		Guia docente	•		
	Datos Id	lentificativos			2019/20
Asignatura (*)	Educación para la Salud			Código	750211504
Titulación	Diplomado en Podoloxía		'		
		Descriptores			
Ciclo	Periodo	Curso		Tipo	Créditos
1º y 2º Ciclo	2º cuatrimestre	Primero Segundo T	ercero	Optativa	3.5
Idioma		<u>'</u>	'		'
Modalidad docente	Presencial				
Prerrequisitos					
Departamento	Ciencias da Saúde				
Coordinador/a		Corr	eo electrónico		
Profesorado		Corr	eo electrónico		
Web		'			
escripción general					

	Competencias / Resultados del título
Código	Competencias / Resultados del título

Resultados de aprendizaje			
Resultados de aprendizaje	Con	npetenc	ias /
	Result	ados de	l título
Adquirir autonomía para la elaboración de un proyecto de educación sanitaria utilizando un modelo teórico que lo respalde			
Comprender las implicaciones legales, deontológicas y sociales que tiene el tomar la iniciativa de realizar acciones de			
educación sanitaria en la práctica asistencial			
Adquirir habilidades de comunicación para llevar a la práctica proyectos de educación sanitaria que utilicen métodos directos y/o indirectos			

Contenidos	
Tema	Subtema

I. MARCO DE REFERENCIA DE LA ASIGNATURA EDUCACIÓN PARA LA SALUD

II. DESARROLLO DE UN PROYECTO DE EDUCACIÓN PARA LA SALUD.

- I.a. MARCO CONCEPTUAL.
- i. Concepto de salud
- ii. Concepto de proyecto de salud
- iii. Concepto de salud pública
- iv. Concepto de salud comunitaria
- v. Concepto de educación
- vi. Concepto de educación sanitaria
- vii. Concepto de comunicación persuasiva
- I. b. MARCO TEÓRICO.
- i. Teoría de la satisfacción de las necesidades
- ii. Teoría de los motivadores de Turner
- iii. Teoría pragmática de educación sanitaria
- II.a. Fase conceptual
- i. Dominio y conducta diana
- ii. Objetivos
- iii. Justificación
- II.b. Fase metodológica
- i. Población diana
- iii Permisos y autorizaciones
- iv. Modelo educativo
- v. Métodos de intervención
- vi. Elaboración de instrumentos para evaluación
- vii. Previsión de análisis de datos
- II.c. Fase de resultados
- i. Elaboración y utilización de los métodos
- ii. Evaluación de los resultados
- iii. Discusión y análisis

	Planificac	ión		
Metodologías / pruebas	Competencias /	Horas lectivas	Horas trabajo	Horas totales
	Resultados	(presenciales y	autónomo	
		virtuales)		
Trabajos tutelados		0	0	0
Sesión magistral		10	10	20
Lecturas		0	2.5	2.5
Presentación oral		2	8	10
Atención personalizada		10	0	10
(*)Los datos que aparecen en la tabla de plan	ificación són de carácter orio	entativo, considerando	la heterogeneidad de	los alumnos

	Metodologías
Metodologías	Descripción
Trabajos tutelados Elaboración tutelada de un proyecto de educación sanitaria utilizando el marco de referencia estudiado en la asignatura	



Sesión magistral	Sesiones magistrales al inicio de la asignatura para introducir al alumno en el marco teórico y conceptual que necesitará	
	conocer para poder llevar a la práctica un proyecto de educación sanitario.	
Lecturas	Lecturas recomendadas para ayudar al alumno a ampliar el significado del constructo salud y de su relevancia para las	
	personas,en tanto que finalidad del proyecto de educación sanitaria.	
Presentación oral	Exposición oral del proyecto de educación sanitaria elaborado en el curso de la asignatura, en tanto que evaluación de la	
	misma.	

	Atención personalizada			
Metodologías	Descripción			
	Se proveerá a demanda del alumnado por medio de tutorias personalizadas que tendrán como finalidad ayudarle en aquellas			
	fases del proyecto de educación sanitaria que realice el grupo y que le resulten más complejas a fin de que éste pueda			
	mantener el ritmo de trabajo pautado con independencia del ritmo de aprendizaje y del manejo de herramientas individual.			

		Evaluación	
Metodologías	Competencias /	Descripción	Calificación
	Resultados		

Presentación oral	Para cuperar la materia en junio es necesario reglizar y procentar un proyecto	100
Fresentacion oral	Para superar la materia en junio es necesario realizar y presentar un proyecto	100
	de educación sanitaria, así como defender el mismo.	
	Para superar la materia en septiembre se realizará un examen teórico dirigido a	
	comprobar	
	que el alumno ha adquirido los objetivos planteados en la asignatura.	
	ODITEDIOO DE EVALUACIÓN	
	CRITERIOS DE EVALUACIÓN.	
	Para la evaluación en junio los criterios de evaluación serán los que siguen.	
	CRITERIO 1. El alumno alcanzará la nota de sobresaliente cuando	
	a) haya presentado y defendido el proyecto utilizando al menos un	
	método directo y uno indirecto	
	b) haya puesto en práctica con corrección todas las fases del	
	modelo educativo utilizado	
	c) haya utilizado y justificado los métodos seleccionados	
	adecuadamente	
	d) haya presentado una memoria de su proyecto con adecuada	
	justificación, redacción de objetivos, planificación y análisis de	
	los resultados obtenidos.	
	CRITERIO 2. Cuando se encuentren ausentes algunas de las exigencias del apartado	
	anterior	
	que no afecten a la autonomía del alumno para elaborar un proyecto de educación	
	sanitaria,	
	éste alcanzará la nota de notable ?si tienen que ver con la utilización o selección de	
	los	
	métodos o la presentación de la memoria- o de aprobado ?si corresponden a errores	
	no	
	esenciales en la elaboración del proyecto.	
	CRITERIO 3. La nota de grupo afectará a todos los miembros por igual pasando ésta	
	a	
	personalizarse en la fase de defensa del proyecto, en la que se harán al menos	
	cuatro	
	preguntas a cada uno de los alumnos, pudiendo dos respuestas positivas subir un	
	punto la	
	calificación y dos negativas bajarlo, hasta configurar la nota personal de cada uno.	
	El examen teórico de septiembre constará de 6 preguntas de las que 4 deben	
	haberse	
	realizado adecuadamente para aprobar.	
Otros		

Observaciones evaluación

Materia que requiere asistencia al aula y formación de grupos estables desde el inicio de la materia, dado que las fases del proyecto de educación sanitaria se aprenden por aplicación

semanal de los conocimientos a un proyecto de educación sanitaria en el que el grupo trabaja en el aula y fuera de ella.

Fuentes de información



Básica	- Bernard Honoré (2002). A saúde em projecto. Loures. Edíçoes tecnicas e científicas, LDA
	- Sáez Cárdenas S, Marqués Molias R, Colell Brunet R (1995). Educación para la Salud:técnicas de trabajo para
	grupos pequeños. Lleida.Pagés Editors
	- Lluís Salleras Sanmartí (1993). Educación Sanitaria:principios, métodos y aplicaciones. Madrid. Ediciones Díaz de
	Santos
	- Polit y Hunter (2000). Investigación científica en ciencias de la salud: técnicas e instrumentos de recogida de datos.
	Mexico.McGraw Hill Interamericana
	- Serrano González MI (1997). La educación para la salud del siglo XXI. Madrid. Ed. Díaz de Santos
Complementária	

Decemberdaciones
Recomendaciones
Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente
Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente
Asignaturas que continúan el temario
Otros comentarios

(*) 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