni en la segunda, ninguna de las metodologías superadas será guardada para el siguiente año académico.
- 5. Modificaciones de la bibliografía o webgrafía Ni la bibliografía, ni la webgrafía serán modificadas.

	Competencias del título	
Código	Competencias del título	
А3	Conocer y analizar la cultura deportiva y proponer los cambios necesarios, en la propia y en la de las personas con las que trabaja,	
	desde la ética y el juego limpio, las diferencias de género y la visibilidad de los discapacitados.	
A4	Conocer y comprender las bases que aporta la educación física a la formación de las personas.	



A5	Fomentar la convivencia, estimulando y poniendo en valor la capacidad
	de constancia, esfuerzo y disciplina de los participantes en las actividades de educación física y deportiva.
A6	Diseñar y ordenar estrategias y espacios de aprendizaje que respondan a la diversidad social (sexo, género, edad, discapacidad,
	culturas?) y al respeto de los derechos que conforman los valores que aporta la educación física y deportiva a la formación integral de los
	ciudadanos.
A8	Diseñar, desarrollar, y evaluar los procesos de enseñanza ? aprendizaje, relativos a la actividad física y el deporte, con atención y
	tutorización según las características individuales y contextuales de las personas (género, edad, discapacidad, culturas, etc.).
A9	Elaborar propuestas curriculares para las distintas etapas en el marco institucional de un centro educativo, desarrollando los elementos
	de la programación didáctica del área de E. Física, con arreglo a la legislación vigente y al proyecto educativo de centro.
A16	Diseñar, programar y desarrollar actividades esenciales de la motricidad humana: el juego, la danza y la expresión corporal, el ejercicio y
	las actividades en el medio natural, en el ámbito educativo, recreativo y de la actividad física y salud, promoviendo la igualdad de
	derechos y oportunidades y evitando la exclusión en función del género y la discapacidad.
A17	Programar y desarrollar actividades físico-deportivas en el medio natural, en el contexto educativo y recreativo, favoreciendo la
	participación a la que todos tienen derecho y evitando la invisibilidad por razones de género o discapacidad.
A18	Diseñar y aplicar métodos adecuados para el desarrollo y la evaluación técnico-científica de las habilidades motrices básicas en las
	diferentes etapas evolutivas del ser humano, considerando el género.
A23	Evaluar técnica y científicamente la condición física y prescribir ejercicios físicos en los ámbitos de la salud, el deporte escolar, la
	recreación y el rendimiento deportivo, considerando las diferencias biológicas por edad y género.
A25	Identificar y comprender los requisitos psicomotores y sociomotores de las habilidades deportivas, ejecutando básicamente las
	habilidades motrices específicas de un conjunto de deportes, considerando las diferencias por género.
A26	Identificar y aplicar las peculiaridades didácticas de cada especialidad deportiva en la intención pedagógica de los diferentes ámbitos de
	intervención.
B1	Conocer y poseer la metodología y estrategia necesaria para el aprendizaje en las ciencias de la actividad física y del deporte.
B2	Resolver problemas de forma eficaz y eficiente en el ámbito de las ciencias de la actividad física y del deporte.
В3	Trabajar en los diferentes contextos de la actividad física y el deporte, de forma autónoma y con iniciativa, aplicando el pensamiento
	crítico, lógico y creativo.
B11	Desarrollar competencias para la adaptación a nuevas situaciones y resolución de problemas, y para el aprendizaje autónomo.
B16	Dominar habilidades de comunicación verbal y no verbal necesarias en el contexto de la actividad física y el deporte.
B18	Comprometerse e involucrarse socialmente con su profesión y en concreto, con la situación actual de la actividad física y el deporte en la
	educación formal; con la gestión del centro educativo; con sus compañeros (trabajo cooperativo) y con aquellos a los que educa.
B19	Ejercer la profesión con responsabilidad, respeto y compromiso.
C1	Expresarse correctamente, tanto de forma oral como escrita, en las lenguas oficiales de la comunidad autónoma.
C4	Desarrollarse para el ejercicio de una ciudadanía abierta, culta, crítica, comprometida, democrática y solidaria, capaz de analizar la
	realidad, diagnosticar problemas, formular e implantar soluciones basadas en el conocimiento y orientadas al bien común.
C6	Valorar críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que deben enfrentarse
C7	Asumir como profesional y ciudadano la importancia del aprendizaje a lo largo de la vida.

Resultados de aprendizaje	
Resultados de aprendizaje	Competencias del
	título

Diseñar, desarrollar y evaluar los procesos de enseñanza-aprendizaje relativos a las habilidades específicas del Balonmano	A3	B1	C1	
	A4	B2	C4	
	A5	В3	C6	
	A6	B11	C7	
	A8	B16		
	A9	B18		
	A16	B19		
	A17			
	A18			
	A25			
	A26			
Identificar os factores e variables da selección de talentos en Balonmano	A23	B1		1
	A25			
Conocer los fundamentos específicos tácticos grupales prácticos de ataque y defensa, y de aplicación en lana iniciación	A25	В3		1
específica y en lana competición.	A26			
Conocer los fundamentos específicos de los sistemas de juego prácticos de ataque y defensa, y de aplicación en la iniciación	A25	В3		
específica y en la competición.	A26			

	Contenidos
Tema	Subtema
BLOQUE TEMATICO I: IDENTIFICACION, EVOLUCION Y	TEMA 1. Principios y valores del balonmano como modalidad deportiva competitiva
CARACTERIZACION DEL BALONMANO	institucionalizada de aplicación en la iniciación específica deportiva y en la educación
	física.
	TEMA 2. Estudio específico de Reglamento de juego:
	Reglamento oficial de Balonmano
	Adaptaciones reglamentarias al deporte base en edad escolar (cadete, infantil,
	alevín).
	TEMA 3. Terminología y simbología específica:
	Del juego de ataque
	Del juego de defensa
	TEMA 4. Marco de contenidos técnicos-tácticos para el desarrollo del juego en la
	iniciación específica.
BLOQUE TEMATICO II: FUNDAMENTOS DIDACTICOS	TEMA 5. El proceso de formación de jugadores en la etapa de iniciación específica al
DEL BALONMANO	balonmano:
	Características, fases, objetivos y contenidos de la iniciación específica
	Metodología de programación de: Objetivos, contenidos, progresiones metodológicas,
	?
BLOQUE TEMATICO III: FUNDAMENTOS	TEMA 6. Iniciación específica a las posiciones de base y a los desplazamientos sin
TECNICO-TACTICOS INDIVIDUALES COMUNES DE	balón
ATAQUE Y DEFENSA	

BLOQUE TEMATICO IV: FUNDAMENTOS	TEMA 7. Iniciación específica a las habililades técnico-tácticas individuales en el
TECNICO-TACTICOS INDIVIDUALES DE ATAQUE	desarrollo del juego, en situaciones específicas y en los puestos específicos del
	ataque:
	Técnica-táctica individual de la adaptación y manejo del balón del balón en
	situaciones específicas y en los p.e. del ataque
	Técnica-táctica individual del bote del balón en situaciones específicas y en los p.e.
	del ataque
	Técnica-táctica individual de los desplazamientos con balón (ciclo de pasos) en
	situaciones específicas y en los p.e. del ataque
	Técnica-táctica individual de los pases en situaciones específicas y en los p.e. del
	ataque
	Técnica-táctica individual de la recepción del balón en situaciones específicas y en los
	p.e. del ataque
	Técnica-táctica individual de los lanzamientos a portería en situaciones específicas y
	en los p.e. del ataque
	Técnica-táctica individual de la finta en situaciones específicas y en los p.e. del
	ataque
BLOQUE TEMATICO V: FUNDAMENTOS	TEMA 8. Iniciación específica a las habililades técnico-tácticas individuales en el
TÉCNICO-TACTICOS INDIVIDUALES DE DEFENSA	desarrollo del juego, en situaciones epecíficas y en los puestos específicos de la
	defensa:
	Técnica-táctica individual del marcaje en situaciones epecíficas y en los puestos
	específicos de la defensa
	Técnica-táctica individual del blocaje del balón en situaciones epecíficas y en los
	puestos específicos de la defensa
	Técnica-táctica individual de la interceptación del pase en situaciones epecíficas y en
	los puestos específicos de la defensa
	Técnica-táctica individual del acoso y desposesión del balón en situaciones epecíficas
	y en los puestos específicos de la defensa
	Técnica-táctica individual de la disuasión del pase en situaciones epecíficas y en los
	puestos específicos de la defensa
BLOQUE TEMATICO VI: FUNDAMENTOS	TEMA 9. Factores y variables didácticas de entrenamiento en la iniciación específica.
TECNICO-TACTICOS DEL PORTERO	
BLOQUE TEMATICO VII: APROXIMACIÓN AL JUEGO	TEMA 10. Fundamentos tácticos grupales ataque. Variables de iniciación al
COLECTIVO DE ATAQUE	aprendizaje específico.
	TEMA 11. Fundamentos de iniciación a los sistemas de juego de ataque. Variables de
	iniciación al aprendizaje específico: Fase de iniciación específica a los sistemas de
	organización del grupo en el espacio de juego.
DI COLIE TEMATICO VIII ELIVIDAMENTO TACTICO C	TEMA 12. Fundamentos de iniciación específica al contraataque
BLOQUE TEMATICO VIII: FUNDAMENTOS TACTICOS	TEMA 13. Fundamentos tácticos grupales defensivos. Variables de iniciación al
COLETIVOS DE DEFENSA	aprendizaje específico.
	TEMA 14. Fundamentos de iniciación a los sistemas de juego defensivos. Variables
	de iniciación al aprendizaje específico: Fase de iniciación específica a los sistemas de
	organización del grupo en el espacio de juego.

BLOQUE TEMATICO IX: LA EVALUACION EN LA	TEMA 15. Evaluación para el seguimiento de jugadores y la selección de talentos, en
FORMACION DE JUGADORES DE BALONMANO	la formación de jugadores de BM:
	Fundamentos de la selección de talentos
	Características y capacidades de los jugadores de balonmano en las diferentes
	etapas de competición
	Pruebas y protocolos de evaluación
	TEMA 16. Evaluación de la Eficacia pedagógica del Entrenamiento (EEE) en las
	progresiones metodologicas del entrenamiento, durante la formación de jugadores.
	Definición
	Metodología de aplicación
	Modelos prácticos
BLOQUE TEMÁTICO X: BASES CONCEPTUALES DEL	TEMA 17: Diferentes concepciones del proceso de entrenamiento en deportes de
PROCESO DE ENTRENAMIENTO EN DEPORTES DE	equipo. Peculariedades del balonmano.
EQUIPO. LA PREPARACIÓN CONDICIONAL.	TEMA 18: La preparación condicional en balonmano. Entrenamiento de la fuerza y la
	resistencia.

	Planificac	ión		
Metodologías / pruebas	Competéncias	Horas presenciales	Horas no presenciales / trabajo autónomo	Horas totales
Actividades iniciales	A5 A25 B1	1	0	1
Análisis de fuentes documentales	A4 A8 A9	1	8	9
Eventos científicos y/o divulgativos	B1 B19 C6	0	6	6
Sesión magistral	A6 A17 C7	4	12	16
Portafolio del alumno	A16	0	15	15
Prueba mixta	A4 A5 A26 B2 B3	3	12	15
Trabajos tutelados	A18 A23 B11 B16 C1	2	16	18
Salida de campo	A3 B18	0	12	12
Prácticas a través de TIC	C4	1	3	4
Práctica de actividad física	A5 A25	32	21	53
Atención personalizada		1	0	1

	Metodologías
Metodologías	Descripción
Actividades iniciales	Actividades que se llevan a cabo antes de iniciar cualquier proceso de enseñanza-aprendizaje a fin de conocer las
	competencias, intereses y/o motivaciones que posee el alumnado para el logro de los objetivos que se quieren alcanzar,
	vinculados a un programa formativo. Con ella se pretende obtener información relevante que permita articular la docencia
	para favorecer aprendizajes eficaces y significativos, que partan de los saber previos del alumnado
Análisis de fuentes	Técnica metodológica que supone la utilización de documentos audiovisuales y/o bibliográficos (fragmentos de reportajes
documentales	documentales o películas, noticias de actualidad, paneles gráficos, fotografías, biografías, artículos, textos legislativos, etc.)
	relevantes para la temática de la materia con actividades específicamente diseñadas para el análisis de los mismos. Se
	puede emplear como introducción general a un tema, como instrumento de aplicación del estudio de casos, para la
	explicación de procesos que no se pueden observar directamente, para la presentación de situaciones complejas o como
	síntesis de contenidos de carácter teórico o práctico.
Eventos científicos	Actividades desarrolladas en un contexto externo al contorno académico universitario (empresas, instituciones, organismos,
y/o divulgativos	monumentos, etc.) relacionadas con el ámbito de estudio de la materia. Estas actividades se centran en el desarrollo de
	capacidades relacionadas con la observación directa y sistemática, la recogida de información, el desarrollo de productos
	(bosquejos, diseños, etc.), etc.

Sesión magistral	O lección magistral: Exposición oral, habitualmente complementada con el uso de medios audiovisuales y la introducción de
	algunas preguntas dirigidas a los estudiantes, con la finalidad de transmitir conocimientos y facilitar el aprendizaje.
Portafolio del alumno	ES una carpeta o arquivador ordenado por secciones, debidamente identificadas o etiquetadas, que contiene los registros o
	materiales producto de las actividades de aprendizaje realizadas por el alumno en un período de tiempo, con los comentarios
	y calificaciones asignadas por el profesor, lo que le permite visualizar el progreso del alumno. El portafolios o carpeta incluye
	todo lo que hace el alumno, como: apuntes o notas de clases, trabajos de investigación, guías de trabajo y su desarrollo,
	comentarios de notas, resumes, pruebas escritas, autoavaliacións, tareas desarrolladas, etc.
Prueba mixta	Prueba que integra preguntas tipo de pruebas de ensayo y preguntas tipo de pruebas objetivas. En cuanto a preguntas de
	ensayo, recoge preguntas abiertas de desarrollo. Además, en cuanto preguntas objetivas, puede combinar preguntas de
	respuesta múltiple, de ordenación, de respuesta breve, de discriminación, de completar y/o de asociación.
Trabajos tutelados	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 (aprendizaje
	independiente de los estudiantes).
Salida de campo	Actividades que se llevan a cabo antes de iniciar cualquier proceso de enseñanza-aprendizaje a fin de conocer las
	competencias, intereses y/o motivaciones que posee el alumnado para el logro de los objetivos que se quieren alcanzar,
	vinculados a un programa formativo. Con ella se pretende obtener información relevante que permita articular la docencia
	para favorecer aprendizajes eficaces y significativos, que partan de los saber previos del alumnado Actividades desarrolladas
	en un contexto externo al contorno académico universitario (empresas, instituciones, organismos, monumentos, etc.)
	relacionadas con el ámbito de estudio de la materia. Estas actividades se centran en el desarrollo de capacidades
	relacionadas con la observación directa y sistemática, la recogida de información, el desarrollo de productos (bosquejos,
	diseños, etc.), etc. Actividades desarrolladas en un contexto externo al contorno académico universitario (empresas,
	instituciones, organismos, monumentos, etc.) relacionadas con el ámbito de estudio de la materia. Estas actividades se
	centran en el desarrollo de capacidades relacionadas con la observación directa y sistemática, la recogida de información, el
	desarrollo de productos (bosquejos, diseños, etc.), etc.
Prácticas a través de	Metodología que permite al alumnado aprender de forma efectiva, a través de actividades de carácter práctico
TIC	(demostraciones, simulaciones, etc.) la teoría de un ámbito de conocimiento, mediante la utilización de las tecnologías de la
	información y las comunicaciones. Las TIC suponen un excelente soporte y canal para el tratamiento de la información y
	aplicación práctica de conocimientos, facilitando el aprendizaje y el desarrollo de habilidades por parte del alumnado.
Práctica de actividad	Metodología que permite al alumnado aprender de forma efectiva, a través de actividades físicas y/o deportivas de carácter
física	práctico, tales como demostraciones, ejercicios, etc., la ejecución de los fundamentos psicomotores y/o sociomotores de las
	distintas habilidades deportivas.

	Atención personalizada
Metodologías	Descripción
Análisis de fuentes	Organización de tutorías colectivas, dirigidas a solucionar problemas relacionados con la práctica de las tareas motoras de la
documentales	materia, o bien de trabajos colectivos.
Sesión magistral	
Portafolio del alumno	No se contempla ninguna variación para aquellos que cursan con matrícula parcial.
Trabajos tutelados	
Prácticas a través de	
TIC	
Práctica de actividad	
física	

Evaluación				
Metodologías	Competéncias	Descripción	Calificación	

Prueba mixta	A4 A5 A26 B2 B3	Prueba escrita: Su objetivo es evaluar los conocimientos adquiridos por el alumnado.  Esta prueba podrá constar de preguntas tipo test o cortas o temas a desenvolver.	40
Trabajos tutelados	A18 A23 B11 B16 C1	Consistirán en tareas directamente relacionadas con el temario. El alumnado podrá sustituir en la evaluación los trabajos tutelados por la participación voluntaria en actividades complementarias de la asignatura, tal como: Seminarios de la materia, congresos, etc. El criterio de implicación voluntaria del alumnado, obedece el principio de fomentar la participación formativa en actividades organizadas por la asignatura, las cuales generan un ambiente de aprendizaje muy positivo.	30
Práctica de actividad física	A5 A25	El alumnado podrá elegir entre evaluación continua o final práctica: a) Evaluación continua: Valora, por una parte, el grado de participación en las prácticas y, por otra parte, demuestre un nivel de juego idóneo o un alto grado de progresión personal en el juego. b) El alumnado que no cumpla este criterio deberá presentarse el examen final.	30

### Observaciones evaluación

El profesorado podrá establecer la evaluación de la materia, seleccionando entre las siguientes metodologías y pruebas, por evaluación continua y/o final, de acuerdo con sus criterios pedagógicos y la evolución del curso. El profesor explicitará y explicará cada una de las pruebas que utilice para la evaluación al inicio del curso.

# Observaciones:

Para superar las pruebas obligatorias, es imprescindible obtener la calificación mínima de aprobado (puntuación mínima de 5 puntos sobre 10) en todas y cada una de las pruebas de evaluación, para poder sumar el promedio ponderado de cada una de las pruebas a la nota final, y aprobar la materia. Por el contrario, quedaría pendiente para otra convocatoria oficial.

La calificación final de la materia se valorará entre 0 y 10 puntos.

La asistencia a las clases teóricas y prácticas es obligatoria, considerando la modalidad presencial de esta materia. Las actividades académicas presenciales son imprescindibles en la actividad física y el deporte; de ahí el criterio presencial mínimo es del 80% de asistencia para aprobar la materia. Para el control de asistencia a las clases, el profesor pondrá la disposición del alumnado una hoja de registro para afinar.

En cada una de las pruebas superadas, el profesorado mantendrá la calificación en las siguientes convocatorias (hasta nuevo aviso en la presentación del inicio de curso, o que se produzca un cambio en el sistema de aviación).

El alumnado con discapacidad o los incapacitados por lesión crónica o temporal para la práctica motriz, podrán solicitar la adaptación de las tareas motrices en las sesiones y pruebas de evaluación, siempre y cuando las competencias de la materia permitan.

Sí el estudiantado no supera la materia, ni en la primera oportunidad ni en la segunda, las metodologías de evaluación aprobadas serán guardadas solamente para el siguiente curso académico.

El examen se hará en el idioma de impartición de la materia (elegido por cada profesor), si se desea en otro idioma se solicitará una semana antes de la fecha de realización.

Fuentes de información



### Básica

- AA.VV (1992). Balonmano. Madrid, COE
- AA.VV. (2009). Guía de trabajo para la formación en Balonmano. Madrid. RFEBM
- ANTON,J. (2004). Análisis evolutivo estructural y funcional del sistema defensivo 3:2:1. Granada.Grupo Editorial Universitario
- ANTON,J. (2004). Análisis evolutivo estructural y funcional del sistema defensivo 6:0. Granada. Grupo Editorial Universitario
- ANTON, J. (2002). Táctica grupal defensiva. Granada. Grupo Editorial Universitario
- Fernández, J.J., Vila, Ma.H. y Gambau, V. (1999). Balonmano playa. Evolución reglamentaria. Área de balonmano
- Fernández, J.J., Cancela, J.M., Vila, E. y Casáis, L (2000). Balonmán. Manual Básic. Santiago: Lea.

-AA.VV., Balonmano, Madrid. COE, 1992, Libro, -Antón, J., Balonmano: Fundamentos y etapas de aprendizaje, Madrid. Gymnos, 1990, Libro, -Barcenas, D. y Román, J de D., Balonmano. Técnica y metodología, Madrid. Gymnos, 1991, Libro, -Bayer, C., Técnica del Balonmano: La formación del jugador, Barcelona. Hispano Europea, 1986, Libro, -Espar, F., Táctica Individual. Aplicación inteligente de la técnica, Coruña. INEF Galicia, 1993, Libro, -Espar, F., El proceso de formación del jugador de Balonmano. Etapa de iniciación global, Coruña. INEF Galicia, 1992, Libro, -Espar, F., El concepto de táctica individual en los deportes colectivos, Barcelona. Apunts de Educación Física y Deportes, 51, pp. 16-22, 1998, Revista, -Fernández, J., et al., Enseñanza de los juegos deportivos colectivos a través del Balonmano, Madrid. Gymnos, 2000, Libro, -LaSierra, G. et al., 1013 ejercicios y juegos aplicados al balonmano, Barcelona.Paidotribo, 1992, Libro, -Martinez, I., Evolución de la organización defensiva: un modelo para la progresión del aprendizaje en la iniciación., Coruña. Seminario Balonmano Facultad del Deporte UDC, 2008, Material audiovisual, -RFEBM, Reglas de juego, Madrid. RFEBM, 2008, Web, -RFEBM, Reglas minibalonmano, Madrid. RFEBM, 2009, Web, -RFEBM, Reglas de balonmano playa, Madrid. RFEBM, 2008, Web, -Torres, G., La finta: factores y variables de la práctica, Madrid. Area Balonmano, 3, pp. 13-17, 1998, Revista, -Torres, G., Metodología de aplicación del juego aplicado en el aprendizaje de los deportes de equipo: Balonmano, Madrid. INEF Madrid. Actas del Congreso Internacional de Balonmano, 1993, Revista, -Torres, G., Pasar-recibir: Situaciones de aprendizaje en Balonmano, Madrid.RFEBM. Comunicación Técnica 131, 1992, Revista, -Torres, G., Adaptación y manejo del balón: variables de la práctica, Madrid.RFEBM. Comunicación Técnica 193, 1999, Revista, -Torres, G., Aproximación al análisis didáctico del contenido del portero de balonmano, Madrid. Area Balonmano, 28, pp. 1-16, 2004, Revista, -Torres, G., Modelo pedagógico de entrenamiento individual del lanzamiento en los extremos, Málaga. UNISPORT, 1999, Capítulo de libro, -Torres, G., Medienverbund in der Praxis: ht und handballworld-on line.de, Münster. Alemania. Handball Training, 23, 2001, Revista,

## Complementária

- Federación Española de Balonmano (1989). Balonmano: velocidad y espectáculo. Madrid. Gymnos
- Fernández, J. J., Viaño, J. J. y Cerdeira, C. (2000). Enseñanza juegos deportivos colectivos a través del balonmano. Madrid: Gymnos.
- Federación Española de Balonmano (1996). Mini Balonmano. Madrid. Gymnos
- -Torres, G., Handball Test (Software de evaluación y seguimiento de juagdores de Balonmano), Vigo. Sagois, 2009, Material audiovisual, -Torres, G., Balonmano. Pruebas de evaluación para el seguimiento y selección de talentos en la formación de jugadores -HandballTest., Santiago de Compostela. Sadega, 2009, Libro, -Torres, G., y Crespo, R., Balonmano. Contraataque: Guía práctica de ejercicios para el juego de transiciónTécnica y metodología, Santiago de Compostela. Sadega, 2009, Libro,



Con el fin de mejorar el sistema de garantía interna de calidad de nuestro centro, sería conveniente que el alumnado atendiera a la solicitud realizada por la UDC, con periodicidad cuatrimestral, respecto a participar en el proceso de evaluación de las materias cursadas? y cuya llamada realiza bajo el nombre de ?AVALÍA? consistiendo en responder los cuestionarios que evalúan la docencia del profesorado en cada materia.

(\*) La Guía Docente es el documento donde se visualiza la propuesta académica de la UDC. Este documento es público y no se puede modificar, salvo cosas excepcionales bajo la revisión del órgano competente de acuerdo a la normativa vigente que establece el proceso de elaboración de guías