		Guia d	ocente				
	Datos Identificativos						
Asignatura (*)	Formación docente y comunidades de aprendizaje Código			652512211			
Titulación	Mestrado Universitario en Direcc	ión, Xestión e I	nnovación de Institucio	ons Escolares e So	cioeducativa		
	<u>'</u>	Descr	iptores				
Ciclo	Periodo	Cu	rso	Tipo	Créditos		
Máster Oficial	2º cuatrimestre	Prin	nero	Optativa	4.5		
Idioma	CastellanoGallego				·		
Modalidad docente	Presencial						
Prerrequisitos							
Departamento	Pedagoxía e Didáctica						
Coordinador/a	Fernandez Prieto, Marta		Correo electrónico	marta.prieto1@u	marta.prieto1@udc.es		
Profesorado	Fernandez Prieto, Marta		Correo electrónico	marta.prieto1@udc.es			
	Gonzalez Sanmamed, Mercedes	;		mercedes.gonzalez.sanmamed@udc.es			
Web							
Descripción general	El curso estará en dos grandes b	oloques. El prim	ero implica un enfoqu	e de la Formación d	del Profesorado y el desarrollo		
	profesional donde se expondrán	esas institucior	nes, planes y programa	as de capacitación	docente. El segundo bloque		
	comienza con un acercamiento al centro educativo como una comunidad de aprendizaje, como instituciones que apre						
	y ofrecen desarrollo profesional y organizacional basado en el trabajo colaborativo entre varias instituciones educativo				varias instituciones educativas.		
	Comunidades virtuales y aprendi	izaje digital a tra	avés de sistemas inno	vadores: Moocs, Pl	E y otros formatos de		
	aprendizaje en línea también están disponibles en esta asignatura.						

	Competencias del título
Código	Competencias del título
A2	Utilizar modelos colaborativos de acción socioeducativa que promuevan verdaderas comunidades de aprendizaje, favoreciendo el trabajo
	en entornos multiprofesionales.
A6	Desarrollar proyectos educativos de centro y/o propuestas pedagógicas innovadoras basadas en la justicia, la democracia y la diversidad.
A10	Ser capaz de impulsar y desarrollar estrategias que impulsen la cultura de trabajo en red.
A12	Ser capaz de detectar necesidades de formación continua y de su institucionalización como requisito asociado a la mejora educativa.
В8	Trabajo colaborativo
В9	Capacidad de innovar
B11	Capacidad de organización y planificación
B12	Poseer y comprender conocimientos que aporten una base u oportunidad de ser originales en el desarrollo y/o aplicación de ideas, a
	menudo en un contexto de investigación.
B13	Que los estudiantes sepan aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco
	conocidos dentro de contextos más amplios (o multidisciplinares) relacionados con su área de estudio
B14	Que los estudiantes sean capaces de integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información
	que, siendo incompleta o limitada, incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus
	conocimientos y juicios
B15	Que los estudiantes sepan comunicar sus conclusiones y los conocimientos y razones últimas que las sustentan a públicos
	especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades
B16	Que los estudiantes posean las habilidades de aprendizaje que les permitan continuar estudiando de un modo que habrá de ser en gran
	medida autodirigido o autónomo.
B17	Comunicar las conclusiones -y los conocimientos y razones últimas que las sustentan- a públicos especializados y no especializados de
	un modo claro y sin ambigüedades.
B18	Aplicar los conocimientos adquiridos y la capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco conocidos dentro de
	contextos más amplios (o multidisciplinares) relacionados con su área de estudio



B19	Capacidad de integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información que, siendo incompleta
	o limitada, incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus conocimientos y juicios,
	valorando críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que debe
	enfrentarse
C3	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.

Resultados de aprendizaje	0	natans!:		
Resultados de aprendizaje			Competencias del	
		título	I	
Utilizar modelos colaborativos de acción socioeducativa que promuevan verdaderas comunidades de aprendizaje,	AP2			
favoreciendo el trabajo en entornos multiprofesionales				
Ser capaz de impulsar e desenvolver estratexias que impulsen a cultura de traballo en rede.	AP10			
Trabajo colaborativo		BM8		
Capacidad de organizacion y planificación		BM11		
Capacidad de innovar		BM9		
Utilice las herramientas básicas de las tecnologías de la información y la comunicación (TIC) necesarias para el ejercicio de			СМЗ	
su profesión y para el aprendizaje a lo largo de su vida				
Desarrollar proyectos educativos del centro y / o propuestas pedagógicas innovadoras basadas en la justicia, la democracia y	AP6			
la diversidad.				
Ser capaz de detectar las necesidades de educación continua y su institucionalización como un requisito asociado con la	AP12			
mejora educativa.				
		BM12		
Poseer y comprender el conocimiento que proporciona una base u oportunidad para ser original en el desarrollo y / o				
aplicación de ideas, a menudo en un contexto de investigación.				
		BM13		
Que los estudiantes sepan cómo aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad para resolver problemas en entornos				
nuevos o desconocidos dentro de contextos más amplios (o multidisciplinarios) relacionados con su área de estudio.				
Que los estudiantes puedan integrar el conocimiento y enfrentar la complejidad de emitir juicios a partir de información que,		BM14		
por ser incompleta o limitada, incluye reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de				
sus conocimientos y juicios.				
Que los estudiantes sepan cómo comunicar sus conclusiones y los últimos conocimientos y razones que los respaldan a		BM15		
audiencias especializadas y no especializadas de una manera clara e inequívoca.				
Que los estudiantes tengan las habilidades de aprendizaje que les permitan continuar estudiando de una manera que tendrá		BM16		
que ser en gran medida autodirigida o autónoma.				
		BM17		
Comunique las conclusiones, y los últimos conocimientos y razones que las respaldan, a audiencias especializadas y no				
especializadas de una manera clara y sin ambigüedades				
Aplicar los conocimientos adquiridos y la capacidad de resolver problemas en entornos nuevos o desconocidos dentro de		BM18		
contextos más amplios (o multidisciplinarios) relacionados con su área de estudio				
Capacidad de integrar conocimiento y enfrentar la complejidad de hacer juicios basados ??en información que, siendo		BM19		
incompleta o limitada, incluye reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus				
conocimientos y juicios, evaluando críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resuelve los				
problemas con los que debes enfrentarte.				

Contenidos				
Tema Subtema				
Formación del profesorado: aprendizaje y socialización				
profesional docente	-Teorías, modelos y fases de aprendizaje y desarrollo profesional.			
-Perspectivas de análisis de la socialización profesional.				

Conceptualización, estructuras y estrategias para el desarrollo	
de docentes profesionales.	-Definiciones y componentes del desarrollo profesional docente.
	-Instituciones, planes y programas de formación docente.
El centro educativo como comunidad de aprendizaje:	
definición, principios y posibilidades.	-Los centros educativos como instituciones que aprenden.
	-Dimensiones de escuelas y procesos de cambio.
El desarrollo profesional y organizativo a través de	
comunidades de aprendizaje: fases y estrategias.	-Características, dificultades, posibilidades de aprender comunidades.
	- Trabajo colaborativo en instituciones educativas.
Comunidades virtuales y aprendizaje digital.	-O traballo colaborativo en entornos virtuais.
	-Formación a través de sistemas innovadores: Moocs, PLE, e outros formatos de
	aprendizaxe en liña.

	Planificaci	ión		
Metodologías / pruebas	Competéncias	Horas presenciales	Horas no presenciales / trabajo autónomo	Horas totales
Estudio de casos	A2 A6 B11 B14 B16 B18	4	16	20
Sesión magistral	A10 A12 B9	8	8	16
Lecturas	A2	4	15	19
Prueba mixta	B19 C3	9	14	23
Aprendizaje colaborativo	A2 A6 A10 B8 B9 B11	8	0.5	8.5
Discusión dirigida	B8 B12 B13 B15 B17	8	8	16
Atención personalizada		10	0	10

	Metodologías			
Metodologías	Descripción			
Estudio de casos	Se propondrá el análisis de un caso que se trabajará en grupos bajo la guía del maestro.			
Sesión magistral	Los principios y conceptos básicos del tema serán expuestos.			
Lecturas	Se recomendará un dossier de textos para comprender los aspectos conceptuales del tema.			
Prueba mixta	Tratará con los contenidos básicos del tema.			
Aprendizaje colaborativo	Aprende a cooperar en el trabajo grupal			
Discusión dirigida	Se llevarán a cabo discusiones y debates sobre temas en los que diferentes puntos de vista pueden ser expuestos y defendidos.			

	Atención personalizada				
Metodologías	Descripción				
Discusión dirigida	En tutorías se orientará a los estudiantes con la finalidad de resolver sus dudas				
Estudio de casos					
Aprendizaje					
colaborativo					

		Evaluación	
Metodologías	Competéncias	Descripción	Calificación



Estudio de casos	A2 A6 B11 B14 B16	Valoración e exposición individual do caso. Rigor na análise dos elementos do caso.	30
	B18	Resposta os elementos clave que se presentan no caso. Nota individual.	
Prueba mixta	B19 C3	Valoración e exposición do traballo desenvolvido polo grupo. A nota acadada e	70
		grupal.	

Observaciones evaluación

E recomendable a utilización de ordenador persoal na aula.

O estudio de casos versará sobre a propia experiencia profesional e no Practicum contrastandoa coa materia de traballo. Se exige rigor críco - constructivo y novas aportacions. As aportaciones e a asistencia na aula puntuarán no traballo final.

Fuentes de información

Básica

BOLIVAR, A. (2006): La identidad profesional del profesorado de Secundaria: crisis y reconstrucción. Málaga, Aljibe. COCHRAN-SMITH, M. y ZEICHNER, K. (Eds.) (2005): Studying Teacher Education. The Report of AERA. Panel on Research and Teacher Education. New Jersey, Lawrence Erlbaum Assciates. COCHRAN-SMITH, M., FEIMAN-NEMSER, S.; McINTYRE, D.J. y DEMERS, K.E.: (2008): Handbook of Research on Teacher Education. New York, Routledge. DAY, C. (2005): Formar docentes. Cómo, cuándo y en qué condiciones aprende el profesorado. Madrid. Narcea. DAY, C. (2006): Pasión por enseñar : la identidad personal y profesional del docente y sus valores. Madrid Narcea. DAY, C. y GU, Q. (2012): Profesores: vidas nuevas, verdades antiguas. Madrid, Nancea. ESCUDERO, J.M. y LUIS, A. (2006): La formación del profesorado y la mejora de la educación. Barcelona, Octaedro. GIMENO, J. (Comp.)(2008): Educar por competencias ¿qué hay de nuevo?. Madrid, Morata. GONZALEZ SANMAMED, M. (1994): Aprender a enseñar: Mitos y realidades. A Coruña, Servicio de Publicaciones de la Universidad. GONZALEZ SANMAMED, M. (1995): Formación docente: perspectivas desde el desarrollo del conocimiento y la socialización profesional. Barcelona, PPU. HARGREAVES, A. y FULLAN, M. (2014). Capital profesional. Madrid, Morata. KNIGHT, P. (2005): El profesorado de Educación Superior. Madrid, Nancea. MARCELO, C. (2009): El profesorado principiante. Inserción a la docencia. Barcelona, Octaedro. MARCELO, C. (2002) (Ed.): E-Learning-Teleformación. Diseño, desarrollo y evaluación de la formación a través de Internet. Barcelona, Gestión 2000 MARCHESI, A. (2007): Sobre el bienestar de los docentes. Competencias, emociones y valores. Madrid, Alianza. MUÑOZ CARRIL, P.C. Y GONZÁLEZ SANMAMED, M. (2009). Plataformas de teleformación y herramientas telemáticas. Barcelona, UOC. OCDE (2005): Teachers matter: attracting, developing and retaining effective teachers. Paris, OCDE, Palloff, R.M., & Dry Pratt, K. (2007), Building Online Learning Communities; Effective Strategies for the Virtual Classroom. San Francisco: Jossey-Bass. PEREZ GOMEZ, A.; BARQUIN, J. y ANGULO RASCO, F. (Eds.)(1999): Desarrollo profesional del docente: política, investigación y práctica. Madrid, Akal. PÉREZ GÓMEZ, A. et al. (2007): Profesorado y otros profesionales de la educación. Barcelona, Octaedro. Sánchez Gómez, J. L. (2009). Comunidades de aprendizaje: transformando nuestro entorno. Aula de innovación educativa, 187, 55-60. ISSN 1131-995X SANGRÀ, A. y GONZÁLEZ SANMAMED, M. (2004): La transformación de las universidades a través de las TIC: Discursos y prácticas. Barcelona, Ediuoc. TARDIF, M. (2004): Los saberes del docente y su desarrollo profesional. Madrid: Narcea. TOLCHINSKY, L. Et al. (2002): Procesos de aprendizaje y formación docente en condiciones de extrema diversidad. Barcelona, Octaedro. TORRES SANTOME, J. (2005): La desmotivación del profesorado. Madrid, Morata. Wenger, E. (2001). Comunidades de práctica: aprendizaje, significado e identidad. Barcelona: Paidós Ibérica. ISBN 84-493-1111-X. ZEICHNER, K. (2011): La formación del profesorado y la lucha por la justicia social. Madrid, Morata.



Complementária

ALTET, M.; PAQUEY, M. y PERRENOUD, P. (2005): La formación de profesionales de la enseñanza. Sevilla, Diada. BIDDLE, B.J.; GOOD, Th.L. y GOOSON, I. (2000): La enseñanza y los profesores. (3 Vol.). Barcelona, Paidós. Bielaczyc, K. & amp; Collins A. (2001). ?Comunidades de aprendizaje en el aula: una reconceptualización de la práctica de la enseñanza?. En: Reigeluth, C. M. (coord.) Diseño de la instrucción: teorías y modelos: un nuevo paradigma de la teoría de la instrucción. Madrid: Santillana, p. 279-304 (Aula XXI: 76-77) ISBN 84-294-6661-4. COCHRAN-SMITH, M., FEIMAN-NEMSER, S.; McINTYRE, D.J. y DEMERS, K.E.: (2008): Handbook of Research on Teacher Education. New York, Routledge. DARLING-HAMMOND, L. y BRANSFORD, J. (Eds.)(2005): Preparing teachers for a changing world. San Francisco, Jossey Bass. DARLING-HAMMOND, L. y SYKES, G. (Eds.) (1999): Teaching as a Learning Preofessional. Handbook of Policy and Practice . San Francisco, Jossey-Bass. Gómez, J. (2008) ?Las comunidades de aprendizaje como proyectos de formación?. En: Armengol Asparó, C.; Gairín Sallán, J. (coords.) Estrategias de formación para el cambio organizacional. Madrid: Wolters Kluwer, p. 410-414. ISBN 978-84-7197-905-6. Harasim, L.; Hilz, S.R.; Turoff, M. & Department of the second control of the second contro Gedisa. HARGREAVES, A. et al. (1998): International Handbook of Educational Change. Londres, Kluver. IMBERNÓN, F. (2005) (Ed.): Vivencias de maestros y maestras. Compartir desde la práctica educativa. Barcelona, Grão. IMBERNÓN, F. (2007): 10 ideas clave. La formación permanente del profesorado. Nuevas ideas para formar en la innovación y el cambio. Barcelona, Grão. Racionero, S.; Ortega, S.; García, R.; Flecha, R. (2012). Aprendiendo contigo. Barcelona: Hipatia Editorial. ISBN: 978-84-938226-3-7. Smith, M. (2009). Jean Lave, Etienne Wenger and communities of practice. http://infed.org/mobi/jean-lave-etienne-wenger-and-communities-of-practice/ ZABALZA, M.A. (2002): La enseñanza universitaria: el escenario y sus protagonistas. Madrid, Narcea. ZABALZA, M.A. y ZABALZA, M.A. (2012): Profesores y profesión docente. Madrid, Nancea.

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