

Materias de Oferta Xeral - Curso 2009/2010

Código	Materia	Cr	Centro	Pr	C	Inicio	Horario	Contido	Observacións
508102001	Introdución á Xenómica	3	Facultade de Ciencias	75	1	09/11/2009	Luns, 15:00 h - 17:00 h Martes, 15:00 h - 17:00 h Mércores, 15:00 h - 17:00 h Xoves, 15:00 h - 17:00 h Venres, 15:00 h - 17:00 h	Introdución ás técnicas de análises de xenes e xenomas completos de diferentes organismos modelo. Ferramentas moleculares e bioinformáticas.	
			<u>Profesorado</u> Méndez Felpeto, Josefina Eirín López, José María				<u>Titulacións Recomendadas</u>		
508102002	Introdución á Xenética Forense	3	Facultade de Ciencias	75	2			Estudo, descrición e aplicación dos polimorfismos xenéticos para a identificación de individuos en casos de paternidade, criminoloxía, identificación post mortem, arqueoxenética, xenética da conservación e delitos ambientais.	
			<u>Profesorado</u> Gonzalez Tizon, Ana Maria				<u>Titulacións Recomendadas</u> Licenciatura en Bioloxía Licenciatura en Química Licenciatura en Dereito Enxeñeiro en Informática		
508102003	Principios de Xenómica Evolutiva	3	Facultade de Ciencias	75	2	15/04/2010	Luns, 15:00 h - 17:00 h Martes, 15:00 h - 17:00 h Mércores, 15:00 h - 17:00 h Xoves, 15:00 h - 17:00 h Venres, 15:00 h - 17:00 h	Introdución á xenómica evolutiva, o xenoma humano e a súa variación, a árbore da vida e filoxenias moleculares. Mecanismos de evolución dos xenomas.	Esta materia está eminentemente dirixida ao alumnado de segundo ciclo da licenciatura de Bioloxía, aínda que ten interese para alumnado doutras carreiras relacionadas coas ciencias da vida. Esta materia conta de 15 horas lectivas presenciais e as 15 horas restantes serán asinadas a traballos tutelados co fin de se adaptar así ás directices do Espazo Europeo de Educación Superior.
			<u>Profesorado</u> Méndez Felpeto, Josefina Eirín López, José María				<u>Titulacións Recomendadas</u>		
508105004	Seguridade e Hixiene Industrial	3	Escola Universitaria Politécnica	75	2			Introduce o alumnado na prevención de riscos laborais e así poder afondar na rama da Seguridade e Hixiene industrial.	
			<u>Profesorado</u> Bouza Fernandez, Maria Sonia				<u>Titulacións Recomendadas</u> Enxeñeiro Industrial  Enxeñeiro Técnico Naval - Especialidade en Estructuras Mariñas Enxeñeiro Técnico Naval - Especialidade en Propulsión e Servizos do Buque		

508106005	Análise Comparada da Unión Europea, e da Integración en América Latina e o Caribe	4	Facultade de Dereito	75	2	I. Aspectos xerais sobre os procesos de integración en Europa e América II. Orixes e evolución da integración europea e americana III. Obxectivos e natureza xurídica dos procesos de integración: da UE á Comunidade Sudamericana de Nacións IV. Os sistemas institucionais da integración: entre a Comunidade Andina e o Mercosur V. O Dereito da integración VI. As relacións entre a UE e os procesos de integración en América Latina e o Caribe	O obxectivo principal desta materia é difundir e ampliar o coñecemento sobre os procesos de integración da Unión Europea, e da América Latina e do Caribe, así como salientar as súas similitudes e as súas diferenzas nos múltiples aspectos en que se desenvolven e relacionan os ditos procesos de integración.
			<u>Profesorado</u> Quindimil Lopez, Jorge Antonio			<u>Titulacións Recomendadas</u> Licenciatura en Economía Licenciatura en Socioloxía	
508106006	Dereito Comunitario do Mar	4	Facultade de Dereito	75	1	I. Evolución do dereito do mar. Papel da Unión Europea. II. Espazos marítimos: delimitación e réxime III. Política pesqueira común IV. Política de transportes marítimos. Seguridade marítima. V. Contaminación mariña VI. Traballadores do mar VII. Responsabilidade pola vertedura de hidrocarburos	Materia Jean Monnet da Comisión Europea
			<u>Profesorado</u> Rey Aneiros, Adelaida Sobrino Heredia, José Manuel Quindimil Lopez, Jorge Antonio			<u>Titulacións Recomendadas</u> Licenciatura en Bioloxía Licenciatura en Economía Licenciatura en Administración e Dirección de Empresas Licenciatura en Socioloxía Licenciatura en Dereito e Licenciatura en Administración e Dirección de Empresas Licenciatura en Náutica e Transporte Marítimo Diplomatura en Relacións Laborais Enxeñeiro Naval e Oceánico	
508106007	O Dereito da Unión Europea (I)	4	Facultade de Dereito	75	1	Tema 1. Orixe e evolución histórica Tema 2. Os actores da integración europea Tema 3. Obxectivos e natureza xurídica da Unión Europea Tema 4. O sistema institucional Tema 5. O ordenamento xurídico da Unión Europea: aspectos fundamentais Tema 6. A acción exterior da UE	A materia, que se impartirá o primeiro cuatrimestre, ofrece unha visión xeral do Dereito da Unión Europea, que será complementada con outra materia que se impartirá no segundo cuatrimestre (O Dereito da Unión Europea II).
			<u>Profesorado</u> Sobrido Prieto, Marta			<u>Titulacións Recomendadas</u> Licenciatura en Economía	

Sobrino Heredia, José Manuel  
Quindimil Lopez, Jorge Antonio

Licenciatura en Socioloxía

508106008 O Dereito da Unión Europea (II) 4 Facultade de Dereito 75 2

Tema 1. O ordenamento xurídico: sistema de fontes Tema 2. As relacións entre o Dereito da Unión Europea e o Dereito dos Estados membros Tema 3. O sistema xudicial da Unión Europea Tema 4. Mercado interior e principais políticas comunitarias Tema 5. A política exterior e de seguridade común Tema 6. O espazo de liberdade, seguridade e xustiza

A materia, que se impartirá o segundo cuatrimestre, ofrece unha visión máis específica do Dereito da Unión Europea, que complementa a outra materia diferente (O Dereito da Unión Europea I, impartida durante o primeiro cuatrimestre).

Profesorado

Sobrido Prieto, Marta  
Sobrino Heredia, José Manuel

Quindimil Lopez, Jorge Antonio

Titulacións Recomendadas

Licenciatura en Economía  
Licenciatura en Administración e Dirección de Empresas  
Licenciatura en Socioloxía

508108009 Economía do Deporte 3 Fac. de CC. Económicas e Empresariais 75 1

Curso de introducción á economía do deporte cuxo principal obxectivo é aplicarlle os principios básicos da análise económica ao estudo do sector do deporte profesional. Abórdanse cuestións relacionadas coa oferta, demanda, mercado de traballo, relación do deporte cos medios de comunicación e intervención pública no eido do deporte.

Especialmente recomendada para o estudantado de calquera diplomatura/licenciatura que teña cursado algunha materia de introducción á economía.

Profesorado

Suarez Mallo, Maria De La Cruz  
Sanchez Santos, Jose Manuel  
Seijas Diaz, Amparo Dolores  
Castellanos Garcia, Pablo  
Pena Lopez, Jose Atilano

Titulacións Recomendadas

Licenciatura en Economía  
Licenciatura en Administración e Dirección de Empresas  
Licenciatura en Dereito  
Enxeñeiro en Informática  
Licenciatura en Socioloxía  
Diplomatura en Ciencias Empresariais  
Diplomatura en Turismo  
Diplomatura en Relacións Laborais

508108010 Economía do Medio e dos Recursos Naturais 4 Fac. de CC. Económicas e Empresariais 75 1

O obxectivo principal desta materia é introducir o alumnado na problemática do medio e dos recursos naturais desde a perspectiva da economía. Trátase de facilitar uns coñecementos básicos sobre a análise económica dos fenómenos ambientais, a xestión dos recursos e a política económica do medio.

			<u>Profesorado</u>				<u>Titulacións Recomendadas</u>		
			Iglesias Gomez, Guillermo						
508108068	Responsabilidade social corporativa da empresa	3	Fac. de CC. Económicas e Empresariais	75	1	23/10/2009	Venres, 11:30 h - 13:30 h	Estudo das poñíticas sociais e ambientais da empresa, cunha orientación fundamentalmente práctica. Constará de dous bloques. No primeiro abórdase o concepto e a situación dos sistemas de Responsabilidade Social Corporativa no contexto internacional, europeo, nacional e rexional. No segundo abórdanse as implicacións concretas das RSC para empresas e institucións, a través da análise de casos e a elaboración das Memorias de Sostenibilidade.	O deseño e planificación desta materia sitúase dentro do marco xeral dos estudos da área xurídico-social que comprende Socioloxía, Dereito, Economía, ADE e os futuros graos en Empresa, pero dado o carácter do contido pode extenderse a estudantes doutras titulacións.
			<u>Profesorado</u>				<u>Titulacións Recomendadas</u>		
			Sanchez Santos, Jose Manuel						
			Pena Lopez, Jose Atilano						
508109011	Excel Aplicado a Operacións Financeiras	4	Fac. de CC. Económicas e Empresariais	35	1			Fundamentos teóricos básicos, conceptos e clasificación das diferentes operacións financeiras. Aplicación práctica na folla de cálculo excel das leis financeiras de capitalización, desconto, rendas, préstamos e empréstitos.	
			<u>Profesorado</u>				<u>Titulacións Recomendadas</u>		
			Novoa Arechaga, Isabel				Licenciatura en Economía		
							Licenciatura en Administración e Dirección de Empresas		
							Diplomatura en Ciencias Empresariais		
508114066	Problemas Contemporáneos de Ética Aplicada	3	Facultade de Humanidades	75	2	23/02/2010	Venres, 18:00 h - 20:00 h	1.-Sobre o concepto de "Ética Aplicada" ou "Práctica" e as súas relacións coa ética teórica. O uso e o abuso da casuística. Sobre os exemplos na teoría ética. 2.- Modelos de razoamento ético: Deontoloxismo e Utilitarismo. Deontoloxía e Utilitarismo como éticas aplicadas. 3.- Algúns problemas de ética aplicada: Bioética e Eutanasia. A Ecoética e o problema dos dereitos dos animais. Infoética. Problemas éticos e políticos da nova sociedade dixital.	O obxectivo é proporcionarlle ao alumnado de calquera titulación os elementos teóricos e prácticos para un enfoque máis amplo e rigoroso dalgúns problemas éticos que apareceron como consecuencia do desenvolvemento científico-tecnolóxico e político-económico da sociedade contemporánea.
			<u>Profesorado</u>				<u>Titulacións Recomendadas</u>		
			Tasset Carmona, José Luis						
			Diaz Seijas, Raquel						

508117013	Deseño de Sistemas de Control Industrial	4	Escola Politécnica Superior	20	1		O obxectivo da materia é introducir o alumnado no deseño de sistemas de control secuencial aplicados a diferentes ramas da enxeñaría. Abórdanse conceptos como principios de control e automatización. Sistemas de lóxica con cables. Deseño de sistemas secuenciais. Síntese de sistemas secuenciais con autómatas. Robótica industrial.	O alumnado dispón de materiais a través da Facultade Virtual.	
			<u>Profesorado</u> Gonzalez Filgueira, Gerardo				<u>Titulacións Recomendadas</u> Diplomatura en Máquinas Navais Licenciatura en Máquinas Navais Enxeñeiro Naval e Oceánico Enxeñeiro Industrial Enxeñeiro Técnico Naval - Especialidade en Estructuras Mariñas Enxeñeiro Técnico Naval - Especialidade en Propulsión e Servizos do Buque Enxeñeiro Técnico Industrial - Especialidade en Electricidade Enxeñeiro Técnico Industrial - Especialidade en Electrónica Industrial		
508119014	Didáctica da Educación Multicultural	4	Facultade de Ciencias da Educación	75	2		Traballar co alumnado para que se familiaricen cos conceptos claves da educación multicultural. Coñecer e reflexionar sobre os diversos enfoques ao redor da educación multicultural, ademais dun posicionamento crítico fronte a eles. Comprender, reflexionar e concienciar acerca da realidade multicultural que nos circunda. Coñecer outras realidades culturais diferentes á nosa. Capacitar o alumnado para poder describir, analizar, interpretar e xulgar criticamente os feitos culturais.	Realización dun traballo práctico na materia.	
			<u>Profesorado</u> Bueno Aguilar, Juan Jose				<u>Titulacións Recomendadas</u> Licenciatura en Socioloxía		
508121015	Toxicoloxía Ambiental e Saúde Pública	4	Facultade de Ciencias	75	1	16/11/2009	Martes, 12:30 h - 14:30 h Mércores, 12:30 h - 14:30 h	A materia consta dunha parte xeral en que se desenvolven conceptos básicos de toxicoloxía, interacción dos tóxicos cos organismos, mecanismos de toxicidade e caracterización da resposta tóxica. Posteriormente, trátase a avaliación de riscos ambientais, restauración ambiental e prevención da contaminación; e para rematar, na parte descritiva, analízase a toxicoloxía dos principais grupos de tóxicos e introdúcese o alumnado na procura de información toxicolóxica.	Recomendada, ademais, para alumnos de Ciencias da Educación e Enxeñarías.

			<u>Profesorado</u> Laffon Lage, Blanca			<u>Titulacións Recomendadas</u> Licenciatura en Bioloxía Licenciatura en Química Diplomatura en Fisioterapia Diplomatura en Logopedia Diplomatura en Enfermaría Diplomatura en Podoloxía	
508122016	Técnicas de Análise e as súas Aplicacións	3	Escola Universitaria Politécnica	75	2	Fundamentos das técnicas analíticas instrumentais e as súas aplicacións na análise industrial.	A cada alumno/a asignasélle un/unha profesor/a-titor/a que guiará a súa aprendizaxe centrada na realización de traballos dirixidos.
			<u>Profesorado</u> Perez Iglesias, Julia Castro Romero, Jesus Manuel Gonzalez Rodriguez, M <sup>a</sup> Victoria Alonso Rodriguez, Elia Gonzalez Soto, Elena Fernandez Solis, Jose Maria			<u>Titulacións Recomendadas</u> Enxeñeiro Naval e Oceánico Enxeñeiro Industrial Enxeñeiro Técnico Naval - Especialidade en Estructuras Mariñas Enxeñeiro Técnico Naval - Especialidade en Propulsión e Servizos do Buque Enxeñeiro Técnico Industrial - Especialidade en Electricidade Enxeñeiro Técnico Industrial - Especialidade en Electrónica Industrial	
508124017	Ergonomía e Deseño	3	Escola Universitaria Deseño Industrial	75	1	Introducir o concepto de ergonomía como disciplina que trata de adecuar ao máximo os produtos e o contorno construído ao home. Sensibilizar o alumnado cara á necesidade de incorporar metodoloxicamente a ergonomía á análise e máis á elaboración do proxecto.	
			<u>Profesorado</u> Castro Garcia, Oscar			<u>Titulacións Recomendadas</u> Enxeñeiro Técnico en Deseño Industrial	
508125018	Proxecto Técnico de Obras Públicas I	4	ETS Enx. de Camiños, Canais e Portos	10	1	Realización dun traballo tutelado e individual do tipo: a)Proxecto de enxeñaría civil que incida no estudo e na solución tecnolóxica dun problema b)Estudo nun campo propio da enxeñaría civil e que non sexa un proxecto clásico, como a xestión e a planificación de recursos ou de infraestruturas, a calidade ambiental, os procesos produtivos, os informes xeolóxicos ou xeotécnicos, as patoloxías estruturais...	O regulamento completo do proxecto técnico está dispoñible na páxina web: <a href="http://caminos.udc.es/escuela/archivos/reglamentos/">http://caminos.udc.es/escuela/archivos/reglamentos/</a> A data de inicio e máis o horario son orientativos, pois tanto esta data como o horario de traballo determinaranse por acordo entre o profesor-titor e o alumno ou alumna.
			<u>Profesorado</u> Romera Rodriguez, Luís Esteban			<u>Titulacións Recomendadas</u> Enxeñeiro Técnico en Obras Públicas - Especialidade en Construcións Cívís	

508131021 Aproximación Cinematográfica ao Dereito 4 Facultade de Dereito 75 2

A finalidade da materia é introducir alumnado de estudos non-xurídicos nos conceptos básicos das diferentes ramas da ciencia xurídica a través do cinema. Tamén se pretende amosar a potencialidade da representación do dereito no cinema como ferramenta complementaria no ensino das diferentes disciplinas xurídicas. Cada semana proxectarase unha película referida ás diferentes materias da Facultade de Dereito implicadas no seminario de cinema e dereito.

A avaliación da materia será continua. Terase en conta especialmente a asistencia a clase e mais a realización das actividades vinculadas a cada sesión.

Profesorado

García Vazquez, Sonia  
Sobrido Prieto, Marta  
Quindimil Lopez, Jorge Antonio  
Puente Aba, Luz María  
Rodríguez Moro, Luis  
Ferreiro Baamonde, Xulio  
Lopez Suarez, Marcos A.  
Gayan Rodriguez, Eloy Miguel  
García Cachafeiro, Fernando  
García Perez, Rafael  
Cebreiros Alvarez, Eduardo  
Pernas Garcia, Juan Jose  
Carril Vazquez, Xose Manuel  
Ron Latas, Ricardo Pedro  
Garcimartin Montero, Maria del Carmen  
Cruz Ortiz De Landazuri, Luis María

Titulacións Recomendadas

Licenciatura en Economía  
Licenciatura en Administración e Dirección de Empresas  
Licenciatura en Filoloxía Inglesa  
Licenciatura en Filoloxía Hispánica  
Licenciatura en Filoloxía Galega  
Licenciatura en Socioloxía  
Licenciatura en Comunicación Audiovisual  
Licenciatura en Dereito e Licenciatura en Administración e Dirección de Empresas  
Diplomatura en Ciencias Empresariais  
Diplomatura en Educación Social  
Diplomatura en Relacións Laborais  
Licenciatura en Humanidades

508131022 Dereito das Tecnoloxías da Información e Comunicación 3 Facultade de Dereito 75 1

O contido da materia consiste na exposición dos aspectos xurídicos sobre a utilización das tecnoloxías da información e comunicación, tanto desde a perspectiva do dereito público como do dereito privado.

A materia está orientada ao alumnado de Dereito e Administración e Dirección de Empresas así como a outras carreiras técnicas e, en particular, ao de Informática.

Profesorado

Sanz Larruga, Francisco Javier

Titulacións Recomendadas

508131023	Dereitos Humanos	4	Facultade de Dereito	75	2			- Coñecemento das principais teorías e concepcións contemporáneas dos dereitos humanos. - Coñecemento das dimensións xurídicas tanto a nivel estatal como internacional dos dereitos humanos. - Reflexión crítica sobre as achegas e deficiencias dos diferentes modelos teóricos. -Coñecemento e manexo de ferramentas metodolóxicas e argumentativas do ámbito xurídico.	
			<u>Profesorado</u> Rivas Pala, Pedro Serna Bermudez, Pedro Cruz Ortiz De Landazuri, Luis Maria				<u>Titulacións Recomendadas</u> Licenciatura en Administración e Dirección de Empresas Licenciatura en Dereito Licenciatura en Socioloxía Licenciatura en Comunicación Audiovisual Diplomatura en Ciencias Empresariais Diplomatura en Relacións Laborais		
508135024	Novos Comportamentos Artísticos, a Procura do Diferente	3	Escola Técnica Superior de Arquitectura	75	2			Os novos soportes, conformacións e linguaxes empregados polos artistas ante o século XXI.	A avaliación será o resultado de lle engadir a cualificación dos traballos prácticos e de investigación á nota do exame final.
			<u>Profesorado</u> Cerviño Lago, Josefina				<u>Titulacións Recomendadas</u> Arquitecto Enxeñeiro de Camiños, Canais e Portos Mestre, Especialidade en Educación Infantil Mestre, Especialidade en Educación Primaria		
508139025	Introdución á Cooperación para o Desenvolvemento	4	ETS Enx. de Camiños, Canais e Portos	50	2	/02/2010	Martes, 18:00 h - 21:00 h	Análise crítica da cooperación para o desenvolvemento e a acción humanitaria. Causas e posibles solucións do subdesenvolvemento no mundo. Papel das ONG, Estados e organismos internacionais, comercio xusto, débeda externa, Cuarto Mundo ou pobreza no Norte. Realización de dinámicas participativas e proxección de documentais.	A materia está dirixida a estudantado da UDC de calquera curso ou formación e presenta unha visión xeral e básica da cooperación para o desenvolvemento e a acción humanitaria. Perspectiva práctica, coa participación de expertos e membros de ONG e institucións que traballan neste campo desde Galicia, así como dinámicas participativas.
			<u>Profesorado</u> Varela Garcia, Francisco Alberto Peña Gonzalez, Enrique Anta Alvarez, Jose				<u>Titulacións Recomendadas</u>		
508144026	As Profesións Sanitarias na Promoción da Autonomía Persoal e da Calidade de Vida	4	Facultade de Ciencias da Saúde	50	2			Achegarlle ao alumnado os conceptos de autonomía persoal e calidade de vida, así como a súa promoción, proporcionándolle e seguindo un enfoque interdisciplinar, sanitario e sociosanitario.	Unha materia de interese xeral para o estudantado desta universidade.



			<u>Profesorado</u> Canosa Dominguez, Nereida Maria		<u>Titulacións Recomendadas</u> Diplomatura en Terapia Ocupacional	
508144027	Desenvolvemento e Promoción en Ciencias da Saúde	4	Facultade de Ciencias da Saúde	50 1		Con esta materia preténdese achegarlle ao estudantado as estratexias de promoción en ciencias da saúde. Unha materia de interese xeral para o estudantado das titulacións vinculadas ao eido da saúde.
			<u>Profesorado</u> Talavera Valverde, Miguel Angel		<u>Titulacións Recomendadas</u> Diplomatura en Terapia Ocupacional	
508144028	Dinamización Grupal e Técnicas Creativas	4	Facultade de Ciencias da Saúde	40 1		Concepto e estrutura dos grupos, etapas e modelos de evolución grupal. Creatividade e técnicas de grupo. Unha materia atractiva e práctica para o estudantado da universidade.
			<u>Profesorado</u> Nuñez Perez, Antonio García Gonzalo, Nuria		<u>Titulacións Recomendadas</u> Diplomatura en Terapia Ocupacional	
508144029	Economía Articular e Hixiene Postural	4	Facultade de Ciencias da Saúde	40 2		Fomento da conciencia corporal e mais da protección postural do profesional e do usuario dos servizos de terapia ocupacional. Materia de carácter práctico con obradoiros e seminarios, especialmente deseñada para estudantado de Terapia Ocupacional.
			<u>Profesorado</u> Hervas Del Valle, Maria Carmen Ruiz Virumbrales, Jorge		<u>Titulacións Recomendadas</u> Diplomatura en Terapia Ocupacional	
508144030	Fundamentos e Ensinanza do Bádminton	4	Facultade de Ciencias do deporte e Educación física	35 2		Os deportes con raqueta, de grande implantación na práctica deportiva cotiá galega, inclúe contidos didácticos de raqueta que permiten unha fácil aprendizaxe e un traballo integrador de xénero nas súas clases de Educación Física, ou de utilizar un recurso divertido nos seus programas de deporte e lecer cos diferentes grupos de poboación. Cómpre indumentaria deportiva para todas as sesións prácticas.
			<u>Profesorado</u> Agrasar Cruz, Carlos Maria Gambau Pinasa, Vicente		<u>Titulacións Recomendadas</u>	
508145031	A Doazón e o Transplante. Acto de Solidariedade	1	Facultade de Ciencias da Saúde	60 1		É unha materia de información e de interese xeral para toda a comunidade universitaria. Cóntase coa participación do Dr. Antón Fernández, coordinador da Oficina do Transplante do Complexo Hospitalario Universitario Juan Canalejo, e con persoal colaborador: Valentina Fernández López e José Manuel de Llano. Os temas que se van tratar son: Lexislación que regula a doazón e o transplante Órganos e tecidos que se poden doar ou transplantar O consentimento presunto Xeneralidades É de interese xeral.
			<u>Profesorado</u>		<u>Titulacións Recomendadas</u>	

Teijeiro Vidal, Jorge  
Avila Alvarez, Adriana I.

508145032	Ergonomía para Fisioterapeutas	3	Escola Universitaria de Fisioterapia	75	1	02/10/2008	Introducir o alumnado no concepto e metodoloxía da ergonomía para incorporala á atención fisioterápica coa finalidade de adecuar produtos, sistemas e contornos as características e necesidades dos usuarios.	
			<u>Profesorado</u> Riveiro Temprano, Socorro				<u>Titulacións Recomendadas</u> Diplomatura en Fisioterapia	
508145033	Fisioterapia en Cirurxía Plástica e Queimados	4	Escola Universitaria de Fisioterapia	75	1		Introducir o alumnado do terceiro curso no proceso de fisioterapia que se desenvolve na cirurxía plástica e queimados, para complementar a materia de Fisioterapia en Especialidades Clínicas.	
			<u>Profesorado</u> Fernandez Garcia, Maria De Los Angeles				<u>Titulacións Recomendadas</u> Diplomatura en Fisioterapia	
508145034	Participación Social: Cultura, Sociedade, Educación, Ocupación, Saúde e Cidadanía	4	Facultade de Ciencias da Saúde	50	2		A materia pretende analizar diferentes facetas que inciden na participación social, entendendo que esta se relaciona estreitamente coa igualdade de oportunidades que a comunidade lle asegura á cidadanía.	A materia pretende ser de interese xeral para o estudiantado desta universidade.
			<u>Profesorado</u> Iglesias Amorín, Fernando Lopez Rey, Jose Antonio Seoane Rodriguez, Jose Antonio Viana Moldes, Ines				<u>Titulacións Recomendadas</u> Diplomatura en Terapia Ocupacional	
508148035	Análise Física de Imaxes, Películas e Sons Dixitalizados	3	Escola Politécnica Superior	75	2		Análises para obtención de magnitudes xeométricas (posición, ángulos etc.) e magnitudes cromáticas (brillo e cor). Análise da evolución temporal das magnitudes xeométricas utilizando vídeos (velocidades, aceleracións, enerxías etc.). Análise de sons (intensidade, ton e timbre).	
			<u>Profesorado</u> Álvarez Feal, José Carlos Juan Saavedra Otero, Emilio Ramil Rego, Alberto				<u>Titulacións Recomendadas</u>	
508148036	Espectroscopia Láser	4	Escola Politécnica Superior	10	1		Descrición das técnicas empregadas na espectroscopia láser e traballo experimental sobre a técnica de espectroscopia de plasmas inducidos por láser (LIBS).	Recomendada para o alumnado da Escola Politécnica Superior que cursaran a materia de Principios, Tecnoloxía e Aplicacións do Láser.

		<u>Profesorado</u>			<u>Titulacións Recomendadas</u>		
		Mateo Orenes, Maria De La Paz Nicolás Costa, Ginés			Enxeñeiro Naval e Océánico Enxeñeiro Industrial		
508148037	Física e Seguridade Viaria	2	Escola Politécnica Superior	75	1	Tomando como base principios básicos de física, estúdase a influencia dos sistemas de seguridade pasivos e activos de vehículos, así como a mellora de infraestruturas e a concienciación-formación de toda a sociedade para lograr a redución de sinistralidade na estrada, que é un obxectivo prioritario da Unión Europea. Repásanse as diferentes contornas e situacións de risco e preséntase os medios para evitalas: a conducción preventiva.	
		<u>Profesorado</u>			<u>Titulacións Recomendadas</u>		
		Álvarez Feal, José Carlos Juan Saavedra Otero, Emilio Ramil Rego, Alberto			Enxeñeiro Naval e Océánico Enxeñeiro Industrial		
508148038	Investigación Industrial no Procesado de Materiais con Láser	4	Escola Politécnica Superior	5	2	Trátase de lle presentar ao estudantado, con claro apoio práctico, as tendencias na investigación e desenvolvemento de novas aplicacións industriais do láser.	Recomendada para o alumnado matriculado en segundo ciclo de Enxeñaría.
		<u>Profesorado</u>			<u>Titulacións Recomendadas</u>		
		Álvarez Feal, José Carlos Juan Yáñez Casal, Armando José Tobar Vidal, Maria Jose			Enxeñeiro Naval e Océánico Enxeñeiro Industrial		
508148039	Os Metais: Historia e Tecnoloxía	4	Escola Universitaria Politécnica	75	1	Historia da tecnoloxía dos metais. Arqueoloxía e arqueometalurxia. Evolución das técnicas metalúrxicas e metalísticas. Fundición e forxa históricas e actuais. Estado actual da tecnoloxía dos metais. Comparativa histórica. Prácticas de fundición e forxa.	
		<u>Profesorado</u>			<u>Titulacións Recomendadas</u>		
		Gómez Filgueiras, Fernán					
508148040	Principios, Tecnoloxía e Aplicacións do Láser	3	Escola Politécnica Superior	75	2	Exposición dos fundamentos e aplicacións dos láseres.	Recomendada para o alumnado da Escola Politécnica Superior coa materia de Electromagnetismo superada.
		<u>Profesorado</u>			<u>Titulacións Recomendadas</u>		
		Nicolás Costa, Ginés			Enxeñeiro Naval e Océánico Enxeñeiro Industrial		

508148041	Técnicas de Análise e Caracterización utilizadas na Investigación Científica	4	Escola Politécnica Superior	10	2			Descrición de técnicas de caracterización e análise utilizadas nas disciplinas científicas da investigación. Realización dun traballo experimental relacionado cunha das técnicas presentadas.	Recomendada para alumnado de segundo ciclo da Escola Politécnica Superior.
			<u>Profesorado</u> Mateo Orenes, Maria De La Paz Nicolás Costa, Ginés					<u>Titulacións Recomendadas</u> Enxeñeiro Naval e Oceanico Enxeñeiro Industrial	
508148067	Sistemas de subministración de enerxía eléctrica: deseño e regulación	3	Escola Politécnica Superior	75	2	25/02/2010	Xoves, 19:00 h - 21:00 h	Determinación da tensión de transporte. Cables conductores. Determinación da sección óptima do condutor. Cables de terra. Cálculo de tensións mecánicas e frechas. Illamento. Herrajes. Tomas de terra. Apoios: tipos e cálculo. Liñas a moi alta tensión. Regulación do sistema eléctrico. Ampliación da capacidade de liñas existentes: condutores tipo GAP. Catenarias en ferrocarrís. Comparación ambiental entre tracción eléctrica e diesel en ferrocarrís. Sistemas especiais de alimentación eléctrica.	
			<u>Profesorado</u> Álvarez Feal, José Carlos Juan					<u>Titulacións Recomendadas</u> Enxeñeiro Industrial	
508149042	Contaminación de Solos	4	Facultade de Ciencias	75	2			Axentes contaminantes. Evolución dos contaminantes no solo. Autodepuración do solo. Recuperación de solos contaminados: casos prácticos.	
			<u>Profesorado</u> Taboada Castro, M <sup>a</sup> Teresa Taboada Castro, Maria Mercedes					<u>Titulacións Recomendadas</u> Licenciatura en Bioloxía Licenciatura en Química	
508149043	Degradación de Solos e Recursos Hídricos	4	Facultade de Ciencias	75	2	24/02/2009		Procesos de degradación física, química e biolóxica do solo. Influencia dos procesos de degradación dos solos sobre os recursos hídricos.	
			<u>Profesorado</u> Taboada Castro, M <sup>a</sup> Teresa Taboada Castro, Maria Mercedes					<u>Titulacións Recomendadas</u> Licenciatura en Bioloxía Licenciatura en Química	

508149044	Introdución á Astrobioloxía	4	Facultade de Ciencias	75	1	A orixe e a evolución do sistema solar. Condições físicas necesarias para a existencia de vida. Procura de vida extraterrestre no sistema solar.	
			<u>Profesorado</u> Fernandez Mosquera, Daniel Grandal D`anglade, Aurora			<u>Titulacións Recomendadas</u> Licenciatura en Bioloxía Licenciatura en Química	
508149045	Paleoecoloxía da Idade dos Xeos en Galicia	4	Facultade de Ciencias	75	2	Xeoloxía, xeomorfoloxía, paleontoloxía da idade dos xeos en Galicia. Repercusións xeambientais, faunísticas e florísticas nos últimos 2.5 millóns de anos en Galicia.	
			<u>Profesorado</u> Vidal Romani, Juan Ramon Grandal D`anglade, Aurora			<u>Titulacións Recomendadas</u> Licenciatura en Bioloxía Licenciatura en Química Arquitecto Enxeñeiro de Camiños, Canais e Portos Diplomatura en Turismo Licenciatura en Humanidades	
508149046	Paleontoloxía dos Vertebrados	4	Facultade de Ciencias	75	1	A evolución dos vertebrados e das súas adaptacións ao medio a través do estudo dos fósiles, nun marco dun planeta dinámico.	
			<u>Profesorado</u> Grandal D`anglade, Aurora			<u>Titulacións Recomendadas</u>	
508154047	Xestión e Conservación da Auga	4	Facultade de Ciencias	40	2	Abórdase a auga como recurso produtivo, ambiental e social, así como a planificación hidrolóxica actual, a descrición dos ecosistemas acuáticos, as infraestruturas hidráulicas e os procesos económicos dependentes da auga, o seu impacto ambiental, así como as posibles medidas correctoras e o control da contaminación. As prácticas inclúen a ecoauditoría da auga no fogar, a inspección de ríos segundo a metodoloxía do Proxecto Ríos, e outros traballos de campo.	O método de traballo e estudo é fundamentalmente participativo, de modo que é importante a asistencia ás clases teóricas e débese ter tino en evitar solapamentos.
			<u>Profesorado</u> Soto Castiñeira, Manuel Ruiz Bolaños, Isabel			<u>Titulacións Recomendadas</u>	

508156048	Desenvolvemento Sustentable	4	Facultade de Socioloxía	75	1	13/10/2009	Martes, 17:00 h - 20:00 h	Desenvolvemento sustentable. Concepto e evolución. Medidas da sustentabilidade. Sistema de Indicadores. Desenvolvemento sustentable e democracias de mercado. Planificación a curto e longo prazo. Estratexias de sustentabilidade. Galicia no contorno da sustentabilidade. Reflexións finais para un debate.	Propiciar o coñecemento de modelos de desenvolvemento alternativos, de carácter multidimensional.
			<u>Profesorado</u> Martin Palmero, Federico Guillermo					<u>Titulacións Recomendadas</u> Licenciatura en Economía Licenciatura en Economía Licenciatura en Administración e Dirección de Empresas Licenciatura en Socioloxía	
508156049	Empresa Familiar e Emprendedores	6	Fac. de CC. Económicas e Empresariais	75	2			Despois dunha introdución ao concepto de empresa familiar, desenvolveranse os temas vinculados á empresa familiar: iniciativa empresarial, ciclo de vida e cultura, relacións familia-empresa, sucesión e continuidade da empresa, órganos de goberno, liderado e profesionalización, protocolo familiar, comunicación, fiscalidade etc.	A materia pertence á Cátedra de Empresa Familiar da UDC e impartese por diferentes convidados especialistas nas distintas materias que se van tratar, empresarios familiares, consultores etc.
			<u>Profesorado</u> Novo Peteiro, Jose Antonio					<u>Titulacións Recomendadas</u> Licenciatura en Economía Licenciatura en Administración e Dirección de Empresas Licenciatura en Dereito Enxeñeiro en Informática Enxeñeiro Técnico en Informática de Xestión Enxeñeiro Técnico en Informática de Sistemas Licenciatura en Socioloxía Licenciatura en Dereito e Licenciatura en Administración e Dirección de Empresas Diplomatura en Ciencias Empresariais Diplomatura en Relacións Laborais Diplomatura en Turismo	

508200051	Iniciación á Natación Sincronizada	4	Facultade de Ciencias do deporte e Educación física	40	1				<p>A natación Sincronizada é un deporte acuático olímpico cuxo obxectivo é esperar unha emoción mediante a realización dunha coreografía con música nas catro modalidades (só, dúo, equipo ou combinada) a través do dominio absoluto do corpo na auga e de forma coordinada coas compañeiras. Nesta materia faise unha introdución, para dotar o alumnado dun recurso educativo máis a hora de traballar as habilidades acuáticas, relacionado con fins artísticos e o desenvolvemento da creatividade.</p>	<p>Cómpre saber nadar porque a piscina é profunda, e acudir ás clases con equipación completa (bañador, gorro, gafas, chancletas) aínda que non se entre na auga. Para a cualificación valórase a participación nas sesións presenciais (80%), a realización dos traballos en sesións non-presenciais (10%) e o exame (10%).</p>
		<p><u>Profesorado</u> Castillo Obeso, Maria Del</p>				<p><u>Titulacións Recomendadas</u> Mestre, Especialidade en Educación Física</p>				
508200052	Triatlón	4	Facultade de Ciencias do deporte e Educación física	75	2				<p>- Coñecemento do deporte de triatlón e outros deportes combinados de resistencia - Estudo dos sistemas de adestramento físico, técnico e táctico para cada un dos tramos ou disciplinas do deporte de triatlón - Valoración funcional e análise dos requirimentos competitivos en cada tramo - Planificación do adestramento de triatlón - Coñecemento e análise da actividade competitiva en triatlón - Conceptos xerais de vital importancia nas etapas de formación dos triatletas</p>	
		<p><u>Profesorado</u> Rivas Feal, Antonio</p>				<p><u>Titulacións Recomendadas</u></p>				
508661053	A Saúde Mental no Ámbito Laboral	3	Escola Universitaria de Enfermaría	75	1	02/10/2008			<p>O propósito desta materia é capacitar o alumnado para participar responsablemente na toma de decisións que afectan a saúde no seu contorno laboral.</p>	<p>Só para o alumnado da E.U. de Enfermaría da Coruña (centro adscrito)</p>
		<p><u>Profesorado</u> Blanco Presas, Manuela</p>				<p><u>Titulacións Recomendadas</u> Diplomatura en Enfermaría</p>				
508661054	Extratexias de Intervención Grupal	3	Escola Universitaria de Enfermaría	35	1				<p>Preténdese capacitar o futuro profesional de enfermaría na abordaxe dos coidados de enfermaría no grupo, xa que os grupos son unha parte esencial da experiencia vital das persoas, e constitúen unha forza potente para previr e afrontar problemas persoais e sociais.</p>	<p>Só para o alumnado da E.U. de Enfermaría da Coruña (centro adscrito) AVALIACIÓN Será o resultado do rendemento continuo do alumno ou alumna a través da media ponderada obtida por: - Traballos realizados. - Participación activa en seminarios e traballos de grupo</p>

			<u>Profesorado</u> Carballal Balsa, María Consuelo		<u>Titulacións Recomendadas</u> Diplomatura en Enfermería		
508661055	Intervencións de Enfermería en Programas Preventivos en Atención Primaria de Saúde	2	Escola Universitaria de Enfermería	75 1		Capacitar o alumnado para aplicar eficazmente os procedementos de prevención e de promoción da saúde fundamentados na evidencia científica.	Só para o alumnado da E.U. de Enfermería da Coruña (centro adscrito)
			<u>Profesorado</u> Ramil Pernas, Herminia		<u>Titulacións Recomendadas</u> Diplomatura en Enfermería		
508661056	Metodoloxía da Investigación en Enfermería	4	Escola Universitaria de Enfermería	75 2		Capacitar o alumnado no coñecemento básico dos pasos nos diferentes métodos de investigación, así como das formas de dar a coñecer os resultados.	Só para o alumnado da E.U. de Enfermería da Coruña (centro adscrito)
			<u>Profesorado</u> Raña Lama, Camilo Daniel		<u>Titulacións Recomendadas</u>		
508661057	Técnicas de Manexo e Transferencia de Pacientes	3	Escola Universitaria de Enfermería	20 2		Biomecánica e ergonomía. Técnicas posturais para a prevención da dor de costas.	Só para o alumnado da E.U. de Enfermería da Coruña (centro adscrito)
			<u>Profesorado</u> Díaz Martínez, Ana		<u>Titulacións Recomendadas</u> Diplomatura en Enfermería		
508662058	O Mercado Turístico Galego: Guías, Produtos e Destinos	4	Escola Universitaria de Turismo	75 2		Preténdese obter unha visión xeral do sector turístico galego e establecer os criterios oportunos para que se aprecien as alternativas do seu contorno.	Só para o alumnado da E.U. de Turismo (centro adscrito)
			<u>Profesorado</u> Rodríguez Vázquez, Clide		<u>Titulacións Recomendadas</u>		
508662059	Ofimática aplicada ao Turismo	4	Escola Universitaria de Turismo	75 1		Estudo dun paquete ofimático de uso habitual nos centros de traballo. Farase fincapé no ensino dun xestor de follas de cálculo e un xestor de bases de datos. O alumnado obterá os coñecementos adecuados para o dominio a nivel de usuario das devanditas aplicacións informáticas. Será capaz de crear bases de datos, consultas, formularios e informes, deseñar follas de cálculo, traballar con funcións e elaborar gráficos e táboas dinámicas.	Só para o alumnado da E.U. de Turismo (centro adscrito)
			<u>Profesorado</u> Ramos Montes, Oscar		<u>Titulacións Recomendadas</u> Diplomatura en Turismo		
508662060	Políticas de Animación no Sector Turístico	4	Escola Universitaria de Turismo	75 2		Desenvolver destrezas e coñecementos relacionados co deseño, xestión e implementación de políticas de animación. Incorporar os labores do/ animador/a dentro do campo profesional do técnico en Turismo.	Só para o alumnado da E.U. de Turismo (centro adscrito)



		<u>Profesorado</u>			<u>Titulacións Recomendadas</u>		
		Rodríguez Vázquez, Clide					
508662061	Portugués 1	4	Escola Universitaria de Turismo	75	1	Aproximación ao portugués para unha comunicación e expresión básica enfocada a aqueles ámbitos mais próximos ao turismo.	Só para o alumnado da E.U. de Turismo (centro adscrito)
		<u>Profesorado</u>			<u>Titulacións Recomendadas</u>		
		Rodríguez González, Eva					
508662062	Portugués 2	4	Escola Universitaria de Turismo	75	2	Asentamento dos coñecementos adquiridos en Portugués 1 e aproximación a un nivel medio de expresión oral e escrita.	Só para o alumnado da E.U. de Turismo (centro adscrito)
		<u>Profesorado</u>			<u>Titulacións Recomendadas</u>		
		Rodríguez González, Eva			Diplomatura en Turismo		
508662063	Técnicas para a Interpretación do Patrimonio	3	Escola Universitaria de Turismo	75	2	O obxectivo principal é aproximar o alumnado á interpretación como método de difusión do patrimonio natural e cultural ao público, facer que se familiaricen coas principais técnicas empregadas no citado método e que aprendan a levar á práctica o seu uso a través da planificación interpretativa. Alén de proporcionar uns coñecementos básicos e xerais sobre a materia, preténdese analizar a interpretación na súa relación co ámbito turístico e a súa aplicación no terreo laboral.	Só para o alumnado da E.U. de Turismo (centro adscrito)
		<u>Profesorado</u>			<u>Titulacións Recomendadas</u>		
		Lezcano González, M <sup>a</sup> Elvira					
508662064	Xeografía Turística de Europa	4	Escola Universitaria de Turismo	75	2	Esta materia estuda os aspectos espaciais e de organización territorial de Europa como algúns elementos precisos para entender a xeografía aplicada ás actividades turísticas.	Só para o alumnado da E.U. de Turismo (centro adscrito)
		<u>Profesorado</u>			<u>Titulacións Recomendadas</u>		
		Sparrer , Marion			Diplomatura en Turismo		

508662065	Xornalismo Turístico: o Turismo como Contido nos Medios de Comunicación	4	Escola Universitaria de Turismo	75	2	O sector turístico actual non se pode entender sen unha aproximación aos medios de comunicación de masas. Cómpre, xa que logo, reflexionar sobre a linguaxe e re-aprender a ler os medios cunha perspectiva dobre: como tratan o turismo e como o sector se pode valer deles. A materia divídese en tres fases: a primeira, o coñecemento teórico de conceptos básicos; a segunda, a aprendizaxe das ferramentas informáticas; e a terceira, a posta en práctica das dúas anteriores.	Só para o alumnado da E.U. de Turismo (centro adscrito)
-----------	-------------------------------------------------------------------------	---	---------------------------------	----	---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------

Profesorado

Ramirez Gómez, Cristóbal

Titulacións Recomendadas

Licenciatura en Bioloxía

Licenciatura en Bioloxía

Diplomatura en Turismo

(Cr) Número total de créditos da materia, (Pr) Número de prazas da materia, (C) Cuadrimestre no que se imparte a materia