



Guía Docente				
Datos Identificativos				2016/17
Asignatura (*)	Iniciación en deportes III (Triatlón)		Código	620G01032
Titulación				
Descriptores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Grao	2º cuatrimestre	Terceiro	Optativa	6
Idioma	CastelánGalego			
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Educación Física e Deportiva			
Coordinación	Rivas Feal, Antonio	Correo electrónico	antonio.rivas@udc.es	
Profesorado	Rivas Feal, Antonio	Correo electrónico	antonio.rivas@udc.es	
Web	http://inef159.udc.es/antonio/index.html			
Descripción xeral	Asignatura que trata de abarcar de forma relativamente superficial diferentes facetas do deporte de triatlón: Dende aspectos históricos, a súa evolución nos últimos anos ata a súa estrutura recente a nivel internacional. Trátanse os diferentes segmentos tanto en canto a contenidos técnicos, tácticos e condicionáis. Ademáis apórtanse diferentes protocolos de valoración e recomendacións metodolóxicas de diferentes etapas de formación. Finalmente se abordan cuestións organizativas e se desenvolven diferentes clases prácticas así como a realización de traballos sobre eventos reais.			

Competencias do título	
Código	Competencias do título

Resultados da aprendizaxe		Competencias do título	
Resultados de aprendizaxe			
Coñecer os antecedentes históricos, evolución e situación actual do deporte do triatlón		A2	
Coñecer e comprender os fundamentos deportivos do triatlón que repercuten directamente no desenvolvemento a nivel competitivo		A19 A23 A25 A33 A35	
Coñecer e aplicar diferentes protocolos de valoración funcional para evaluar as capacidades físicas e destrezas no triatlón		A18 A19 A23 A25 A35	B7 C3
Coñecer e aplicar o proceso de planificación de cargas para o adestramento no triatlón		A19 B1 B2	C3
Coñecer e aplicar as distintas fases da formación deportiva no triatlón		A5 A8 A18 A25 A26	B16 C1 C7
Conocer aspectos relacionados con la organización de eventos deportivos en triatlón		A33 A36 B7 B14	C1

Contidos		
Temas	Subtemas	



1.- Nacemento e evolución histórica do triatlón	1.1.- Orixes do triatlón 1.2.- Evolución histórica según especialidades deportivas implicadas e distancias asociadas 1.3.- Organizacións relacionadas e situación actual 1.4.- Perspectivas de futuro
2.- Características básicas de cada segmento nun evento deportivo de triatlón	2.1.- Habilidades acuáticas 2.2.- Aspetos condicionais en natación 2.3.- Habilidades ciclistas 2.4.- Aspectos condicionais en ciclismo 2.5.- Habilidades atléticas 2.6.- Aspectos condicionais na carreira a pe 2.7.- Características do material utilizado
3.- Protocolos de valoración no triatlón	3.1.- Control de variables de rendimento en natación de aguas abertas 3.2.- Control del adestramento en ciclismo 3.3.- Control del adestramento en carreira a pe
4.- Etapas de formación	4.1.- Priorización de obxectivos 4.2.- Coexistencia del aprendizaxe de varias disciplinas 4.3.- Aprendizaxe e adestramento: Grado de intervención según as etapas de formación deportiva
5.- Eventos deportivos	5.1.- Normativas vixentes na realización dunha proba de triatlón 5.2.- Reglamento federativo 5.3.- Diseño de circuitos

Planificación

Metodoloxías / probas	Competencias	Horas presenciais	Horas non presenciais / trabalho autónomo	Horas totais
Estudo de casos	A8 A18 A19	27	28	55
Traballos tutelados	A5 A8 A18 A19 A23 A25 A26 A33 A35 A36 B1 B2 B7 B14 B16 C1 C3 C7	5	53	58
Sesión maxistral	A2 A8 A18 A19	27	9	36
Atención personalizada		1	0	1

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

Metodoloxías

Metodoloxías	Descripción
Estudo de casos	O profesor plantea situaciones reais que deberán resolverse total ou parcialmente durante as clases. Os alumnos realizarán os plantexamentos que cada contigo suxira para o caso real baseándose en información recibida previamente ou aportada como lectura obligatoria
Traballos tutelados	O profesor indicará algúns traballos teórico prácticos que deberá realizarlo alumno permitindo que sexan modificables por parte do alumno e bailo o seu visto bo. Estos traballos realizaranse total ou parcialmente e se basarán fundamentalmente na resolución de casos reais.
Sesión maxistral	Exposiciones orais complementadas con material audiovisual encamiñadas a transmitir coñecementos. Realizaránse preguntas o alumnado encamiñadas a resolver exemplos relacionados con o contido tratado

Atención personalizada

Metodoloxías	Descripción



Estudo de casos	Realizaranse reunións periódicas nas que o profesor comprobará a evolución do trabalho realizado polos alumnos e orientará para culminar con éxito o proxecto.
Traballos tutelados	En caso de matrícula a tempo parcial permitirase a los alumnos a elaboración de traballos individuais con dificultade adaptada así como a súa presentación a distancia

Avaliación			
Metodoloxías	Competencias	Descripción	Cualificación
Traballos tutelados	A5 A8 A18 A19 A23 A25 A26 A33 A35 A36 B1 B2 B7 B14 B16 C1 C3 C7	Elaboración de diferentes traballos aplicados nas áreas da asignatura impartidas nas clases	100

Observacións avaliación	
O plantexamento dos trabalhos	estará no idioma de impartición da asignatura, si se desea en outro idioma solicitarase una semana antes da data de proposta
O número de traballos tutelados	debe ser de oito ao menos con obligatoriedade de presentación de todos eles. Presentaranse de forma individual ou en grupo cuyo número de compoñentes pode ser variable e dependente do tipo de trabalho. Actividades prácticas e evaluacións deberán ser realizadas tomando como obxeto de estudio o propio alumno practicando diferentes habilidades trailléticas. O profesor planteará os traballos a medida que se vaian desenvolvendo as clases e se establecerá un prazo próximo a 10 días para a sua entrega. Todo este proceso levarase a cabo a través dunha plataforma de comunicación virtual na que o alumno poderá comprobar a súa evolución na calificación a lo largo da la asignatura.
A media de tódolos traballos	será a nota final da asignatura en caso de que a asistencia do alumno supere o 75%. Do contrario esta media multiplicarase pola fracción entre 0 e 1 que representa o porcentaxe de asistencia obtido.
A 2ª oportunidade	permite ó alumno correxir as súas calificacións en calquera dos traballos presentados. Estos han de ser os mesmos que na oportunidade anterior e o alumno deberá modificalos y/o amplialos para mellorar a sua calificación .
Non se manterán calificacións de ningún trabalho entre convocatorias.	
En caso de matrícula a tempo parcial	permitirase os alumnos a elaboración de traballos individuais con dificultade adaptada .O alumno deberá asistir a reunións periódicas para controlar a evolución do aprendizaxe.

Fontes de información	
Bibliografía básica	- Joe Friel (). LA BIBLIA DEL TRIATLETA. Paidotribo - Hermann Aschwer (). ENTRENAMIENTO DEL TRIATLÓN. - Miguel Ángel Torres Navarro (). TRIATLÓN. Deporte para todos. Paidotribo - Steve Trew (). Triathlon: Techniques in Action. - OLIVER ROBERTS (2012). MANUAL COMPLETO DE TRIATLÓN. Hispano Europea - MARK KLEANTHOUS (2013). MANUAL COMPLETO DE ENTRENAMIENTO PARA TRIATLÓN. Tutor
Bibliografía complementaria	

Recomendacións
Materias que se recomienda ter cursado previamente
Materias que se recomienda cursar simultaneamente
Materias que continúan o temario
Observacións

(*)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