		Guia d	ocente		
	Datos Ident	tificativos			2022/23
Asignatura (*)	Función tutorial y orientación tuto	rial		Código	652602002
Titulación	2 Mestrado Universitario en Profe	esorado de Edu	cación Secundaria: Te	ecnoloxía	'
		Descri	ptores		
Ciclo	Periodo	Cui	rso	Tipo	Créditos
Máster Oficial	1º cuatrimestre	Prim	nero	Obligatoria	2
Idioma	Castellano				
Modalidad docente	Presencial				
Prerrequisitos					
Departamento	Didácticas Específicas e Métodos	s de Investigaci	ión e Diagnóstico en E	ducación	
Coordinador/a	Rodicio Garcia, Maria Luisa Correo electrónico m.rodicio@udc.es				
Profesorado	Rodicio Garcia, Maria Luisa Correo electrónico m.rodicio@udc.es				
Web	https://guiadocente.udc.es/docen	https://guiadocente.udc.es/docencia/professor/			
Descripción general	Esta materia aborda el origen y los principios de la orientación y de la tutoría, así como las funciones y las actividades				
	tutoriales a desempeñar, junto co	n las situacion	es específicas de la tu	toría. Asimismo, o	frece mecanismos y estrategias
para la planificación de la acción tutorial.					

	Competencias del título
Código	Competencias del título
A5	(CE-G5)Conocer los procesos de interacción y comunicación en el aula y en el centro, abordar y resolver posibles problemas.
A7	(CE-G7)Conocer y aplicar recursos y estrategias de información, tutoría y orientación académica y profesional.
A9	(CE-G9)Participar en la definición del proyecto educativo y en las actividades generales del centro atendiendo a criterios de mejora de la
	calidad, atención a la diversidad, prevención de problemas de aprendizaje y convivencia.
A10	(CE-G10)Relacionar la educación con el medio y comprender la función educadora de la familia y la comunidad, tanto en la adquisición
	de competencias y aprendizaje como en la educación en el respeto de los derechos y libertades, en la igualdad de derechos y
	oportunidades entre hombres y mujeres y en la igualdad de trato y no discriminación de las personas con discapacidad.
A12	(CE-G12)Adquirir habilidades sociales en la relación y orientación familiar.
A26	(CE-E12) Analizar críticamente el desempeño de la docencia, de las buenas prácticas y de la orientación utilizando indicadores de
	calidad.
A30	(CE-E16) Conocer los procesos y recursos para la prevención de problemas de aprendizaje y convivencia (OE).
A34	(CE-P3) Dominar las destrezas y las habilidades sociales necesarias para fomentar un clima que facilite el aprendizaje y la convivencia.
A37	(CE-P6) Ejercitarse en la evaluación psicopedagógica, el asesoramiento a otros profesionales de la educación, a los estudiantes y a las
	familias (OE)
C1	Expresarse correctamente, tanto de forma oral como escrita, en las lenguas oficiales de la comunidad autónoma.
СЗ	Utilizar las herramientas básicas de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) necesarias para el ejercicio de su
	profesión y para el aprendizaje a lo largo de su vida.
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.
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

Distinguir y aplicar los diferentes recursos y estrategias para la acción tutorial.	AP5	CM1
	AP7	CM3
	AP9	CM4
	AP12	CM7
	AP26	
	AP30	
	AP34	
Transferir el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que deben	AP26	CM1
enfrentarse, aplicando los principios éticos a la práctica profesional y personal	AP34	CM3
		CM4
		CM7
Participar en el diseño, implantación, seguimiento y evaluación del plan de acción tutorial ( PAT) del centro, poniendo en	AP7	CM1
práctica las competencias sociales para trabajar en equipo y salvaguardar los obstáculos que vayan surgiendo	AP9	CM3
	AP34	CM4
		CM7
Enumerar las funciones del tutor en relación al alumnado, familias y resto del profesorado y analizar lo que esto conlleva.	AP5	CM1
	AP10	CM4
	AP37	CM7
Definir la orientación y la tutoría y sus relaciones, así como describir e identificar el modelo institucional gallego de	AP5	CM1
orientación.	AP9	CM3
	AP10	CM7
	AP37	
	AP37 AP5 AP9 AP10	CM7 CM1 CM3

Contenidos		
Tema	Subtema	
Tutoría y orientación	Aproximación conceptual y relaciones	
El modelo institucional gallego de orientación	Aspectos organizativos y funcionales de los servicios de orientación	
Funciones y actividades tutoriales	* Con los estudiantes	
	* Con las familias	
	* Con los compañeros	
Planificación de la acción tutorial	El Plan de Acción Tutorial ( PAT)	
La tutoría en situaciones específicas	* En el módulo de formación en centros de trabajo.	
	* Nos programas de calificación profesional inicial.	
	* Nos programas de diversificación curricular.	

	Planificaci	ión		
Metodologías / pruebas	Competéncias	Horas presenciales	Horas no presenciales / trabajo autónomo	Horas totales
Análisis de fuentes documentales	A5 A30 A37	1	8	9
Portafolio del alumno	A5 A7 A9 A10 A26 C1	5	3	8
	C3 C4 C7			
Simulación	A7 A12 A34 A37 C1	3	11	14
	C3 C4 C7			
Sesión magistral	A5 A7 A9 A10 A30	3	0	3
	A34 C4			
Prueba objetiva	A7 A10 A30 C7	2	0	2
Aprendizaje colaborativo	A7 C1 C3 C4	5	8	13
Atención personalizada		1	0	1

	Metodologías
Metodologías	Descripción
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.
Portafolio del alumno	Es una carpeta o archivador 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 permite visualizar el progreso del alumno. El portafolio o carpeta incluye todo
	lo que hace el alumno, como: notas o notas de clases, trabajos de investigación, guías de trabajo y su desarrollo, comentarios
	de notas, resúmenes, pruebas escritas, autoevaluaciones, tareas desarrolladas, comentarios de progreso del alumno
	realizado por el profesor, etc.
Simulación	Intervención inherente a los procesos de enseñanza-aprendizaje.
	Se pone al sujeto ante unas condiciones hipotéticas en las cuales se prueba su comportamiento ante situaciones concretas,
	sus conocimientos, su capacidad de analizar alternativas y sus consecuencias. Se basa, por tanto, en la configuración de
	situaciones similares a las que se producen en un contexto real, con la finalidad de utilizarlas como experiencias de
	aprendizaje o como procedimiento para la evaluación.
Sesión magistral	Exposición oral complementada con él uso de medios audiovisuales y lana introducción de algunas preguntas dirigidas a los
	estudiantes, con la finalidad de transmitir conocimientos y facilitar el aprendizaje. La clase magistral es también conocida
	como conferencia?, ?método expositivo? o ?lección magistral?. Esta última modalidad se suele reservar a un tipo especial de
	lección impartida por un profesor en ocasiones especiales, con un contenido que supone una elaboración original y basada
	en el uso casi exclusivo de la palabra como vía de transmisión de la información a la audiencia.
Prueba objetiva	Proba escrita utilizada para a avaliación da aprendizaxe, cuxo trazo distintivo é a posibilidade de determinar se as respostas
	dadas son ou non correctas. Constitúe un instrumento de medida, elaborado rigorosamente, que permite avaliar
	coñecementos, capacidades, destrezas, rendemento, aptitudes, actitudes, intelixencia, etc. É de aplicación tanto para a
	avaliación diagnóstica, formativa como sumativa.
	A Proba obxectiva pode combinar distintos tipos de preguntas: preguntas de resposta múltiple, de ordenación, de resposta
	breve, de discriminación, de completar e/ou de asociación. Tamén se pode construír con un só tipo dalgunha destas
	preguntas.
Aprendizaje	Conjunto de procedimientos de enseñanza-aprendizaje guiados de forma presencial y/o apoyados con tecnologías de la
colaborativo	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 lo de
	los otros miembros del grupo.

	Atención personalizada			
Metodologías	Metodologías Descripción			
Portafolio del alumno	Portafolio del alumno Se necesitará un seguimiento personal del trabajo desarrollado en el marco del portafolios ya que será una pieza clave en la			
Simulación	mulación evaluación final. Así mismo, se trabajará de manera directa con los pequeños grupos que se formen para desarrollar los			
trabajos propuestos.				
Preferentemente a través de correo electrónico, Campus Virtual y plataformas de teleformación.				

		Evaluación	
Metodologías	Competéncias	Descripción	Calificación

Portafolio del alumno	A5 A7 A9 A10 A26 C1	En el que se recogerá la actividad realizada en las sesiones interactivas, su	50
	C3 C4 C7	evaluación; así como las reflexiones generadas en el grupo. Además cada estudiante	
		tendrá que hacer una evaluación individual de la materia y del trabajo realizado en	
		ella.	
Simulación	A7 A12 A34 A37 C1	Consistirá en la presentación del trabajo sugerido mediante un juego de rol.	20
	C3 C4 C7		
Prueba objetiva	A7 A10 A30 C7	Será unha proba tipo test a realizar só polo alumnado que asiste ás aulas de xeito	30
		regular e que, polo tanto, presenta o portafolios de competencias adquiridas ao longo	
		das diferentes sesións. Será unha proba de resposta múltiple onde só unha opción	
		será a verdadeira.	

## Observaciones evaluación

## ALUMNADO ASISTENTE

Para que los estudiantes puedan ser evaluados según la planificación anterior, deben tener una asistencia a las sesiones interactivas del 80%. Para superar la materia tendrá que aprobar todas las metodologías evaluables: En la Prueba mixta es preciso tener como mínimo un 50% en cada una de las partes que componen la prueba. En el Portafolios grupal también es necesario alcanzar como mínimo el 50% de la calificación. En el portafolios, la evaluación puede ser diferente para cada integrante del grupo ya que estará supeditada al grado de implicación mostrado por cada persona.En la Simulación es obligatorio alcanzar por lo menos el 50% de la calificación. Deberán participar todos/as los/las integrantes del grupo para poder ser evaluados/as.En el caso de no aprobar una de las metodologías, la cualificación final de la materia será como máximo de 4 puntos. ALUMNADO CON MATRÍCULA A TIEMPO PARCIAL (DISPENSA ACADÉMICA) El alumnado que tenga reconocida la dispensa de asistencia por la Comisión Académica del título podrá acogerse a la modalidad de evaluación continua u optar por asistir al examen final (calificación 100% de la nota). ALUMNADO NO ASISTENTEEL ALUMNADO QUE ASISTA A MENOS DE UN 80% DE LAS SESIONES INTERACTIVAS, deberá realizar un examen de carácter teórico-práctico que será el100% de la calificación final. Es preciso tener superadas las diferentes partes que compongan el mismo. La segunda oportunidad estará sometida a los mismos criterios de evaluación que la primera oportunidad. Se entiende que el alumnado universitario tiene asumidas las capacidades lingüísticas en relación con la expresión oral y escritura. Por tanto, es primordial y obligatorio la corrección ortográfica (ortografía, acentuación y puntuación), gramatical y léxica en los trabajos y exámenes realizados como condición imprescindible para superar la materia. En lo relativo a la realización fraudulenta (plagio) de las pruebas de evaluación, la calificación se ajustará a lo establecido en el artículo 14. 4. Normas de evaluación, revisión y reclamación de las calificaciones de los estudios de grado y máster universitario: "En la realización de trabajos, el plagio y la utilización de material no original, incluido aquel obtenido a través de internet, sin indicación expresa de su origen y, si es o caso, el permiso de su autor/a, podrá ser considerado causa de calificación de suspenso en la actividad. Todo eso sin perjuicio de las responsabilidades disciplinarias a las que pudiera haber lugar tras lo correspondiente procedimiento".

Fuentes de información

Básica	- Anaya Nieto, D. y Suárez Riveiro, J.M. (2010). Evaluación de la satisfacción del profesorado. REOP, 21 (2),
	283-294
	- Blanchard Giménez, M. (1997). Plan de acción tutorial en la E.S.O Madrid. Narcea
	- Comellas, M.J (2002). Las competencias del profesorado para la acción tutorial. Barcelona: Praxis
	- González-Benito, A. y Vélaz-de-Medrano, C. (Ed.) (2014). La acción tutorial en el sistema escolar. Madrid: UNED
	- Grañeras, M. e Parras, A. (2008). Orientación Educativa: fundamentos teóricos, modelos institucionales y nuevas
	perspectivas Madrid: CIDE
	- Martín, E. y Mauri, T. (Coords.) (2011). Orientación Educativa. Atención a la diversidad y educación I Barcelona:
	Graó
	- Martín, E. y Onrubia, J.(coords.) (2011). Orientación educativa: procesos de innovación y mejora de la enseñanza. Barcelona: Graó
	- Martín, E. y Solé, I. (Coords) (2011). (2011). Orientación Educativa. Modelos y estrategias de intervención
	Barcelona: Graó
	- Monge Crespo, C. (2009). Tutoría y orientación educativa. Madrid:Wolters Kluwer
	- Repetto Talavera, E. (2001). Tu futuro Profesional.(Una planificación de la Tutoría para cada etapa educativa de
	10-18 años.). Ed CEPE. Libro del Profesor y Libro dek alumno.
	- Rodicio García, M.L. (2009). La función tutorial y la formación profesional en las instituciones laborales Madrid:
	Biblioteca Nueva
	- Rodicio García, M.L. (2012). Diseño y evaluación de programas de orientación educativa Madrid: Biblioteca Nueva
	- Sobrado, L., Fernández, E. y Rodicio, M.L. (2012). Orientación Educativa. Nuevas perspectivas Madrid: Biblioteca
	Nueva
	- Uruñuela, P.M. (2016). Trabajar la convivencia en los centros educativos. Una mirada al bosque de la convivencia.
	Madrid: Narcea
Complementária	- Santana, L. E. y Feliciano, L. A. (2006). La construcción de la acción tutorial desde las coordenadas de la
	investigación colaborativa Revista de Educación, 340, 943-971.
	Santana, L. E. y Feliciano, L. A. (2006). La construcción de la acción tutorial desde las coordenadas de la
	investigación colaborativa. Revista de Educación, 340, 943-971.

## El envío de trabajos se realizará mediante plataformas

virtuales. Se debe hacer un uso sostenible de los recursos y la prevención de impactos negativos sobre el medio natural. Se debe tener en cuenta la importancia de los principios éticos relacionados con los valores de sostenibilidad en los comportamientos personales y profesionales. Se atenderá a la diversidad para hacer las adaptaciones oportunas a esta guía tanto si son sugeridas por la ADI como si son consideradas necesarias por parte de las profesoras.

(\*) 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