

2.4 CURSOS, SEMINARIOS Y OTRAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS

(Para consultar los contenidos de cada actividad, haga click sobre la misma)

*****	ACTIVIDADES DEPORTIVAS	4
*****	ACTIVIDADES EN COLEGIOS MAYORES	7
*****	CURSOS DE OTOÑO	8
*****	ORQUESTA Y CORO DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA	9
7770476	AGENTES INTELIGENTES	10
7771051	AGUA PARA LOS PUEBLOS	11
7770911	ALQUIMIA: SU HISTORIA A TRAVÉS DE LA LITERATURA, LA HISTORIA Y LA CIENCIA	12
7770269	ANÁLISIS CUANTITATIVO DE LOS SISTEMAS DE PENSIONES	13
7771206	ANÁLISIS EDUCATIVO SOBRE LA REALIDAD SOCIOAMBIENTAL EN LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN	14
7770913	AÑOS DECISIVOS QUE CAMBIARON EL MUNDO. HISTORIA DE LA II GUERRA MUNDIAL	15
7771248	APLICACIONES DE LA RADIACIÓN: MEDICINA, BIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA	16
7770728	APLICACIONES DEL HORMIGÓN PRETENSADO EN ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN	17
7770914	APRENDER A ENSEÑAR PARA LA CULTURA DE LA CIUDADANÍA	18
7771238	ARQUITECTURA SIN FRONTERAS	19
7770744	ARQUITECTURA, CULTURA Y SOCIEDAD EN JAPÓN	20
7771295	ARTE Y GÉNERO. IMÁGENES DESDE LA DIFERENCIA Y LA IGUALDAD	21
7770480	ASPECTOS ÉTICOS Y DEONTOLÓGICOS EN PSICOLOGÍA CLÍNICA	22
7770799	AVANCES RECIENTES EN FÍSICA APLICADA A LA INGENIERÍA	23
7771054	BICICLETA Y MOVILIDAD SOSTENIBLE	24
7771236	BIOÉTICA Y DERECHOS HUMANOS	25
7770573	BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN HUMANA	26
7771055	CAPACITACIÓN PARA EL DESEMPEÑO DE FUNCIONES DE NIVEL BÁSICO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	27
7770800	CEREBRO Y ESPACIO	28
7771251	CERTIFICACIÓN Y CALIFICACIÓN ENERGÉTICA EN EL PROYECTO ARQUITECTÓNICO	29
7771252	CIENCIA Y GÉNESIS DEL PENSAMIENTO MODERNO	30
7770625	CÓMO ACCEDER A LA ACTIVIDAD EMPRESARIAL	31
7771108	COMPETENCIAS EN INFORMACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD: BÚSQUEDA Y RECUPERACIÓN DE LA INFORMACIÓN	32
7771056	COMPETENCIAS EN INFORMACIÓN EN COMUNICACIÓN: BÚSQUEDA Y RECUPERACIÓN DE LA INFORMACIÓN	33
7770729	CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE BIENES MUEBLES E INMUEBLES DE MADERA	34
7771253	CONTEXTOS FAMILIARES DE RIESGO PSICOSOCIAL: ANÁLISIS DE NECESIDADES, DISEÑO Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS	35
7770385	CONTRATOS EN PARTICULAR	36
7771245	COOPERACIÓN INTERNACIONAL PARA EL DESARROLLO	37
7771297	CREACIÓN CINEMATOGRAFICA Y ESTÉTICA PICTÓRICA	38
7770751	CREACIÓN DE EMPRESAS PARA ALUMNOS SIN FORMACIÓN EMPRESARIAL	39
7770921	CRIOPRESERVACIÓN DE CÉLULAS, TEJIDOS Y ÓRGANOS	40
7771307	CULTURA ESCOLAR: GÉNESIS, EVOLUCIÓN Y SU PROYECCIÓN PRÁCTICA EN LOS PROCESOS EDUCATIVOS	41
7771290	CULTURALIDAD ENTRE PERIODISMO, RELIGIÓN Y SOCIEDAD	42
7771241	CURSO BÁSICO DE FORMACIÓN SOBRE LA SEGURIDAD ESTRUCTURAL EN EL CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN. ESPECIALIZACIÓN EN DOCUMENTOS BÁSICOS	43
* 7770922	CURSO BÁSICO DE MATEMÁTICAS	44
7771254	CURSO DE COMUNICACIÓN SOLIDARIA	45
7771246	CURSO DE INTRODUCCIÓN AL VOLUNTARIADO CON PERSONAS DEPENDIENTES	46
7771059	CURSO DE INTRODUCCIÓN AL VOLUNTARIADO SOCIAL	47
7771310	DEMOCRACIA EN ROMA	48
7771256	DERECHO PENAL DEL ENEMIGO (SOBRE LA JURIDICIDAD REAL Y LOS LÍMITES DEL IUS PUNIENDI EN EL ESTADO DE DERECHO)	49
7771060	DERECHO TAURINO	50
7771255	DERECHO Y CINE	51
7770814	DESARROLLO DE PROGRAMAS Y PLANES DE CONTROL DE CALIDAD	52
7771257	DESEQUILIBRIO DE GÉNERO EN LA CIENCIA: BUSCANDO EL NORTE	53
7770109	DISEÑO DE INTERFACES HOMBRE-MÁQUINA	54
7771061	DISEÑO TÉCNICO AMBIENTAL	55
7771062	DOMÓTICA: REDES DE SENSORES Y ACTUADORES	56
7770925	DRAMATIZACIÓN Y APRENDIZAJE CREATIVO EN LA EDUCACIÓN	57
7770926	ECOLOGÍA Y FILOSOFÍA	58
7770583	ECONOMÍA DE LA EMPRESA FAMILIAR	59
7770820	EDICIÓN MUSICAL Y SONORIZACIÓN PARA CINE Y TELEVISIÓN	60
7771258	EDUCACIÓN VIAL: ESTRATEGIAS DE SALUD Y SEGURIDAD CIUDADANA	61
7771303	EFFECTOS MEDIOAMBIENTALES DE LOS SISMOS. ESTRATEGIAS PARA SU MITIGACIÓN	62

* Actividad ofertada para alumnos de nuevo ingreso a partir del 20 de julio.

7770492	EL DERECHO DE LAS COFRADIAS DE SEVILLA.....	63
7770346	EL DESARROLLO ECONÓMICO Y EL EMPRESARIADO EN ANDALUCÍA	64
7771237	EL LENGUAJE DE LA ARQUITECTURA HISPANOMUSULMANA	65
7770493	EL MATRIMONIO DE LAS MINORIAS RELIGIOSAS EN ESPAÑA.....	66
7770494	EL PERFIL DEL EMPRESARIO EN ESPAÑA.....	67
7771311	EL PROCESO A JESÚS DE NAZARET	68
7770759	EL SEXO COMO ELEMENTO JURÍDICO DIFERENCIADOR EN LA IGLESIA CATÓLICA.....	69
7771101	EL YO CÍBORG Y LA CIUDAD RED. HABITARES DIGITALES Y TECTÓNICA DIGITAL	70
7770422	ELABORACIÓN Y ANÁLISIS DE VINOS.....	71
7771063	EMPRENEDORES DE CINE.....	72
7771097	EMPRENEDORES EN ECONOMÍA SOCIAL	73
7771259	EMPRENEDORES: DISEÑO Y VIABILIDAD DE NUEVOS NEGOCIOS.....	74
7770423	EMPRESA Y ATENCIÓN A LA DIVERSIDAD	75
7770659	ESCUELA SOLIDARIA	76
7770692	ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA CON ORDENADOR	77
7770690	ESTÉTICA DE LA MÚSICA	78
7770829	ÉTICA ECONÓMICA Y EMPRESARIAL.....	79
7770715	EXPERIENCIAS PRÁCTICAS EN LA CREACIÓN DE EMPRESAS	80
7770497	EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA INORGÁNICA BÁSICA	81
7770830	EXPRESIÓN GRÁFICA EN ARQUEOLOGÍA.....	82
7770427	EXPRESIÓN PLÁSTICA Y MUSICAL: RELACIONES INTERDISCIPLINARES	83
7770933	FAMILIA Y EDUCACIÓN EN EL ISLAM: EL MAGREB	84
7770934	FEMENINO PLURAL. LA MUJER EN LA LITERATURA Y EL CINE	85
7770935	FÍSICA CERO PARA QUÍMICOS	86
7770936	FISICA PARA LOS DEPORTES NAUTICOS	87
7770937	FONÉTICA EXPERIMENTAL	88
7770434	FOTORRESTITUCIÓN ARQUITECTÓNICA	89
7770640	FUENTES DE INFORMACIÓN EN INGENIERÍA	90
7770299	FUNDAMENTOS BÁSICOS DE HOMEOPATÍA EN CIENCIAS DE LA SALUD	91
7771260	FUNDAMENTOS DE LOS DEPORTES DE RAQUETA	92
7771233	FUNDAMENTOS DE TEORÍA CUÁNTICA E INFORMACIÓN CUÁNTICA.....	93
7770125	FUNDAMENTOS METODOLÓGICOS EN EVALUACIÓN DE PROGRAMAS.....	94
7771244	FUTURO, MEDIO AMBIENTE PLANETARIO Y CALIDAD DE VIDA	95
7771243	GÉNERO Y CIBERESPACIO. APROXIMACIONES DESDE EL ARTE Y LA REPRESENTACIÓN VISUAL	96
7770435	GEOMETRÍA PLANA Y DIBUJO ASISTIDO POR ORDENADOR	97
7771298	GEOTECNIA PARA INGENIEROS DE LA EDIFICACIÓN (I).....	98
7771066	GESTIÓN DE LA EJECUCIÓN DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN EN LA EDIFICACIÓN	99
7771107	GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	100
7771099	HÁBITAT Y DESARROLLO	101
7771098	HISTORIA DE LA CIENCIA JURÍDICA EUROPEA: DE ROMA A NUESTROS DÍAS.....	102
7770032	HISTORIA DE LA EDUCACIÓN DE LAS MUJERES	103
7770843	HISTORIA DE LAS IDEAS CIENTÍFICAS	104
7771302	II JORNADAS UNIVERSITARIAS "PERSONAS SORDAS Y UNIVERSIDAD: EL VALOR DE LA INVESTIGACIÓN"	105
7771222	INFORMACIÓN CUÁNTICA: CRIPTOGRAFÍA Y COMPUTACIÓN CUÁNTICAS	106
7770944	INFORMATIZACIÓN DEL REGISTRO ARQUEOLÓGICO.....	107
7770850	INGENIERÍA DEL MARCO INSTITUCIONAL	108
7770308	INICIACIÓN A LAS TÉCNICAS DE ESTAMPACIÓN	109
7770852	INSTALACIONES DE ENERGÍA SOLAR EN ARQUITECTURA.....	110
7770358	INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA MODERNA.....	111
7770947	INTRODUCCIÓN A LA INFORMACIÓN Y COMPUTACIÓN CUÁNTICAS.....	112
7771070	INTRODUCCIÓN A LA JEFATURA DE OBRAS DE EDIFICACIÓN	113
7770853	INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA DISCRETA Y APLICACIONES.....	114
7770948	INTRODUCCIÓN A LA SEVILLA ROMANA: VIDA COTIDIANA, URBANISMO, POLÍTICA Y DERECHO EN HISPALIS.....	115
7770595	INTRODUCCIÓN A LA TEORÍA E HISTORIA DEL ESPACIO ESCÉNICO Y DEL EDIFICIO TEATRAL (SENTIDOS DEL ESPACIO)	116
7771071	INTRODUCCIÓN A LOS FENÓMENOS CRÍTICOS	117
7770950	INTRODUCCIÓN AL DERECHO DEL DEPORTE.....	118
7771309	INTRODUCCIÓN AL JUEGO JAPONÉS DE GO	119
7771261	INTRODUCCIÓN EN ALTAS CAPACIDADES INTELECTUALES	120
7771073	INVESTIGACIÓN EN ESTILOS DE VIDA Y SUS IMPLICACIONES PARA LA PROMOCIÓN DE LA SALUD.....	121
7771208	LA BICICLETA: UN ELEMENTO PARA EL OCIO, EL DEPORTE Y LA EDUCACIÓN	122
7771077	LA PAZ COMO RESULTADO DE LA VIVENCIA DE LOS VALORES	123
7771079	LA QUÍMICA EN LA VIDA COTIDIANA	124
7771209	LATÍN JURÍDICO	125
7770514	LOS MATERIALES, TÉCNICAS, SISTEMAS Y PROCEDIMIENTOS CONSTRUCTIVOS A TRAVÉS DEL SIGLO XX.....	126
7771242	LOS MODELOS LINEALES, DE TRANSPORTE Y DE ASIGNACIÓN Y SU TRATAMIENTO CON EL ORDENADOR.....	127

7771205	MACRÓFITOS DE LAS AGUAS CONTINENTALES	128
7770448	MATEMÁTICA DISCRETA APLICADA A LA LOCALIZACIÓN EN ARQUITECTURA	129
7770372	MATEMÁTICAS FINANCIERAS CON ORDENADOR	130
7770735	MATERIAS PRIMAS MINERALES	131
7771105	MINERALOGÍA, SALUD Y MEDIO AMBIENTE	132
7771210	MODELOS LINEALES MÚLTIPLES Y TEORÍA DE JUEGOS	133
7770317	MODELOS MATEMÁTICOS DE VALORACIÓN DE ACTIVOS DE RENTA FIJA Y ACTIVOS DE RENTA VARIABLE	134
7770318	NOCIONES GENERALES DE DERECHO DE FAMILIA Y DERECHO DE SUCESIONES	135
7770519	PAPEL DEL FARMACÉUTICO EN LA SANIDAD AMBIENTAL, ALIMENTARIA Y ÁREA DEL MEDICAMENTO	136
7770960	PEDAGOGÍA EMOCIONAL	137
7771211	PRÁCTICAS DE INTERVENCIÓN PSICOEDUCATIVA EN COMUNIDADES DE APRENDIZAJE	138
7771089	PRESTIGIO Y MERCADO. PENSAR LA SOCIEDAD	139
7771224	PROBLEMÁTICA TÉCNICA, DUDAS Y SOLUCIONES DURANTE EL PROYECTO Y EJECUCIÓN DE LA EDIFICACIÓN PARA LA PREVENCIÓN DE PROCESOS PATOLÓGICOS	140
7771091	QUÍMICA EN ACCIÓN. DEMOSTRACIONES QUÍMICAS	141
7770880	QUÍMICA FÍSICA DEL MEDIO AMBIENTE	142
7770733	RECURSOS DE INFORMACIÓN PARA ARQUITECTURA, CONSTRUCCIÓN Y URBANISMO	143
7770969	RELATIVIDAD ESPECIAL, GENERAL, GRAVITACIÓN Y COSMOLOGÍA: DEL BIG-BANG HASTA HOY	144
7770882	RELATO Y MEDIOS DE COMUNICACIÓN DE MASAS	145
7771300	REPRESENTACIÓN DE LA POSTMODERNIDAD: UNA PERSPECTIVA INTERDISCIPLINAR	146
7770883	SALUD Y GÉNERO: CONOCER PARA AVANZAR EN LA IGUALDAD	147
7771212	SEANNA SUMALEE OAKLEY, "LA MULTICULTURALIDAD DE EE.UU. EN LA NOVELA ESTADOUNIDENSE"	148
7771277	SEGURIDAD EN SISTEMAS INFORMÁTICOS E INTERNET	149
7770972	SEGURIDAD QUÍMICA Y BIOLÓGICA EN LOS LABORATORIOS	150
7770017	SEMINARIO SOBRE BIOLOGÍA DE LA CONDUCTA ANIMAL Y HUMANA	151
7771213	SEVILLA EN SUS MONUMENTOS Y EN SU HISTORIA. UNA BREVE HISTORIA DE LA ARQUITECTURA SEVILLANA HASTA EL RENACIMIENTO	152
7770741	SOCIOLOGÍA, TAUROMAQUIA E INFORMACIÓN	153
7771247	SOFTWARE LIBRE, CONOCIMIENTO LIBRE Y SOCIEDAD	154
7771266	SOLIDARIDAD Y MUNDO ACTUAL	155
7770888	SOLIDARIDAD, COOPERACIÓN Y DESARROLLO EN EL ÁMBITO SANITARIO	156
7770724	TALLER DE ÉTICA	157
7770609	TÉCNICAS DE ANÁLISIS ESPACIAL PARA EL ESTUDIO URBANÍSTICO DEL TERRITORIO MEDIANTE S.I.G.	158
7771093	TECNOLOGÍA PARA EL DESARROLLO HUMANO EN EL ÁMBITO DE LA COOPERACIÓN	159
7771273	TENDENCIAS DE LA NOVELA POLICÍACA EUROPEA	160
7770327	TEOLOGÍA I	161
7770328	TEOLOGÍA II	162
7771262	TEORÍA MATEMÁTICA DEL SEGURO	163
7771215	TEORÍA, ESCUELAS FILOSÓFICAS Y APLICACIONES PRÁCTICAS DE LA TAXONOMÍA BIO-CULTURAL	164
7771214	TERAPIA CORPORAL INTEGRATIVA	165
7770384	TRATAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES MÉDICAS	166
7770657	TRATAMIENTOS PARA MEJORA DEL TERRENO Y REHABILITACIÓN DE CIMENTACIONES	167
7770975	UNA BREVE HISTORIA DE LA FÍSICA Y DEL PENSAMIENTO CIENTÍFICO A LO LARGO DE LA HISTORIA	168
7770701	UNIVERSIDAD Y COMPROMISO SOCIAL	169
7770976	USOS ENERGÉTICAMENTE EFICIENTES DEL HIDRÓGENO	170
7771250	V JORNADAS IMAGINÁTICA: HACIA LA INFORMÁTICA DEL FUTURO	171

Se considerarán incluidas dentro de la oferta de libre configuración las actividades deportivas desarrolladas por los alumnos que se ajusten a los requisitos que a continuación se detallan. En todo caso y debido a la singularidad de las mismas, se tramitarán como un reconocimiento de créditos "a posteriori".

- A) Por actividad deportiva se entiende la participación en competiciones deportivas oficiales de carácter local, provincial, autonómico, nacional e internacional, representando al Centro en el que el alumno se encuentre matriculado o a la Universidad de Sevilla.
- B) El carácter oficial de la competición lo certificará el Servicio de Actividades Deportivas de la Universidad de Sevilla.
- C) Se podrán conseguir hasta un máximo de 9 créditos de libre configuración a lo largo de toda la carrera, dentro de los límites establecidos por los correspondientes planes de estudio.
- D) La valoración en créditos de los distintos niveles de las competiciones deportivas será el siguiente:

Nivel de la competición	Máximo de créditos por curso académico
Local y provincial	3
Autonómica y Nacional	6
Internacional	9

- E) La Comisión para el Reconocimiento de Créditos de Libre Configuración Curricular del Centro será quien proponga al Ilmo. Sr. Decano/Director el número de los créditos a reconocer, teniendo en cuenta el nivel de la competición (apartado D) y la duración de la misma (ver tabla orientativa).
- F) Sólo podrán ser objeto de reconocimiento como créditos de libre configuración las actividades deportivas realizadas por el alumno mientras haya estado matriculado en la titulación para la que solicita el reconocimiento.
- G) Esta normativa es aplicable también a los alumnos de la Universidad de Sevilla que cursen estudios en el extranjero en el marco del programa ERASMUS, siempre que no superen el límite máximo de créditos que pueden cursar durante su estancia en el centro extranjero.

Valoración en función de la duración de la actividad deportiva (orientativa)

Competición Local y Provincial:

Fracción de partidos (actividad, competición) jugados, X	Fracción del máximo
$X < 1/6$	0
$1/6 \leq X < 3/6$	1/3
$3/6 \leq X < 5/6$	2/3
$X \geq 5/6$	1

Notas: Si la competición es por el sistema de eliminatorias, la fracción de partidos jugados se computará tomando como referencia el número de partidos que haya que jugar para alcanzar la final. Por partido jugado se entiende aquel en el que el alumno aparece en el Acta arbitral con independencia de que haya sido suplente o no.

Competición Autonómica y nacional:

Se podrá reconocer el máximo de créditos (6) participando en un sólo partido de este nivel cuando haya competido regularmente en la fase local o provincial en el mismo año académico, o haya sido seleccionado mientras compite a nivel local y provincial. De no ser así, los créditos se computarán de acuerdo con la tabla anterior.

Cuando se haya participado en actividades de diferente nivel en el mismo año académico, sólo se reconocerán los obtenidos en la competición de mayor nivel.

Competición Internacional:

Se podrá reconocer el máximo de créditos (9) participando en un sólo partido de este nivel cuando haya competido regularmente en la fase autonómica o nacional en el mismo año académico, o haya sido seleccionado mientras compite a nivel local y provincial. De no ser así, los créditos se computarán de acuerdo con la tabla anterior.

Cuando se haya participado en actividades de diferente nivel en el mismo año académico, sólo se reconocerán los obtenidos en la competición de mayor nivel.

INSTRUCCIÓN VICERRECTORAL DE FECHA 10 DE NOVIEMBRE DE 2005, POR LA QUE SE DESARROLLA LA NORMATIVA APROBADA POR EL CONSEJO DE GOBIERNO DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA (ACUERDO 4.1/CG 9-5-05)

El Consejo de Gobierno de la Universidad de Sevilla, en su sesión del pasado 9 de mayo y mediante Acuerdo 4.1/CG 9-5-05 aprobó la oferta de asignaturas, cursos, seminarios y demás actividades académicas para la obtención de créditos de libre configuración durante el curso 2005/06.

En la mencionada oferta se incluye la posibilidad, para los alumnos de todos los Centros, de obtener el reconocimiento de créditos de libre configuración por la realización de actividades deportivas, con arreglo a los criterios que se contienen en la normativa adjunta.

Al objeto de clarificar algunos aspectos de dicha normativa, este Vicerrectorado, viene a desarrollar los criterios básicos en los que se basará el reconocimiento académico de las actividades deportivas.

- A. El reconocimiento de créditos de libre configuración por la realización de actividades deportivas sólo podrá efectuarse a partir del presente curso 2005/06 y para las actividades deportivas realizadas durante el mismo. No se podrá aplicar, por tanto, a las actividades deportivas realizadas con anterioridad.
- B. Las solicitudes de reconocimiento de créditos se presentarán por los alumnos en la Secretaría de su Centro, una vez realizadas las actividades deportivas cuyo reconocimiento se solicite.
- C. Sólo podrá ser objeto de reconocimiento la participación en competiciones deportivas oficiales carácter local, provincial, autonómico, nacional o internacional, representando al Centro en el que el alumno esté matriculado o a la Universidad de Sevilla: Campeonatos Universitarios, Copa SADUS, Campeonatos de Andalucía y España Universitarios, Campeonatos del Mundo Universitarios y Universiadas. También serán objeto de reconocimiento las actividades realizadas con los equipos federados representantes de la Universidad de Sevilla.
- D. El Servicio de Actividades Deportivas de la Universidad de Sevilla (SADUS) publicará en su página web la relación de competiciones deportivas oficiales en las que participan los Centros de la Universidad.

- E. En los Campeonatos Universitarios y la Copa SADUS, a efectos de documentar la participación de los alumnos, los capitanes o delegados de los equipos depositarán en la Secretaría de los Centros una copia de las actas arbitrales correspondientes a las competiciones celebradas. Para el caso de competiciones de ámbito autonómico, nacional, internacional o federadas, el SADUS publicará en su página web y tablón de anuncios la relación de alumnos que participan en estas competiciones.
- F. Las Comisiones encargadas del reconocimiento de créditos en los Centros podrán dirigirse al SADUS en caso de necesitar aclaraciones adicionales sobre la documentación que conste en las Secretarías.
- G. La Comisión encargada del reconocimiento de créditos en cada Centro propondrá al Decano/Director el número de créditos a reconocer considerando el nivel de la competición y la duración de la misma, en función de las tablas contenidas en la normativa aprobada por el Consejo de Gobierno.
- H. En todo caso el número máximo de créditos a reconocer a lo largo de toda la carrera será de 9.
- I. Por el reconocimiento de créditos derivados de la realización de actividades deportivas se devengarán los precios públicos establecidos para cada crédito, según el Decreto por el que se fijan los precios públicos y tasas a satisfacer por la prestación de servicios académicos y administrativos para cada curso académico.

ACTIVIDADES EN COLEGIOS MAYORES

Igualmente, están incluidas dentro de la oferta de libre configuración las actividades programadas con esta finalidad por los Colegios Mayores de la Universidad. Dado que no es posible conocer dicha oferta con la suficiente antelación, tales actividades se irán autorizando a medida que se vayan concretando. Los alumnos que las cursen y superen podrán solicitar "*a posteriori*" el reconocimiento de los créditos correspondientes.

Asimismo podrá solicitarse reconocimiento de créditos "*a posteriori*" por los Cursos de Otoño organizados por las Facultades de Filología y Geografía e Historia de esta Universidad (estos reconocimientos se harán sin cargo económico para los alumnos), así como por los Cursos 2008 organizados por la Universidad de Sevilla en colaboración con la Fundación Universitaria de Osuna y la Fundación Caja Rural del Sur, a celebrar tanto en Osuna como en Sevilla.

En la dirección <http://www.siff.us.es/index.php> podrá encontrar toda la información acerca de la matrícula y horarios de la edición 2008 de los Cursos de Otoño. Los seminarios que la componen son los siguientes:

Seminario	Créditos
1. <i>ENTRE ESPAÑA Y AMÉRICA: LA POESÍA EN AMBAS ORILLAS</i>	2
2. <i>EL CINE O LA FICCIÓN DE LA HISTORIA</i>	2
3. <i>PECULIARIDADES DE LA LENGUA INGLESA</i>	2
4. <i>LA SEVILLA OCULTA. EL UNIVERSO DE LOS CONVENTOS DE CLAUSURA</i>	2

También podrá solicitarse reconocimiento de créditos "*a posteriori*" por la participación en la Orquesta y Coro de la Universidad de Sevilla, hasta un máximo de 9 créditos.

Contenido: Inteligencia Artificial, Agentes racionales, Sistemas multiagente, robótica cognitiva.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 20

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

Inicio de impartición: Marzo 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Seminario Dpto. CC. Comput. E Intelige. Artifi. (Módulo L4)

Horario: A determinar

Coordinador: Borrego Díaz, Joaquín

Departamento: CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de la Universidad de Sevilla.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Conocimiento de algún lenguaje de programación y de lógica proposicional.

Criterios de evaluación:

Trabajo realizado sobre un tema, elegido de común acuerdo entre profesor y alumno.

Implementación de un equipo robótico virtual en un entorno competitivo.

Exposición de trabajo.

Claridad en la aplicación de técnicas en clase a casos concretos.

Contenido: Ciclo del agua. Agua para el desarrollo humano. La lucha de los pueblos pro el agua. Herramientas para la lucha de los pueblos por el agua

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 80

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA

Inicio de impartición: 16 de Febrero 2009

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula 1.4 de la EU Politécnica

Horario: LUNES DE 12:15 A 14:15 H.

Coordinador: Pozo Morales, Laura Concepción

Departamento: INGENIERÍA QUÍMICA Y AMBIENTAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos interesados en desarrollar conocimientos para la mejora de la calidad de vida de los desfavorecidos del planeta.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Se valoraran los trabajos técnicos de los alumnos que se expondrán en las jornadas técnicas de ingeniería del agua. Sed cero ya!!!.

Visualización de los problemas de los ciudadanos.

La posibilidad de realización de las propuestas de los alumnos.

Elaboración de proyectos.

Lo alumnos que no hayan realizados trabajo, realizarán un examen.

Contenido: ALQUIMIA, ESOTERISMO, HISTORIA DEL HOMBRE, HISTORIA DE LA CIENCIA, HISTORIA DEL ARTE, LITERATURA.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA

Inicio de impartición: 9 de Octubre 2008

Duración: cuatrimestral

Lugar de impartición: aula XIX

Horario: 14,00-15,30 (jueves y viernes)

Coordinador: Castillo Martos, Manuel

Departamento: HISTORIA MODERNA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

El estudiante debe tener disponibilidad para realizar un trabajo en equipo y en solitario y capacidad de sintetizar lecturas específicas de los temas a tratar.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

La evaluación de las actividades desarrolladas por el estudiante se hará teniendo en cuenta el trabajo escrito, las exposiciones de los mismos y la participación activa en las clases presenciales.

Entrega, a las dos semanas de terminada la actividad, de un trabajo escrito entre 80 y 100 páginas, con referencias a la bibliografía utilizada, a los apuntes tomados e incluyendo comentarios propios.

Contenido: Pensiones, Seguridad Social, Análisis de datos.

Créditos: 4

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

Inicio de impartición: 1 Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula de Informática I

Horario: Miércoles de 19.30 a 21.30h.

Coordinador: Lucas León, Gerardo

Departamento: ECONOMÍA APLICADA III

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Conocimientos de estadística descriptiva, matemática financiera y uso de hoja de cálculo.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Hay dos técnicas de evaluación básica: la valoración de un trabajo personal elaborado por el alumno y la calificación del examen final. También se valorará la asistencias.

Contenido: Medio Ambiente-Sustentabilidad-Medios de Comunicación y Proyectos Audiovisuales.

Créditos: 4

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Inicio de impartición: 16 de Noviembre 2008

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Centro Escuela de empresas Alameda

Horario: De 17 a 20h.

Coordinador: Limón Dominguez, Dolores

Departamento: TEORÍA E HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Todos los alumnos.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Interés y sensibilidad por el proyecto audiovisual y temáticas socio-ambientales desarrolladas en la asignatura y acción sobre las problemáticas abordadas.

Criterios de evaluación:

1. Reproducción, Producción y postproducción de una obra audiovisual documental.
2. Evaluar a través del análisis de los recursos audiovisuales empleados, según la herramienta elaborada por los propios integrantes del grupo, la obra producida.
3. Elaborar una memoria audiovisual con el material elaborado y según criterios planteados en la evaluación y la selección.
4. Presentación final del proyecto en clase.
5. Publicación online bajo licencia copyleft del material documental y estreno de la obra audiovisual.

Contenido: Análisis de los principales factores que hicieron de la segunda contienda mundial la guerra que hubo que ganar: antecedentes, consecuencias, desarrollo e interpretación.
¿Por qué ganaron los Aliados?

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA

Inicio de impartición: Primera semana de Octubre 2008 Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula VII. Facultad de Geografía e Historia

Horario: Lunes y Miércoles de 17,30 a 19,00

Coordinador: Ruiz Sánchez, José Leonardo

Departamento: HISTORIA CONTEMPORÁNEA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Estudiantes de la Universidad de Sevilla. Excepto aquellos alumnos matriculados en Ciencias de la Salud.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Excepto aquellos alumnos matriculados en Ciencias de la Salud.

Criterios de evaluación:

35% de la nota en función de la asistencia a clase.

15% de la nota por una reseña de un libro a acordar entre el alumno y los profesores del curso.

50% de la nota a través de un examen final consistente en una de las cuestiones tratadas en clase.

1. Especificación del trabajo de curso.

2. Especificación del examen.

3. Para el control de asistencia se pasarán cada día una hoja de firmas.

Contenido: Procesos radiactivos. Detección y medida de la radiación. Efectos físicos y biológicos. Aplicaciones médicas. Fuentes naturales y artificiales de radiación. Radioprotección.

Créditos: 5 **Plazas ofertadas:** 30

Centro coordinador: FACULTAD DE FARMACIA

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad de Farmacia

Horario: Lunes y Martes 13h.

Coordinador: González Álvarez, Marcos Aurelio

Departamento: FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Especialmente dirigido a alumnos de las Facultades de Biología, Farmacia, Medicina y Química.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Se realizará un examen escrito. Éste constará de varias cuestiones, generalmente breves, y uno o dos problemas de mayor extensión. Algunas de las cuestiones estarán directamente relacionadas con las prácticas de laboratorio, teniendo una influencia en la nota final de, aproximadamente, un 20 - 30 % .

Quienes lo prefieran, pueden entregar una breve memoria de lo realizado en prácticas, que será evaluada, y no tendrán que contestar a las cuestiones del examen relativas a las prácticas. También se propondrá a los alumnos la entrega de problemas resueltos, en sustitución de los problemas del examen.

De forma voluntaria, los alumnos podrán entregar resúmenes de los seminarios a los que asistan, o de lo que se les muestre y explique en las visitas realizadas. Estos resúmenes se evaluarán, teniendo siempre una influencia positiva en la calificación final.

La realización de las prácticas de laboratorio es obligatoria.

Contenido: 1.- Tipología de pretensado. Proceso de fabricación. Propiedades de los materiales.
2.- Acciones de pretensado. Equilibrio de la sección. Análisis estructural. Tensiones y pérdidas del pretensado.
3.- Comprobación Estados Límite Últimos y de Servicio. Estabilidad en los apoyos.
4.- Elementos estructurales pretensos de edificación. Viguetas para forjados. Placa alveolar. Viga de gran luz.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA TÉCNICA

Inicio de impartición: 02 de Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula A-1, Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica

Horario: Jueves de 17 a 20 H

Coordinador: Gutiérrez Blanco, José Carlos

Departamento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS, TEORÍA DE ESTRUCTURAS E INGENIERÍA DEL TERRENO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de las Escuelas de Arquitectura Técnica, de Arquitectura, de Ingenieros y de la Politécnica con conocimientos suficientes de Resistencia de Materiales y Estructuras de Hormigón Armado interesados en ampliar conocimientos sobre la aplicación del hormigón pretensado en elementos estructurales de edificación.

Deben tenerse aprobadas las asignaturas troncales y obligatorias de las materias referidas.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Tener aprobadas las asignaturas troncales y obligatorias de las materias referidas.

Criterios de evaluación:

Será obligatoria la entrega de un trabajo práctico Individual en cada convocatoria ordinaria y extraordinaria establecida por la Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica.

1. Participación en clase (30% de la nota final)

2. Entrega de un trabajo práctico. (70% de la nota final)

El alumno superará la asignatura si saca una nota media ponderada de cinco puntos sobre diez.

Para aprobar la primera parte, será requisito imprescindible haber asistido al menos al 70% de las horas presenciales.

Contenido: La escuela como comunidad, participación en las organizaciones, políticas de equidad y calidad, cambios sociales.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Inicio de impartición: Segunda semana Marzo 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula P6 (provisional)

Horario: De 17 a 20 horas

Coordinador: Domene Martos, Soledad

Departamento: DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN EDUCATIVA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Preferentemente para futuros profesionales relacionados con el ámbito educativo en los últimos cursos de carrera.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Los alumnos /as cumplimentarán una ficha de autoevaluación cada quince días.

La evaluación del proyecto es un proceso permanente y tiene como componentes esenciales una evaluación quincenal.

Tanto la autoevaluación como la evaluación del proyecto atenderá a los siguientes criterios:

1. Asimilación de los contenidos.
2. Participación e iniciativa.
3. Organización del trabajo y presentaciones (Carpeta portafolio)

La calificación fina atenderá a la suma de las calificaciones parciales establecidas en cada uno de los momentos de la evaluación a lo largo del curso considerando un 50% a la autoevaluación y otro 50% a la producción del proyecto de trabajo.

Contenido: Proyecto y lugar. El lugar como estructura. Territorio, tipo y morfología. El carácter del lugar. Paisaje y símbolo. Lugar y patrimonio.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: Anual

Lugar de impartición: Aula Informática (ETSA)

Horario: Miércoles 12-14.30h.

Coordinador: González Ramírez, M^a Isabel

Departamento: PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Fundamentalmente a alumnos matriculados en la Escuela de Arquitectura a partir de 2º curso.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Será necesario superar las partes teórica y experimental con una calificación igual o superior a cinco puntos en cada una de ellas. La nota final será una media ponderada con la puntuación obtenida en la Exposición (10%), asistencia y participación en los seminarios y clases teóricas (10%) y asistencia y participación en el viaje (70%).

Contenido: Arquitectura Japonesa. Sociedad y ciencias sociales en Japón. Cultura Asiática. Arte de Japón. Literatura Japonesa.

Créditos: 4

Plazas ofertadas: 60

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: 27 de Octubre de 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: E. T.Superior de Arquitectura, aula T.1

Horario: Lunes de 18'30 a 21'30h.

Coordinador: Cabeza Laínez, José María

Departamento: HISTORIA, TEORÍA Y COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICAS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Los alumnos deben estar matriculados como mínimos en el primer curso de Japonés del Instituto de Idiomas de la US o bien haber superado los niveles equivalentes del Idioma Japonés o Chino en cualquier Institución de nivel universitario. En caso contrario el alumno debe de haber tenido algún tipo de contacto justificado con las culturas de Asia.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Los alumnos deben haber cursado o estar al menos matriculados en el primer curso de Japonés del Instituto de Idiomas de la US o bien haber superado niveles equivalentes de Idioma Japonés o Chino en cualquier Institución de nivel universitario.

Criterios de evaluación:

Se frecuentarán las clases y se realizará un trabajo resumen sobre los temas que más hayan influido en el curso.

Se valorará la frecuencia de asistencia a clase y el grado de comprensión alcanzado por los alumnos de las materias tratadas, lo que se justificará mediante un trabajo final de extensión 5

A4.

Contenido: Este curso ofrece al alumnado la posibilidad de iniciarse en las investigaciones sobre Arte, Cultura y Género, aspecto que no es contemplado en los planes de estudio de la titulación de Historia del Arte y que, no obstante, se constituye como una de las aportaciones más relevantes en el ámbito del Arte Contemporáneo y una de las perspectivas más innovadoras en relación con las metodologías de investigación aplicadas a disciplinas como la Sociología, Historia e Historia del Arte.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 60

Centro coordinador: FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA

Inicio de impartición: 23 de Abril 2009

Duración: 1 mes

Lugar de impartición: Aula IX

Horario: Martes y Miércoles de 18'00 a 20'00 h. (Del 23/4/09 al 28/5/09)

Coordinador: Illan Martín, Magdalena

Departamento: HISTORIA DEL ARTE

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

No se establecen.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia a las clases en, al menos, el 80% de la totalidad de las mismas: Hasta el 50% de la calificación final.
- Participación activa del alumnado en las clases: Hasta el 20% de la calificación final.
- Ejecución de un ensayo o trabajo de investigación: Hasta el 100% de la calificación final.

Contenido: Ética profesional: Códigos deontológicos; El nuevo Código Deontológico del Psicólogo (COP, 2007); Principios éticos generales; Responsabilidad legal de los psicólogos; Régimen disciplinario; Competencia, Confidencialidad y Consentimiento informado. Aspectos éticos en la evaluación psicológica, en la terapia, en la investigación clínica, en la intervención con menores, en la práctica forense y en la intervención psicológica on-line.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 75

Centro coordinador: FACULTAD DE PSICOLOGÍA

Inicio de impartición: 2º Quincena de Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad de Psicología, aula: a determinar

Horario: Dos horas presenciales en el turno de tarde un día a la semana

Coordinador: Río Sánchez, Carmen del

Departamento: PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTO PSICOLÓGICOS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Recomendada especialmente para los alumnos de la licenciatura de Psicología y del último curso.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Tener conocimientos en evaluación psicológica y técnicas de intervención y tratamiento.

Criterios de evaluación:

- Informes/Resumen crítico de los aspectos tratados en las clases teóricas y prácticas.
- Examen tipo test con 40 cuestiones planteadas en formato de verdadero o falso.

Contenido: Física y tecnología nuclear, electromagnetismo aplicado, óptica, tecnología cuántica.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Escuela Superior de Ingenieros, Aula: Por determinar

Horario: Martes y Jueves de 17-18.30h.

Coordinador: Barranco Paulano, Francisco

Departamento: FÍSICA APLICADA III

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Estar matriculado en una carrera científica o técnica y tener aprobadas las asignaturas de física y matemáticas de la misma (sólo las de primer ciclo en el caso de carreras de dos ciclos).

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Estar estudiando una carrera científica o técnica y tener aprobadas las asignaturas de física y matemáticas de la misma (sólo las del primer ciclo en el caso de carreras de dos ciclos).

Criterios de evaluación:

A cada alumno se le asignará un trabajo cuyo seguimiento se efectuará mediante tutorías concertadas.

La calificación total será la del trabajo asignado, ponderada con un factor de asistencia a clase.

Contenido: Introducción a la movilidad sostenible y papel de la bicicleta en la misma. Mecánica básica de la bicicleta. Vías ciclistas. Bicicleta y transporte público. Asociaciones de usuarios de la bicicleta. Cicloturismo. Actividades económicas en torno a la bicicleta.

Créditos: 3 **Plazas ofertadas:** 200

Centro coordinador: FACULTAD DE FÍSICA

Inicio de impartición: 7 Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad de Física, Aula Magna

Horario: Teóricas: Martes de 11 a 14h. Prácticas: variable.

Coordinador: Marqués Sillero, Ricardo

Departamento: ELECTRÓNICA Y ELECTROMAGNETISMO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de cualquier titulación.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Es necesario disponer de una bicicleta para las actividades prácticas.

Criterios de evaluación:

- 1.- Participación en las clases prácticas y teóricas.
- 2.- Realización de trabajos en grupos de afinidad entre los alumnos.

Contenido: Materia relacionada con ciencias sociales, biomédicas, biológicas, sanitarias, éticas y jurídicas que ofrece al alumnado la posibilidad de una reflexión crítica sobre temas centrales de la bioética y la biojurídica.

Créditos: 3 **Plazas ofertadas:** 50

Centro coordinador: FACULTAD DE DERECHO

Inicio de impartición: Miércoles 10 Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Por determinar

Horario: Miércoles de 11-13h.

Coordinador: Ruíz de la Cuesta, Antonio

Departamento: FILOSOFÍA DEL DERECHO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de la Universidad de Sevilla, relacionados con las ciencias sociales, biomédicas, biológicas, sanitarias, éticas y jurídicas. (preferiblemente de cursos superiores y con buen expediente académico)

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Asistencia y participación personal efectiva en las sesiones teóricas y prácticas (50% de la calificación global); Realización de un trabajo de reflexión sobre un tema del programa (20% de la calificación global); Prueba final objetiva mediante test de conocimientos teórico-prácticos adquiridos (30% de la calificación global), siendo imprescindible la presentación a esta prueba para obtener la calificación global por los demás conceptos.

Contenido: Conocimientos biológicos básicos sobre la reproducción humana. Factores de distinta índole que pueden afectar a la descendencia. Técnicas de reproducción asistida, terapia génica, células madre, reprogramación de células adultas y su utilidad clínica, clonación, etc.

Créditos: 5

Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula B1, Facultad de Ciencias de la Educación

Horario: Jueves (12.30-14,30 h.) y Viernes (12,30 - 13,30h)

Coordinador: Conde Amiano, Esperanza

Departamento: BIOLOGÍA CELULAR

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Preferentemente alumnos de 2º y 3º de las Diplomaturas de Magisterio

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen

Criterios de evaluación:

Habrán dos modalidades de evaluación a la que podrán optar los alumnos:

1ª opción: Participación activa en al menos el 80% de las clases teóricas y prácticas (50%). Entrega de memorias de las prácticas realizadas (25%). Entrega y exposición de trabajos dirigidos sobre aspectos complementarios de la materia (25%).

2ª opción: Examen sobre los contenidos teóricos y prácticos de la asignatura.

Contenido: I. Conceptos básicos sobre seguridad y salud en el trabajo.
II. Riesgos generales y su prevención.
III. Elementos básicos de gestión de la prevención de riesgos.
IV. Riesgos específicos y su prevención en la universidad de Sevilla.
V. Primeros auxilios.

Créditos: 5

Plazas ofertadas: 200

Centro coordinador: SERVICIO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Inicio de impartición: Noviembre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: por determinar, ¿Pabellón de México?

Horario: 9 a 14h

Coordinador: Valverde Asencio, Antonio

Departamento: DERECHO DEL TRABAJO Y DE LA SEGURIDAD SOCIAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de cualquier titulación que deseen mediante la elección de créditos de libre configuración, disponer de una formación básica en prevención de riesgos laborales que les pueda servir en su futuro desarrollo profesional.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

1. Autoevaluaciones de respuesta múltiple.

2. Evaluación final tipo test de respuesta múltiple.

La evaluación global, vendrá determinada por las sesiones presenciales, las autoevaluaciones, exámenes presenciales y actividades prácticas preventivas.

La superación del curso da lugar a la acreditación mediante la certificación de formación específica de Nivel Básico en materia de prevención de riesgos laborales, emitida por la Consejería de Empleo de la Junta de Andalucía y la Universidad de Sevilla.

Contenido: Memoria espacial, plasticidad cerebral, percepción del espacio, mapas cognitivos, marcos de referencia espaciales, trastornos de la percepción del espacio, cerebro y espacio, espacio y pensamiento, hipocampo, córtex parietal, organización de las acciones en el espacio, pensamiento y lenguaje.

Créditos: 6 **Plazas ofertadas:** 30

Centro coordinador: FACULTAD DE PSICOLOGÍA

Inicio de impartición: 1 de Diciembre 2008 **Duración:** Anual

Lugar de impartición: Facultad de Psicología (aula a determinar)

Horario: Por determinar

Coordinador: Rodríguez Fernández, Fernando

Departamento: PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Se recomienda que los alumnos posean un nivel básico en Inglés escrito.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Se llevará a cabo una evaluación continua en la que se tendrán en cuenta los siguientes aspectos:

- Asistencia a clase
- Participación en clase
- Ejercicios realizados en clase.
- Asistencia a clase: 30%
- Participación en clase: 20%
- Ejercicios realizados en clase: 20%
- Realización y exposición del trabajo: 30%

Contenido: Arquitectura y Medio Ambiente. Calificación energética y certificación energética. Técnicas de acondicionamiento ambiental en la Arquitectura y el Urbanismo. Instalaciones en la Edificación. Ventilación, Calefacción y Climatización. Eficiencia Energética. Normativa Edificatoria. Construcción sostenible.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 45

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: Marzo 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula T.8

Horario: Martes 12.30-14.30h.

Coordinador: Domínguez Amarillo, Samuel

Departamento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS I

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de enseñanzas técnicas partícipes del proyecto arquitectónico e interesados en temas relacionados con el ahorro energético.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Conocimientos previos: Transmisión de calor, Termodinámica, Bases de Psicometría, Acondicionamiento ambiental pasivo de los edificios. Instalaciones en los edificios. Sistemas Artificiales de Acondicionamiento Ambiental de los Edificios. Normativa edificatoria en aspectos energéticos.

Criterios de evaluación:

- Asistencia a clase.
- Trabajo en aula.
- Defensa de trabajo de curso.

Acreditar una asistencia activa suficiente en las horas presenciales programadas, que se estima en un mínimo del 75%-

Contenido: Origen y evolución del universo; la vida como abstracción matemática; origen y evolución de los seres vivos; humanización; matriz religiosa de la cultura humana...

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 75

Centro coordinador: FACULTAD DE FÍSICA

Inicio de impartición: 1º día lectivo del 2º cuatrimestre
(Febrero 2009)

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula 6 Facultad de Física

Horario: Martes y Jueves de 17'00 - 19'00h.

Coordinador: Cumbreiras Hernández, Francisco Luis

Departamento: FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Interés tanto en la cultura científica como en la humanista.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Exposición y defensa de un tema acordado con el profesor.

Examen final mediante test de respuestas múltiples.

La calificación final resultará del promedio ponderado 40% exposición y defensa mas 60% examen.

Contenido: El propósito de esta asignatura es contribuir a que los jóvenes universitarios con vocación empresarial dispongan de información, formación y apoyo que les facilite la puesta en marcha de nuevos negocios. Asimismo, se pretende despertar el interés por la actividad empresarial entre aquellos que no habían considerado la alternativa de crear su propia empresa.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: Anual

Lugar de impartición: E.T. Ingenieros Industriales

Horario: Martes de 17-19h.

Coordinador: Calvo Borrego, José Luis

Departamento: INGENIERÍA ELECTRÓNICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de último curso de titulaciones técnicas.

Últimos cursos de otras titulaciones.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen

Criterios de evaluación:

Trabajo práctico de elaboración de un Plan de Empresa.

Contenido: -Fuentes de información.
-Búsqueda de información.
-Recuperación evaluación de la información.
-Formación por competencias.

Créditos: 3 Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: BIBLIOTECA UNIVERSITARIA

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Portal de Enseñanza virtual

Horario: Enseñanza virtual

Coordinador: Rodríguez Brito, M^a Dolores

Departamento: SIN DEPARTAMENTO ESPECÍFICO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

La formación se realizará a través de la Plataforma virtual Webct por lo que es imprescindible disponer de acceso a Internet y conocimientos básicos de herramientas informáticas: procesadores de texto y navegación por Internet.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

1. Preguntas de evaluación a través de la plataforma WebCT. Evaluación continua de los contenidos a través de las preguntas de evaluación que se incluyen en cada uno de los módulos de contenidos incluidos en el curso WebCT.

2. Trabajo práctico del alumno en el que se apliquen los conocimientos adquiridos en un proyecto o trabajo de investigación sobre un tema de su interés, al que se añadirá un cuaderno de campo.

El alumno deberá aprobar la asignatura cuando haya superado la evaluación de todos los módulos de contenidos y la evaluación final y el trabajo final.

Contenido: Todos los conocimientos precisos para la conservación y/o restauración del patrimonio cultural formado por elementos arquitectónicos, escultóricos y pictóricos realizados sobre madera. Estudio de los trabajos previos antes de la intervención y de los daños que puede sufrir el material empleado, valoración patrimonial y criterios de intervención. Forma de realizar una investigación patológica, redactar un inventario, informe o proyectos que a partir de los síntomas pueda establecer un diagnóstico y una terapia para la conservación y/o restauración.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: 2 de Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula N3.1

Horario: Jueves de 17 a 21h.

Coordinador: Morales Méndez, Enrique

Departamento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS I

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Sería conveniente que el alumnos tenga unos conocimientos básicos de la madera y de su empleo. También una especial predilección por la conservación del Patrimonio y de los trabajos de restauración.

Tendrán preferencia en la selección: La proximidad a la finalización de los estudios y la nota media del expediente académico.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Será necesaria la asistencia al 80% de las clases teóricas y prácticas presenciales. Esta asistencia equivaldrá como máximo al 40% de la calificación. La entrega de los ejercicios parciales correspondientes a las actividades 1, 2 y 3 equivaldrá al 60% de la calificación final.

Contenido: Contratos: traslativos de dominio, de uso y disfrute, de servicios, de financiación, de garantía, societario, aleatorios, de seguro, en la litis y contratos de explotación de la propiedad intelectual e industrial.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 60

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DEL TRABAJO

Inicio de impartición: Febrero de 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula B1

Horario: Miércoles 12'30-14'30h. y Viernes 9'30-11'30h.

Coordinador: Alonso Núñez, Manuel José

Departamento: DERECHO CIVIL E INTERNACIONAL PRIVADO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de la Facultad de Ciencias del Trabajo, de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales y de la Escuela Universitaria de Estudios Empresariales.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Tener aprobado el primer curso de licenciatura o diplomatura.

Criterios de evaluación:

Haber asistido al menos al 80% de las clases. Examen final. Haber asistido y desarrollado al menos el 80% de las clases prácticas según normativa de la Universidad de Sevilla.

Contenido: La actividad es un curso de introducción a la cooperación internacional para el desarrollo.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: SERVICIO DE ASISTENCIA A LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA

Inicio de impartición: 3 de Febrero 2009

Duración: 3, 4, 5 y 10, 11, 12 de Febrero

Lugar de impartición: Pabellón de México

Horario: De 9 a 14h.

Coordinador: Mantecón Romero, Dolores

Departamento: SIN DEPARTAMENTO ESPECÍFICO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

No se establecen.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Motivación ante las acciones de cooperación internacional para el desarrollo. Interés en realizar acciones de cooperación internacional para el desarrollo.

Criterios de evaluación:

Los alumnos elaborarán un caso práctico para desarrollar lo aprendido en las clases teóricas a elegir entre los temas de "El Marco Lógico del Proyecto de Cooperación Internacional para el Desarrollo o "La Evaluación en Cooperación Internacional para el Desarrollo".

- Saber aplicar los conocimientos aprendidos en la teoría, en el caso práctico elegido.

Contenido: Análisis del discurso fílmico, producción, dirección, estética pictórica, dinámica social de los medios de comunicación de masas, cine, pintura, industrias culturales.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: FACULTAD DE BELLAS ARTES

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula Teórica 4 (Sede Gonzalo Bilbao)

Horario: Lunes y martes de 18'30 a 20'30 horas.

Coordinador: García del Moral y Mora, María José

Departamento: PINTURA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Conocimientos básicos sobre cine y/o sobre pintura.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Se valorará la asistencia presencial regular tanto a las sesiones teóricas como a las prácticas, con un mínimo requerido de 75%.
- Se valorará el interés y la participación del estudiante durante las sesiones presenciales y las tutorías concertadas.
- Contabilizará positivamente para la evaluación de la asignatura el haber alcanzado los objetivos propuestos como fundamentales.

Contenido: La Cátedra de Emprendedores y Nueva Economía de la Universidad de Sevilla (www.us.es/ceyne) surgió en el año 2003 como fruto del acuerdo de colaboración y patrocinio suscrito entre la Hispalense y la Sociedad Sevilla Global del Ayuntamiento de Sevilla, para fomentar y apoyar entre los universitarios la creación y puesta en marcha de nuevas empresas.

La asignatura pretende formar a los alumnos que cursen estudios en materias no directamente relacionadas con el mundo empresarial (carreras técnica, de humanidades, relacionadas con las ciencias de la salud, etc.) en los fundamentos básicos que deben regir la creación de una nueva empresa, transformando una difusa idea inicial de negocio en una organización productiva o de prestación de servicios social y económicamente rentable, capaz de crear riqueza y de generar empleo para sus promotores y otras personas.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 150

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

Inicio de impartición: Marzo 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Campus de Cartuja, Campus Macarena y Campus Reina Mercedes

Horario: En Febrero 2009 se convocará a los alumnos, E.Empresa. Y web de cátedra Emprende

Coordinador: Periañez Cristóbal, Rafael

Departamento: ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos matriculados en los últimos cursos de las titulaciones impartidas en los campus de Macarena y Cartuja en cuyos planes de estudio no se contemple el análisis pormenorizado de cuestiones de naturaleza empresarial y, especialmente, las asociadas al proceso de creación de empresas.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No podrán matricularse en esta actividad aquellos estudiantes que estén cursando estudios en materias relacionadas con cuestiones empresariales, específicamente, los matriculados en LADE, Diplomatura en Ciencias Empresariales, Turismo, Marketing o Económicas.

Criterios de evaluación:

Los alumnos realizarán (en grupo) simulaciones del proceso de creación de una empresa a partir de una idea de negocio previamente acordada con el profesorado. Con la formación recibida y el asesoramiento permanente de los docentes, confeccionarán un plan de negocio que será finalmente sometido a evaluación para determinar la nota final obtenida.

Contenido: Criopreservación. Biología Celular. Crioprotectores. Sistemas de adquisición y control. Transferencia de calor. Difusión.

Créditos: 5

Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: Anual

Lugar de impartición: Seminario Dpto. Física Aplicada III y Lab. Criopreservación

Horario: Miércoles de 10'00 a 11'00 horas

Coordinador: Risco Delgado, Ramón

Departamento: FÍSICA APLICADA III

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de cuarto o quinto curso de alguna de las siguientes titulaciones: Ingeniero Industrial, Aeronáutico, de Telecomunicación o Químico; Física; Química; Biología; Farmacia; Medicina (quinto o sexto curso).

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

A cada alumno se le asignará un trabajo cuyo seguimiento se efectuará mediante tutorías concertadas.

La calificación total será la del trabajo asignado, y se ajustará al grado de respuesta de cada alumno a las propuestas y recomendaciones el profesor efectue en el seguimiento tutelado de los mismos.

Contenido: Cultura escolar. Procesos educativos. Relación familia-escuela. Modelos de intervención. Instrumentos de análisis. Modelos de investigación cultural.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Inicio de impartición: 6 Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula P6

Horario: Tarde

Coordinador: Yanes Cabrera, Cristina María

Departamento: TEORÍA E HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Fundamentalmente alumnos de la Facultad de Ciencias de la Educación o titulaciones afines.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Tener un mínimo de 9 créditos cursados y aprobados en cualquiera de las titulaciones de Ciencias de la Educación.

Criterios de evaluación:

-Asistencia y participación activa en la clase.

-Adquisición de los contenidos de la materia.

-Desarrollo de las competencias procedimentales planteadas para la asignatura.

-Trabajo constante.

-Asimilación de las actitudes planteadas como competencias a desarrollar.

Criterios de calificación:

-Evaluación sumativa y continua, traducida en calificación numérica, atendiendo al siguiente porcentaje:

*Trabajo de investigación 60% de la nota final.

*Portafolios 20% de la nota final.

*Asistencia continuada 10% de la nota final.

*Asimilación de las competencias procedimentales y actitudinales 10% de la nota final.

Contenido: Conocimiento de la realidad creencial y religiosa dentro de la canalización periodística del desarrollo de la formación social para la transmisión del mensaje en el contexto multicultural.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 100

Centro coordinador: FACULTAD DE COMUNICACIÓN

Inicio de impartición: 1ª semana 2º cuatrimestre (Febrero 2009)

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Por determinar.

Horario: Martes (16'30 - 18'30 h.) y Jueves (16'30 - 17'30 h.)

Coordinador: Gómez y Méndez, José Manuel

Departamento: PERIODISMO II

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Estudiantes de 1º y 2º ciclo de cualquier licenciatura Universitaria.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Acorde con la Normativa reguladora de exámenes, evaluaciones y calificaciones y los artículos 55 y 56 del Estatuto de la Universidad de Sevilla.

Contenido: Código técnico de la edificación. Normativa básica. Código por prestaciones. Documentos básicos. Documentos reconocidos.

Créditos: 4 **Plazas ofertadas:** 200

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: Coincidirá con la de la E.T.S.A. **Duración:** 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula Manuel Trillo

Horario: Lunes de 9.30 a 11.30

Coordinador: Vázquez Carretero, Narciso Jesús

Departamento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS, TEORÍA DE ESTRUCTURAS E INGENIERÍA DEL TERRENO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de carreras técnicas, en cualquier curso que vayan a tener una relación mas o menos directa con la construcción de edificios, vayan a intervenir en el proceso edificatorio o vayan a formar parte de los agentes de la edificación, a lo largo de su vida profesional.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Asistencia a clase al menos un 80% de los créditos impartidos en el programa. La evaluación final tendrá en cuenta la asistencia a clase, la participación en la misma y la realización del trabajo y la prueba.

Contenido: Técnicas y estrategias matemáticas básicas para el aprendizaje científico. Métodos de resolución de problemas de cálculo diferencial, integral y matricial.

Créditos: 4

Plazas ofertadas: 90

Centro coordinador: FACULTAD DE QUÍMICA

Inicio de impartición: 6 de Octubre de 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultade Química, Aula I.

Horario: Lunes y Martes (19-20.30h.)

Coordinador: Rivera Boza, Juan Antonio

Departamento: ANÁLISIS MATEMÁTICO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Esta actividad está diseñada fundamentalmente para los alumnos de primer curso de la Licenciatura de Química que inician la carrera con una preparación matemática deficiente.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Han de abstenerse los alumnos que tengan aprobada alguna asignatura de matemáticas de la Titulación de procedencia.

Criterios de evaluación:

El alumno será evaluado por la asistencia a clase y los ejercicios y trabajos realizados. El alumno que apruebe por curso podrá presentarse al examen final para mejorar la calificación.

Contenido: Este curso integra la experiencia de Madre Coraje, una ONG que nace con el deseo de contribuir al desarrollo de los pueblos más empobrecidos de Perú, al tiempo que pretende aportar alternativas educativas que favorezcan una visión del mundo más justa, crítica y solidaria. Esta propuesta educativa se enmarca dentro del proyecto "DE TU MUNDO AL MUNDO", elaborado por el Área de Educación para el Desarrollo de Madre Coraje para el curso 2008/09. Dicho proyecto tiene como finalidad fundamental dirigirse a diferentes beneficiarios que, en cada caso, se convertirán en "agentes multiplicadores" de valores solidarios a través de su profesión o ámbito social.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: FACULTAD DE COMUNICACIÓN

Inicio de impartición: Del 27 al 31 de Octubre 2008

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Salón de Grados. Facultad de Comunicación

Horario: De 15-21h.

Coordinador: Llera Llorente, M^a del Mar

Departamento: PERIODISMO I

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Preferiblemente, va dirigida a estudiantes de CC de la Comunicación, aunque puede participar en el curso cualquier persona que tenga interés en el tema.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia y actitud en clase. (5 puntos)
- Participación activa en las dinámicas grupales. (2 puntos)
- Aportación de propuestas para su aplicación en la práctica profesional (2 puntos)

Contenido: La actividad es un curso de introducción al voluntariado con personas dependientes, en el que se manejan materias básicas para la atención a este colectivo.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: SERVICIO DE ASISTENCIA A LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA

Inicio de impartición: 6 Octubre 2008

Duración: Del 6 al 10 de Octubre

Lugar de impartición: Pabellón de México

Horario: De 9'00 a 14'00h.

Coordinador: Mantecón Romero, Dolores

Departamento: SIN DEPARTAMENTO ESPECÍFICO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

No se establecen.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Estar motivado antes las acciones de voluntariado, específicamente las dirigidas a las personas dependientes.

Criterios de evaluación:

- Realización de un trabajo práctico sobre la temática de voluntariado con personas dependientes, que será obligatorio. Se valorará la iniciativa y la originalidad.

Evaluación propia: grado de satisfacción de los participantes.

Contenido: La actividad es un curso de introducción al voluntariado en el que se manejan materias básicas sobre solidaridad para formar en valores a los alumnos de la Universidad de Sevilla

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: SERVICIO DE ASISTENCIA A LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA

Inicio de impartición: 4 de Noviembre 2008

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Pabellón de México

Horario: Martes y Viernes de 9'00 a 14'00 h.

Coordinador: Mantecón Romero, Dolores

Departamento: SIN DEPARTAMENTO ESPECÍFICO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Todos los alumnos de la Universidad de Sevilla con motivación ante las acciones de voluntariado.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Trabajo práctico en base a los contenidos adquiridos.
- Cuestionario de evaluación que mida el grado de satisfacción de los participantes.

Contenido: La disciplina del "Derecho Penal del Enemigo" contempla la realidad normativa de la regulación de los supuestos de existencia de focos de especial peligrosidad criminal, que exigen una adecuada respuesta por parte del Ordenamiento punitivos en los Sistemas jurídicos democráticos, en orden a la garantía de la seguridad cognitiva y la vigencia de la norma, con el fin de alcanzar la prevención criminal en una perspectiva prospectiva, con estricta observancia de las garantías constitucionales y legales que son consustanciales al Ius Puniendi en el Estado de Derecho.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 100

Centro coordinador: FACULTAD DE DERECHO

Inicio de impartición: 15 de Febrero de 2009

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Facultad de Derecho

Horario: Jueves de 18 a 21h.

Coordinador: Polaino Navarrete, Miguel

Departamento: DERECHO PENAL Y PROCESAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de la Universidad de Sevilla.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia participativa de los alumnos en las clases teóricas de la asignatura.
- Trabajos realizados sobre los supuestos empíricos tratados en las prácticas.
- Trabajos tutelados por el profesor a lo largo del curso.
- Prueba final de conjunto.

Contenido: El Derecho Taurino: concepto y contenido. Los espectáculos taurinos: clases. La intervención administrativa. Los organizadores del espectáculo. Los profesionales taurinos. Las reses de lidia y las empresas ganaderas. El desarrollo del espectáculo. Los espectadores. Otros aspectos relacionados con los espectáculos taurinos y sus protagonistas.

Créditos: 3 **Plazas ofertadas:** 30

Centro coordinador: FACULTAD DE DERECHO

Inicio de impartición: 18 de Febrero de 2009 **Duración:** 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad de Derecho

Horario: Miércoles de 14 a 15 h

Coordinador: Hurtado González, Luis

Departamento: DERECHO DEL TRABAJO Y DE LA SEGURIDAD SOCIAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos matriculados en segundo o sucesivos años de las licenciaturas en Derecho y Periodismo.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

a) Asistencia: 30% de la calificación final, siendo además requisito imprescindible para la calificación de la lectura/exposición de una asistencia de, al menos, el 80 por cientos de las clases.

B) Elaboración y lectura del tema elegido: 35% de la calificación final.

C) Puntuación obtenida en el examen: 35% de la calificación.

Contenido: Ordenamiento jurídico y sociedad.
Concepto y evolución del Estado.
Derechos Fundamentales.
Vías de hecho y garantías procesales.
Profesiones jurídicas.

Créditos: 6 Plazas ofertadas: 80

Centro coordinador: FACULTAD DE DERECHO

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Facultad de Derecho

Horario: Viernes de 10 a 14h.

Coordinador: Barrero Ortega, Abraham

Departamento: DERECHO CONSTITUCIONAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de la Universidad de Sevilla.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Es obligatoria la asistencia, sólo se permite un máximo de dos faltas, los alumnos que tengan mas de dos, sea cual sea el motivo figuraran como no presentados.

Al finalizar el curso el alumno deberá entregar una memoria-portafolio, donde dará cuenta del trabajo realizado para la preparación de las sesiones presenciales y de los debates que siguen a la proyección de cada película.

Se valorará a la hora de calificar la memoria-portafolio especialmente la adecuación de los materiales y comentarios a las cuestiones tratadas, la utilización de las lecturas obligatorias, las referencias a las explicaciones de clase, la redacción y la ortografía. Asimismo, se valorará la participación activa y oral del alumno en los debates que seguirán a la proyección de las películas.

Contenido: Programa de Control de Calidad de una obra de Edificación.
Seguimiento y contraste de resultados de ensayos de Control de Calidad.
Registro documental y trazabilidad de resultados de Control de Calidad.

Créditos: 4 Plazas ofertadas: 60

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA TÉCNICA

Inicio de impartición: 9 de Marzo de 2009 Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: E.U.A.T., Aulas: lunes A2, miércoles y viernes 1,3.

Horario: (17-21h.) 9,11,13,16,23,25,30 de marzo y (8 y 16H) el 20 y 27 de marzo.

Coordinador: Esteve González, Rafael

Departamento: INGENIERÍA GRÁFICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Se precisa conocimiento elemental de construcción, en cuanto a la conformación de una obra de edificación.
Dirigido fundamentalmente a alumnos que cursen Arquitectura Técnica.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen

Criterios de evaluación:

Al finalizar el curso, el alumno entrega un trabajo práctico, Programa de Control de los Materiales de una obra, basado en las enseñanzas recibidas y el profesorado analiza la calidad del mismo. Fundamentalmente se puntúa la concreción del programa, el establecimiento del muestreo y la adecuación del programa a la marcha de la obra.

Contenido: Igualdad, Ciencia, Androcentrismo, Género, Científicas relevantes.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 220

Centro coordinador: FACULTAD DE BIOLOGÍA

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula Magna de la Facultad de Biología

Horario: A determinar

Coordinador: González González, Antonio Gustavo

Departamento: QUÍMICA ANALÍTICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de la Universidad de Sevilla.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

La asignatura se aprobará por asistencia. Exposición de un tema prefijado, del contenido del programa, la exposición se llevará a cabo mediante una presentación oral de contenido multimedia. Se evaluará y calificará la exposición del tema de acuerdo con:

- Su puesta a punto
- Contenido
- Respuestas a preguntas y cuestiones realizadas por el profesor.

Contenido: Interacción persona-ordenador. Usabilidad y Accesibilidad. Diseño centrado en el usuario. Desarrollo de interfaces gráficas de usuarios para la web.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Jueves Aula A2.14, Viernes Aula F1.33

Horario: Jueves y Viernes de 10.30 a 12.30h.

Coordinador: González Romano, José Mariano

Departamento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Los alumnos deben poseer unos conocimientos básicos de programación. También es recomendable, aunque no imprescindible, conocer el lenguaje HTML y las hojas de estilo en cascada.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

La calificación final de la asignatura será la suma de las calificaciones de los cuestionarios y los trabajos:

-La calificación obtenida en los cuestionarios valdrá un 30% de la calificación final(3 puntos).

-La calificación obtenida en los trabajos valdrá un 70% de la calificación final (7 puntos).

La asistencia a clase se valorará con 1 punto adicional que se sumará a la calificación final, siempre y cuando el alumno haya asistido a un mínimo del 80% de las clases.

Para aprobar la asignatura será necesario obtener una calificación mínima de 5 puntos.

Contenido: Conocimientos del entorno.
Tratamientos naturales, visualización de la naturaleza.
Soluciones técnicas adecuadas.
Diseño de proyectos, de productos posibles (con los medios y el personal disponible).

Créditos: 3 Plazas ofertadas: 80
Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA
Inicio de impartición: 7 Octubre 2008 Duración: 1º Cuatrimestre
Lugar de impartición: E.U.Politécnica, Aula 1.5
Horario: Martes de 12.15 a 14.15 h.
Coordinador: Lebrato Martínez, Julián
Departamento: INGENIERÍA QUÍMICA Y AMBIENTAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Deben tener una cierta formación previa en la resolución de problemas técnicos, científicos y sociales, y estar acostumbrados a plantear propuestas de solución para problemas que se le presenten.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Se valoraran los trabajos técnicos de los alumnos que se expondrán en la Muestra de Diseño Posible. Sed cero ya !!!

Junto con el trabajo realizado durante el curso.

Visualización de los problemas de los ciudadanos.

La posibilidad de realización de las propuestas del diseño.

Elaboración de proyectos..

Los alumnos que no hayan realizado trabajo, realizarán un examen.

Contenido: Los hogares exigen ya ser estudiados como un sistema debido a la elevada cantidad de componentes tecnológicos que interactúan dentro de este entorno con el objetivo de mejorar la calidad de vida de sus habitantes. Esta asignatura presenta desde la perspectiva de la ingeniería de sistemas y automática los fundamentos de todas las tecnologías aplicables en el ámbito del hogar y los grandes edificios con el objeto de mejorar el confort, seguridad, consumo energético y comunicaciones de sus ocupantes.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS

Inicio de impartición: 20 de octubre de 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Escuela Superior de Ingeniero, Laboratorio L1

Horario: 9,30 a 12,30 h

Coordinador: Fernández Camacho, Eduardo

Departamento: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Esta asignatura está especialmente indicada a todos aquellos alumnos cuyas carreras sean técnicas, fundamentalmente ingenierías de Telecomunicación, Industrial e Informática.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Se evaluará y calificará la asignatura de la siguiente forma:

20%: Asistencia y participación en clase.

80%: Trabajo de la asignatura.

El alumno superará la asignatura si obtiene una media ponderada de cinco puntos sobre diez.

Contenido: Drama en la educación: teoría y práctica; aprendizaje creativo; aprendizaje cooperativo; educación emocional; educación social; motivación y aprendizaje; aprendizaje vivencial; formación del profesorado.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 20

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Inicio de impartición: 20 de Enero 2009

Duración: 1 mes y medio (hasta el 4 de Marzo)

Lugar de impartición: Aula 21 Facultad de Ciencias de la Educación (Edif. Avda. Ciudad Jardín)

Horario: Martes y Miércoles (16'00-18'00 h.)

Coordinador: Núñez Cubero, Luís

Departamento: TEORÍA E HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Principalmente alumnos de las titulaciones de Maestro (en todas sus especialidades), Pedagogía, Psicopedagogía, Psicología y Filología Hispánica de la Universidad de Sevilla. Abierto a todas las titulaciones.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia obligatoria a un mínimo del 80 %..
- Actividades de los estudiantes: discusión y puesta en común de las experiencias y casos analizados en las sesiones presenciales, aplicación de estrategias aprendidas en las clases prácticas.
- Elaboración de un trabajo escrito al finalizar el curso relacionado con la lectura monográfica elegida.

Contenido: Ecología, Filosofía, Antropología, Economía, Ética, Política, Actualidad, tradiciones.

Créditos: 7

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: FACULTAD DE FILOSOFÍA

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: Anual

Lugar de impartición: Facultad de Filosofía

Horario: Viernes de 9 a 11 (provisional)

Coordinador: Salazar Fernández de Erenchun, Ignacio María

Departamento: FILOSOFÍA Y LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Estar interesado en la temática de intersección entre ecología y filosofía.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Trabajos individuales y en grupos que se han de exponer en el Aula

- Asimilación de las ideas y contenidos expuestos
- Participación en la dinámica del curso
- Maduración intelectual

Contenido: Aborda los principales aspectos relacionados con la problemática específica de la gestión de la empresa familiar. Se estructura en cuatro bloques: La empresa familiar. La empresa y la familia. La evolución de la empresa familiar. Otras cuestiones sobre la empresa familiar.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES

Inicio de impartición: Noviembre 2008

Duración: Anual

Lugar de impartición: Fact. C.E.E., Seminario Dpto. Admón. Empresas

Horario: Jueves (16-18h.)

Coordinador: Casillas Bueno, José Carlos

Departamento: ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de licenciaturas y diplomaturas económico-sociales, interesados en la problemática específica relacionada con gestión de empresas familiares.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen

Criterios de evaluación:

- Asistencia a clase 30% de la calificación final
- Asistencia a otras actividades organizadas por la asignatura suponen el 40% de la calificación final.
- Realización de los trabajos suponen el restante 30% de la calificación final.

Contenido: Música y cine, edición musical, informática, diseño sonoro, audiovisual, protocols, sonido.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 20

Centro coordinador: FACULTAD DE COMUNICACIÓN

Inicio de impartición: 20 de Enero de 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad de Comunicación, 2.1 y Cabinas de Radio

Horario: Martes de 16,30 a 19,30 h

Coordinador: Nieto Nuño, Miguel

Departamento: COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL Y PUBLICIDAD Y LITERATURA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Conocimientos de informática nivel usuario.

Ciertos conocimientos musicales.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia.

- Participación en las materias descritas.

- Proyectos a mitad de curso.

-Proyecto final..

Contenido: - Reciclar a los estudiantes universitarios en el ámbito de su formación como peatón o conductor en espacios rural, urbanos e interurbano.
- Adaptación al nuevo entorno urbano en el que habitualmente se mueven los estudiantes universitarios.
- Aportar algunas directrices para la enseñanza en educación vial.
- Describir la problemática de una insuficiente o deficitaria educación vial.

Créditos: 4

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD

Inicio de impartición: 16 de Octubre de 2008

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula 1.1. Centro Docente de Fisiot. Y Podo.

Horario: Jueves de 18'00 a 20'00h.

Coordinador: Chillón Martínez, Raquel

Departamento: FISIOTERAPIA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de la Universidad de Sevilla.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Un examen de 15 preguntas de redacción abierta cortas.

El examen será puntuado en una escala numérica del 1 al 10.

Contenido: Peligrosidad y riesgo sísmico, vulnerabilidad, terremotos, protección sísmica, normativa sismoresistente.

Créditos: 4

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: A partir del 13 Octubre 2008

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: N.31

Horario: Martes 17.30 a 19.30

Coordinador: Martín Martín, Antonio Jesús

Departamento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS, TEORÍA DE ESTRUCTURAS E INGENIERÍA DEL TERRENO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Dirigido preferentemente a alumnos de 1º y 2º ciclo de la ETS de Arquitectura, de la E.U. de Arquitectura Técnica, de 1º y 2º ciclo de la ETS de Ingenieros, de Ingeniería Técnica y de Geografía.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen

Criterios de evaluación:

- Asistencia al menos al 70% de las horas de clase
- Presentación para su evaluación de los trabajos realizados en las clases prácticas.
- Examen teórico, en su caso.

Contenido: -Papel del empresario en el desarrollo económico: la función empresarial.
-Características del tejido empresarial andaluz.
-Factores que influyen en la creación de empresas con especial atención a las oportunidades empresariales.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: E.U.E.E., Aula 7 y 11.

Horario: Miércoles 13 a 15 H aula 7 y Viernes 12 a 14 H aula 11.

Coordinador: Cáceres Carrasco, Felipe Rafael

Departamento: ECONOMÍA APLICADA I

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Recomendada para alumnos de Administración y Dirección de Empresas y para los que cursan la diplomatura de Empresariales. No obstante, también puede ser de gran interés para los alumnos de otras materias que estén interesados en la actividad empresarial como salida profesional.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Realización de un trabajo en grupo que los alumnos habrán de exponer en clase.
- Participación en debate sobre los contenidos e informaciones que el profesor indique.
- Análisis crítico sobre los trabajos que otros alumnos expongan en clase.

La evaluación se realizará atendiendo a la calidad de los trabajos elaborados y a su participación en las actividades indicadas en punto anterior.

Contenido: Historia de Arquitectura Hispanomusulmana. Orígenes. Elementos más representativos y variantes.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 80

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: 6 de Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula T.8 y visitas guiadas

Horario: Jueves 18 a 20h.

Coordinador: Manzano Martos, Rafael

Departamento: HISTORIA, TEORÍA Y COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICAS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Dirigida fundamentalmente a alumnos de Arquitectura Superior y Arquitectura Técnica.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Los alumnos serán evaluados a partir de un ejercicio teórico-práctico, sobre los temas comentados en clase. Se valorará especialmente la expresión gráfica y la representación sobre los temas tratados en las clases y la concordancia con los temas a desarrollar. Asistencia a clases teóricas y prácticas es obligatoria para superar la asignatura.

Contenido: Se propone explicar los matrimonios confesionales acatólicos a lo largo de la historia de España, haciendo especial hincapié en los Acuerdos vigentes de 10 de Noviembre de 1992 suscritos entre el Estado y las confesiones evangélica, judaica e islámica.

Créditos: 3 **Plazas ofertadas:** 75

Centro coordinador: FACULTAD DE DERECHO

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad de Derecho, Aula: a designar

Horario: Martes , Tarde

Coordinador: Borrero Arias, Jerónimo

Departamento: CIENCIAS JURÍDICAS BÁSICAS (DERECHO ROMANO, HIST. DEL DERECHO Y DERECHO ECLES. DEL ESTADO)

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Preferentemente alumnos de las titulaciones de la Facultad de Geografía e Historia

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen

Criterios de evaluación:

Asistencia a clase. Participación y exposición de temas. Exámen.

Contenido: Análisis de las funciones que desempeña el empresario como factor clave para el éxito de nuevas iniciativas y para el desarrollo económico. Análisis de las características del tejido empresarial y del espíritu emprendedor en España.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 25

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: F.C.E.E., Seminario Economía Aplicada I

Horario: Lunes y Miércoles (17-19h.)

Coordinador: Santos Cumplido, Francisco Javier

Departamento: ECONOMÍA APLICADA I

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos matriculados en la Universidad de Sevilla, que estén interesados en el papel que desempeña el empresario en la Economía Española.

En caso de que las solicitudes superen las plazas ofertadas, tendrán preferencia los alumnos de la F. De Ciencias Económicas y Empresariales y de la E. U. De Estudios Empresariales.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen

Criterios de evaluación:

Asistencia y participación en clases.

Otras actividades complementarias. Estudios de casos en grupos de trabajo.

Calificación de estudios de casos:70% y calificación de asistencia y participación un 30%. Para poder ser evaluado no se puede faltar a clase más de un 30% de las clases presenciales.

Contenido: Introducción crítica e interdisciplinar a las transformaciones inducidas en la arquitectura y la ciudad por las tecnologías de la información y la comunicación y la sociedad red, desde los cambios habitativos y territoriales a las nuevas formas de producción arquitectónica.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 36

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Escuela Técnica Superior de Arquitectura. Aula: Taller 1

Horario: Miércoles de 18'00 a 21'00 horas (día por determinar)

Coordinador: Pérez de Lama Halcón, José

Departamento: HISTORIA, TEORÍA Y COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICAS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Curso destinado a estudiantes de arquitectura, ingeniería, comunicación, informática, arte y ciencias sociales. Se recomienda familiaridad con y disposición favorable hacia la cultura y las herramientas digitales.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Trabajo práctico supondrá un 50% de la calificación.
- Los trabajos se realizarán en grupos compuestos por un máximo de tres estudiantes.
- Asistencia a clase (mínimo 70%) y participación de los estudiantes durante el curso, supondrá el otro 50%..

Contenido: Vid, composición mosto, vinificaciones, análisis sensorial, denominaciones de origen de andalucía.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 22

Centro coordinador: FACULTAD DE QUÍMICA

Inicio de impartición: 7 Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Fact. De Química, Seminario Química Agrícola

Horario: Martes (17-20h.)

Coordinador: Paneque Macias, Patricia Isabel

Departamento: CRISTALOGRAFÍA, MINERALOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Ser alumno de 2º ciclo de alguna licenciatura de la Universidad de Sevilla ó 3º curso de alguna Diplomatura de la U. S.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

1-El examen escrito correspondiente a la parte teórica se calificará sobre 10.

2-La asistencia continuada a las clases teóricas-prácticas obtendrán la calificación máxima de 10 en esta parte de la asignatura. Es obligatorio asistir al menos al 75% - 80% de las sesiones, obteniendo entonces una calificación de 8,0.

3-La no asistencia al 75 - 80 % de las clases teórica-prácticas conlleva la realización de un examen o presentación de trabajo monográfico para aprobar la parte teórica-práctica del programa.

La calificación final será la media aritmética obtenida con las dos calificaciones parciales, siendo necesario obtener una calificación igual o superior a 5 en cada una de ellas para realizar la media.

Contenido: Es una actividad práctica y centrada en el alumno, que busca el aprendizaje de los procesos básicos de la creación de empresas mediante el uso de la realidad ficticia que nos brinda el cine como herramienta de aprendizaje. A partir de la proyección de películas los alumnos deben investigar sobre un tema concreto relacionado con la creación de empresas y participar en los debates posteriores a todas las películas. Los alumnos participan en la evaluación de los compañeros.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

Inicio de impartición: Noviembre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: EU EE. Aula: P2

Horario: Viernes de 9:00 - 13:00 h.

Coordinador: Periañez Cristóbal, Rafael

Departamento: ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Esta actividad va dirigida a todos los estudiantes de la Universidad de Sevilla. Los alumnos pueden provenir de cualquier titulación, preferiblemente ligadas al mundo de la empresa como Turismo, Ingenierías, Comunicación, Psicología, Derecho etc.

La formación de los grupos de trabajo se hará atendiendo a su multidisciplinaridad para favorecer el intercambio de conocimientos y de perspectivas sobre una misma realidad.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Se evaluará el trabajo de investigación, recopilación y síntesis de un grupo de alumnos sobre un tema.

Se valorará la exposición de dicho tema a los demás compañeros y la moderación del debate posterior a la película.

Los alumnos también valorarán esta última cuestión mediante un cuestionario con ítems que incluyen la evaluación de los compañeros y de la actividad, expresados en una escala de Likert de 0 a 5 y con varios apartados de texto para una valoración cualitativa.

Contenido: Formalización polivalente en distintas áreas: jurídicas, empresariales, fiscal y contable, en el ámbito cooperativo.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DEL TRABAJO

Inicio de impartición: 6 Octubre 2008

Duración: Anual

Lugar de impartición: Aula B III

Horario: Martes de 19'30 a 21'30 horas

Coordinador: Alfaro de Prado Sagrera, Ana

Departamento: ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Deben ser alumnos matriculados en cualquier titulación de la Universidad de Sevilla. A lo largo del curso se lleva a cabo una tutorización individualizada de cada alumno, a través de la cual se detectan y corrigen posibles deficiencias formativas. En cualquier caso, en el curso se imparten los conocimientos necesarios para llevar a cabo el proyecto empresarial que se solicita a los alumnos.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia regular a clases
- Asistencia a las visitas a empresas
- Elaboración proyecto empresarial
- Exposición y defensa del proyecto

Contenido: Creación de empresas, viabilidad, análisis económico-financiero, análisis del entorno.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS

Inicio de impartición: 10 Noviembre 2008

Duración: Anual

Lugar de impartición: Aula 103 E.T.S. Ingenieros

Horario: Lunes de 17-19h.

Coordinador: Bueno Lidón, José María

Departamento: ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y GESTIÓN DE EMPRESAS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Preferentemente dirigida a alumnos de últimos cursos de carreras técnicas que piensen que en el futuro su actividad profesional puede encaminarse hacia el desarrollo y explotación de sus propias ideas de negocio.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Control presencial
- Evaluación de los trabajos desarrollados por los alumnos.

La evaluación se basará en la asistencia a las clases y en la elaboración de trabajos sobre los contenidos de la asignatura. Será necesaria una asistencia mínima del 50% a las sesiones presenciales.

Contenido: Necesidades especiales. Atención

Integración socio-laboral. Marco legal de la integración socio-laboral del minusválido. Rediseño ergonómico de puestos de trabajo para personas con discapacidad. Flexibilidad organizacional. Nuevas tecnologías y atención a la diversidad.

Créditos: 9

Plazas ofertadas: 25

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: Anual

Lugar de impartición: Enseñanza On-Line

Horario: Sin horario específico

Coordinador: Siles Rojas, Carmen

Departamento: DIDÁCTICA Y ORGANIZACIÓN EDUCATIVA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos que estén interesados en profundizar en el conocimiento y desarrollo de las condiciones ergonómicas en las empresas que favorezcan la atención a la diversidad.

Alumnos matriculados en materias de segundo ciclo de las titulaciones de Psicopedagogía, Economía, Administración y Dirección de Empresas, Ingeniería Industrial e Ingeniería de Organización Industrial y alumnos que cuenten con acceso a Internet (particular o proporcionado por su Centro).

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Prueba objetiva escrita
- Seguimiento y entrega de trabajo (programa)
- Seguimiento, implicación y participación de la asignatura a través de la red.

Contenido: I - Introducción a la Solidaridad: Escuela solidaria, una alternativa educativa.

II - Sistema económico y pobreza.

- . Globalización y desarrollo.
- . Ojetivos de desarrollo del milenio.
- . Objetivos de desarrollo del milenio en el centro escolar.

III - Educación para el desarrollo.

- . EpD. En el centro escolar.
- . La realidad del centro escolar.
- . Técnicas y herramientas para la EpD.
- . Plan de solidaridad en el centro escolar.

IV - Poniendo en práctica lo aprendido.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Inicio de impartición: 1º Martes de Marzo 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Fact. CC de la Educación, Aula: CB

Horario: De 9.30-11.30

Coordinador: Plata Brito, Jose Antonio

Departamento: DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES Y SOCIALES

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

La asignatura es muy recomendable para el alumnado de magisterio, de cualquier especialidad, aunque sus contenidos poseen valor social para cualquier alumno/a

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen

Criterios de evaluación:

- Asistencia y actitud positiva en clase:: 5 puntos.
- Realización original y adecuada del Plan de Solidaridad: 2 puntos.
- Realización y elaboración de memoria de prácticas: 2 puntos

Contenido: Desarrollo de elementos de Estadística Descriptiva con acento en su puesta en práctica, mediante el uso de Hojas de Cálculo e Internet, potenciando los aspectos interpretativos e interactivos.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 20

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Internet

Horario: Sin horario específico

Coordinador: Gamero Rojas, Francisco Javier

Departamento: ECONOMÍA APLICADA I

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Es necesario tener superados al menos 4,5 créditos en un curso de Estadística Descriptiva. Los alumnos de cualquier titulación pueden seguir con aprovechamiento esta asignatura, especialmente los pertenecientes a la Diplomatura de Ciencias Empresariales.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Tener superados al menos 4,5 créditos en un curso de Estadística Descriptiva

Criterios de evaluación:

Se evaluarán las prácticas voluntarias que se irán proponiendo según se desarrolla el curso.

Se realizará un ejercicio presencial a la finalización de la asignatura, en forma de examen práctico en aula de informática con conexión a Internet y utilización de software de cálculo.

Se valorará la puesta en práctica de los contenidos de la asignatura a efectos de analizar datos y sacar conclusiones de esos análisis. También se valorará la búsqueda de datos en Internet.

Contenido: Estética e Historia de las ideas estéticas referidas a la teoría y a los distintos géneros musicales (desde la Antigüedad hasta el siglo XXI).

Créditos: 9

Plazas ofertadas: 70

Centro coordinador: FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: Anual

Lugar de impartición: Aula X (1º Cuatri.), VII (2º Cuatri.) Fac. Gª e Hª

Horario: L y M (15-16.30h.) 1ºC: y L, M 14,30-16h. 2ºC

Coordinador: Díaz de Urmeneta Muñoz, Juan Bosco

Departamento: ESTÉTICA E HISTORIA DE LA FILOSOFÍA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Estudiantes con interés en temas musicales y que provengan de las diversas titulaciones cuyos planes de estudio requieran la superación de créditos de libre configuración.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Se realizarán dos pruebas escritas en las que se propondrá un tema general para que el alumno lo desarrolle y un texto u obra musical para analizar.

Se valorará, especialmente, la capacidad para integrar el análisis y la síntesis, el comentario y la reflexión. También se tendrá en cuenta la claridad y orden de la exposición, la madurez del estilo así como el rigor y la capacidad para relacionar diversos aspectos de lo estudiado.

Podrá elegir la realización de dos trabajos de investigación (uno cada semestre) en lugar de las pruebas escritas. Cada uno de estos trabajos versará sobre alguno de los contenidos del temario de la asignatura. Debe ser comunicado al profesor con antelación en horario de tutorías. Su realización debe ser tutelada y dirigida por el profesor. A comienzo de curso se indicarán las características técnicas y formales para su presentación.

En la prueba escrita y en el trabajo de investigación se tendrá en cuenta la ortografía y la redacción. Se restará un punto por cada falta ortográfica, hasta un máximo de tres, y 0,25 puntos por cada falta de acentuación o sintaxis.

Para la obtención de la calificación final del alumno se podrá tener en cuenta la participación en clases, seminarios y otras actividades complementarias que se puedan organizar durante el curso.

Contenido: Introducción a la Ética Aplicada. Responsabilidad social de las organizaciones. Relación ética, economía y empresa.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES

Inicio de impartición: 17 Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Fact. C.E.E., Seminario Dpto. Historia e Instituciones Económicas y Economía Aplicada

Horario: Martes de 10 a 13h.

Coordinador: Caraballo Pou, M^a Angeles

Departamento: HISTORIA E INSTITUCIONES ECONÓMICAS Y ECONOMÍA APLICADA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Todos los estudiantes de la Universidad de Sevilla interesados en el estudio de la ética económica y empresarial, en especial los estudiantes de las licenciaturas de Economía, Administración y Dirección de Empresas y de Investigación y Técnicas de Mercado.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

La asistencia a más de un 80% de las clases es requisito indispensable para aprobar la asignatura.

Se otorgará una puntuación máxima de 10 puntos según los siguientes criterios:

- Asistencia y participación activa en las clases: máximo de 6 puntos.
- Resolución de los casos prácticos propuestos para cada tema: Máximo de 4 puntos.

Contenido: La actividad narrará experiencias reales de creación de empresas extrayendo de ellas situaciones asimilables a casos prácticos que serán resueltos por los alumnos en clase trabajando en grupo. Los alumnos tendrán la oportunidad de contactar de manera directa con los emprendedores de los negocios estudiados para conocer todos los pormenores del proceso de creación, del sector de actividades en el que se sitúa la empresa, su evolución, perspectivas de futuro, etc.

Créditos: 4

Plazas ofertadas: 100

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

Inicio de impartición: Marzo 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: EU EE., Salón de Actos

Horario: Viernes 10 a 14 horas

Coordinador: Periañez Cristóbal, Rafael

Departamento: ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS Y COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

No se establecen.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

A la finalización de cada sesión, el alumno deberá hacer entrega de un resumen escrito sobre los contenidos de la sesión.

Asimismo los alumnos serán distribuidos en grupos para el debate de soluciones a los casos prácticos planteados a lo largo de las sesiones. Cada grupo estará encargado en paralelo de elaborar un informe exhaustivo de una de las sesiones de trabajo en el que se detallen, además de los temas tratados en el aula, otras características no abordadas del emprendedor, de su empresa y del sector de actividad al que ésta pertenece.

Los criterios de evaluación serán los siguientes:

- Calidad técnica del trabajo entregado a la finalización de la actividad
- Calidad y capacidad de síntesis en los resúmenes entregados a la finalización de cada sesión
- Asistencia
- Participación en los debates y trabajos de grupo.

Contenido: Reacciones rédox, reacciones ácido-base, reacciones de precipitación, métodos de síntesis inorgánica.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 25

Centro coordinador: FACULTAD DE QUÍMICA

Inicio de impartición: 13 Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Laboratorio Química Inorgánica-Fac. Química

Horario: De Lunes a Viernes 10-13 ó 16-19

Coordinador: Alcalá González, M^a Dolores

Departamento: QUÍMICA INORGÁNICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de Facultades de Química (primeros cursos), Biología y Farmacia, Física y Medicina (últimos cursos), para reforzar sus conocimientos sobre reactividad química y las técnicas de trabajo en el laboratorio de Química general e Inorgánica.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Serán factores a evaluar positivamente:

- Asistencia y puntualidad
- Destreza en el trabajo experimental
- Eficacia en la síntesis y demás procedimientos experimentales
- Redacción, contenido y presentación del diarios de laboratorio
- Exmane teórico.

Contenido: Se pretende dotar al alumnado que encamina su itinerario curricular hacia la Arqueología de los necesarios conocimientos referentes a las técnicas de representación gráfica, tanto en campo como en laboratorio. Fundamentalmente, se pondrá al alumno en contacto directo con contextos de excavación y materiales arqueológicos, con los cuales deberá ejercitar las pautas de trabajo transmitidas

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 15

Centro coordinador: FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA

Inicio de impartición: 20 de Octubre 2008

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Lunes aula 2 y Jueves aula 23

Horario: de 19-21h.

Coordinador: Escacena Carrasco, José Luis

Departamento: PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Preferentemente dirigida a alumnos de 2º ciclo de la Licenciatura de Historia que hayan cursado la asignatura Técnicas y Tendencias en Arqueología.

Resto de titulaciones.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia y atención prestada durante las clases presenciales.
- Correcta asimilación de contenidos en función del contenido del dossier y de las prácticas efectuadas.
- Cumplimentación de los supuestos prácticos empleados.

Contenido: Formas expresivas de carácter artístico. Cultura visual y auditiva. Estrategias, recursos y metodología de enseñanza para la educación artística (plástica y musical). Interrrelación artes plásticas y visuales/música. Adquisición de competencias profesionales.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Inicio de impartición: Marzo 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Fact. CC de la Educación, Aula: P2M

Horario: 11.30-13.30h.

Coordinador: Gutiérrez Cordero, M^a Rosario

Departamento: DIDÁCTICA DE LA EXPRESIÓN MUSICAL Y PLÁSTICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Conocimientos básicos de artes plásticas y musicales.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

La calificación final se obtendrá de la nota del trabajo así como de la consideración de factores como la asistencia y el interés.

Contenido: Familia, Infancia, Educación, Islam, Marruecos, Magreb, Inmigración.

Créditos: 4

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad de Ciencias de la Educación, Aula: A determinar

Horario: Lunes, Martes y Miércoles (16h-20h.)

Coordinador: Llorent Bedmar, Vicente

Departamento: TEORÍA E HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Destinada principalmente a los alumnos de la Facultad de Ciencias de la Educación.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia a clase
- Participación y aportaciones a la clase
- Trabajo de investigación

Contenido: Mujer, cine, novela, antropología/sociología/ética, sociedad.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 70

Centro coordinador: FACULTAD DE FILOLOGÍA

Inicio de impartición: 9 de Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad de Filología, Aula Magna

Horario: Jueves de 17 a 20h.

Coordinador: Caballero Wanguemert, M^a Milagros

Departamento: FILOLOGÍAS INTEGRADAS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Tener unos mínimos conocimientos y afición por el cine y estar dispuestos a trabajar interdisciplinariamente.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Asistencia (al menos un 80%). Se tendrá muy en cuenta la participación en debates (cine-forum, libro-forum...). Las películas se visionarán en clase, pero los libros han de ser leídos por cada alumno fuera del tiempo de clases. Habrá exposiciones relacionando todo.

La nota final será el resultado de tres factores:

- Intervenciones en clase.
- Exposiciones y trabajos escritos de los alumnos.
- Un sencillo examen final, sobre lo visto en la asignatura.

Contenido: Nociones de cálculo vectorial. Nociones de cálculo diferencial e integral. Cinemática. Dinámica. Trabajo. Movimiento armónico y ondas.

Créditos: 4 Plazas ofertadas: 60

Centro coordinador: FACULTAD DE FÍSICA

Inicio de impartición: 16 de Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad de Química, Aula I

Horario: Miércoles y Jueves de 19:00 a 20:30h.

Coordinador: Gallardo López, Ángela

Departamento: FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos que no hayan cursado física en el bachillerato o necesiten refuerzo en conceptos y herramientas fundamentales para la física. Especialmente útil para alumnos de primer curso de Química.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Resolución de problemas en el aula, entrega de problemas resueltos por escrito.

Asistencia: Si la asistencia fuera menos del 90% de las horas presenciales (salvo por causa justificada), el alumno está SUSPENSO.

Contenido: Velocidad de la embarcación. Fuerzas sobre el casco. Rozamientos. Fluidos: Principio de Bernouilli y sustentación. Turbulencias. Estabilidad de la embarcación: momento recuperador. Interacción vientosvelas. Fuerzas sobre las velas. Características de las velas. Fundamentos de meteorología. Mareas.

Créditos: 4 Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: FACULTAD DE FÍSICA

Inicio de impartición: 10 Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad de Física, Aula: 4A

Horario: M, J, de 17.30 a 19h.

Coordinador: Gallardo López, Ángela

Departamento: FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Interés por los deportes de vela e inquietud por conocer el porqué de las cosas. Es aconsejable que posean nociones de física.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Se evaluarán los trabajos que presenten oralmente y por escrito los estudiantes sobre algún tema concreto relacionado con el contenido del curso, así como la asistencia y participación activa en las clases.

También se requerirá la lectura de un libro relacionado con la navegación.

El alumno deberá asistir al menos el 75% de las clases presenciales para aprobar la asignatura.

La calificación del alumno dependerá de su grado de participación en clase, nivel y claridad del trabajo escrito presentado y exposición oral del mismo.

Contenido: Curso teórico descriptivo de fonética acústica y aplicación del método experimental.

Créditos: 3 **Plazas ofertadas:** 30

Centro coordinador: FACULTAD DE FILOLOGÍA

Inicio de impartición: 28 de Octubre de 2008 **Duración:** Cuatrimestral

Lugar de impartición: Laboratorio de Fonética Experimental. Facultad de Filología

Horario: Martes y Jueves de 16 a 18 h.

Coordinador: Cuenca Villarín, M^a Heliodora

Departamento: FILOLOGÍA INGLESA (LENGUA INGLESA)

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de la Universidad de Sevilla, es aconsejable que posean conocimientos de fonética.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Se basará en la realización de un trabajo de campo, en el cual el estudiante aplicará el método experimental, con el que se pondrá a prueba su manejo de los instrumentos y herramientas de análisis, además de su comprensión de los conceptos explicados en clase.

Contenido: - Fotogrametría
- Levantamiento de planos
- Análisis arquitectónico
- Rehabilitación

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 20

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA TÉCNICA

Inicio de impartición: 02 de Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: E.U.A.T., Aula: Jueves (aula de docencia) y Viernes (CAD 1)

Horario: Jueves (9-11h.); Viernes (10-12h.)

Coordinador: Cantillana Merchante, Concepción

Departamento: INGENIERÍA GRÁFICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

- 1-Tener aprobado geometría descriptiva.
- 2- Fundamentos de Fotografía.
- 3- Manejo de autocad 2D

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

- 1.- Tener aprobada alguna asignatura de Geometría Descriptiva.
- 2.- Manejar Autocad 2D/3D.
- 3.- Conocer los fundamentos de fotografía.

Criterios de evaluación:

- Asistencia obligatoria
- Cuatro prácticas de gabinete autoevaluadas
- Tres trabajos en grupo, con presentación, discusión y evaluación crítica tutorada
- Análisis de la evolución y del grado de implicación en los resultados obtenidos por el grupo, individualizando la aportación de cada miembro del mismo.

Contenido: Información en ingeniería y tecnología, competencias en información, biblioteca de la Universidad de Sevilla, servicios bibliotecarios, documentación.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 45

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS

Inicio de impartición: 16 de Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Centro de Cálculo de la ETSI/ Plataforma WebCT

Horario: Enseñanza virtual

Coordinador: Aguilar Gómez, Mercedes

Departamento: SIN DEPARTAMENTO ESPECÍFICO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Especialmente interesante para alumnos de 2º ciclo de las siguientes titulaciones de Ingeniería.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen

Criterios de evaluación:

- Resolución de tareas.

- Participación y manejo de las distintas herramientas de la plataforma virtual.

- Resolución de exámenes.

El estudiante deberá demostrar que ha seleccionado y utilizado correctamente los recursos de información.

Contenido: La Homeopatía en las diferentes ramas de Ciencias de la Salud. Bases científicas de la Homeopatía. Clínica y terapéutica homeopática.

Créditos: 9

Plazas ofertadas: 60

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD

Inicio de impartición: 3 Octubre 2008

Duración: Anual

Lugar de impartición: Aula 2,2, E.U. Ciencias de la Salud.

Horario: 15:00 - 18:00 h

Coordinador: Rebollo Salas, Manuel

Departamento: FISIOTERAPIA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

No se establecen.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Dos exámenes parciales y un final.

Entrega de un trabajo práctico en relación co casos clínicos en los que se intevenga con Hoeopatía.

Los exámenes consistirán en preguntas de redacción abierta y/o de preguntas de elección múltiple. La calificación se registrá por las normas de exámenes de la Universidad de Sevilla.

Contenido: Elementos básicos para la enseñanza-aprendizaje de los deportes de raqueta: badminton, tenis y pádel.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 25

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Inicio de impartición: En periodo prácticas Ldo.CC.Act. Física y Deporte Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Instalaciones Deportivas Bermejales y Ramón y Cajal

Horario: de 16 a 19h.

Coordinador: Chacón Borrego, Fátima

Departamento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTE

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Se recomienda haber tenido contacto con la práctica de deportes de raqueta.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Haber cursado asignaturas relacionadas con la Didáctica de la Educación Física y el Deporte y Teoría y Práctica del Acondicionamiento Físico.

Criterios de evaluación:

- Examen escrito: incluirá preguntas tipo test y abiertas
- Observación (lista de control y escalas) para valorar los trabajos realizados e implicación en los contenidos prácticos.
- Prueba teórico-práctica para estudiantes que no hayan asistido al porcentaje establecido en los créditos prácticos.

Contenido: Postulados y formalismo de la Teoría Cuántica. Introducción a la Computación Cuántica.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 24

Centro coordinador: FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Inicio de impartición: 22 Septiembre 2008

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula 2.4

Horario: Lunes y Miércoles de 15'30 - 17'00 horas.

Coordinador: Domínguez Álvarez, Álvaro

Departamento: FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Es recomendable que el alumno posea las nociones básicas de Álgebra Lineal y Física General.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia regular a las sesiones académicas teóricas.
- Participación en las sesiones académicas prácticas.
- Prueba teórico-práctica final.

Contenido: Evaluación de programas, metodología, validez, instrumentos de evaluación, diseño de evaluación.

Créditos: 6 Plazas ofertadas: 60

Centro coordinador: FACULTAD DE PSICOLOGÍA

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad de Psicología, Aula: informatizada B

Horario: Lunes y Miércoles 17.30-19.30h.

Coordinador: Chacón Moscoso, Salvador

Departamento: PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

No se establecen.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen

Criterios de evaluación:

- Trabajo sobre el diseño de evaluación de un programa revisado al menos una vez antes de la entrega definitiva: 8 puntos máximo sobre 10.

- Examen optativo: 2 punto máximo sobre 10.

Contenido: Medio ambiente-sustentabilidad. Calidad de vida, planetario.

Créditos: 4

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Inicio de impartición: 16 Noviembre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad de CC. De la Educación

Horario: de 17 a 20h.

Coordinador: Limón Dominguez, Dolores

Departamento: TEORÍA E HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos con interés y sensibilidad por el proyecto socioambientales desarrollados en la asignatura y acción sobre las problemáticas abordadas, como es el caso del Río Pudio.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- 1.- Evaluar a través del análisis de los recursos audiovisuales empleados, según la herramienta elaborada por los propios integrantes del grupo, la obra producida.
- 2.- Elaborar una memoria con el material elaborado y según criterios planteados en la evaluación y la selección.
- 3.- Presentación final del proyecto en clase.

Contenido: Exploración y análisis de los mitos occidentales sobre género y tecnología; estudio de las formas de presentación y representación del género en Internet; reflexión crítica sobre las políticas de la identidad post-cuerpo y de su representación simbólica e imaginaria; aproximación al ciberfeminismo desde la práctica artística net.art; repetición y diferencia en la producción del género en los videojuegos y en los mundos virtuales; imágenes del género en la web 2.0 y en el espacio físico después de Internet.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: FACULTAD DE BELLAS ARTES

Inicio de impartición: 18 de Febrero de 2009

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Facultad de Bellas Artes

Horario: Miércoles de 19'00 a 21'00 h.

Coordinador: Zafra Alcaraz, Remedios

Departamento: DIDÁCTICA DE LA EXPRESIÓN MUSICAL Y PLÁSTICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Recomendada para alumnos de Antropología Social y Cultural, Historia del Arte, Filosofía y Comunicación Audiovisual.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Calificación final:

- Trabajo creativo 80%
- Asistencia y participación 10%
- Autoevaluación 10%

Contenido: Geometría Plana. Propiedades geométricas elementales. Diseño Asistido por Ordenador 2D.
Aplicaciones a la arquitectura y la ingeniería.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS

Inicio de impartición: 23 de Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Centro de Cálculo E.Técnica Superior Ingenieros, Aula: 323

Horario: Lunes de 18 a 20 horas, resto de sesiones por Internet.

Coordinador: Martínez Palacios, Juan

Departamento: INGENIERÍA GRÁFICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Manejo a nivel de usuario del ordenador.

Posibilidad de acceso a internet.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Cada tema incluye una tarea. No podrá pasar al tema siguiente hasta que no se haya entregado la tarea del tema.

Un Trabajo fin de curso, síntesis de los conocimientos adquiridos durante el mismo consiste en la realización del Proyecto Técnico de un mecanismo, a elegir por el alumno de entre los ofertados en su momento.

No podrá pasar al tema siguiente hasta que no se haya entregado y calificado la tarea de cada tema como superada (calificación igual o superior a 5 puntos).

El trabajo fin de curso o Proyecto, se calificará de 1 a 10 puntos.

En cuanto a la nota final del curso, será la media de todas las calificaciones obtenidas en cada uno de los temas y el Proyecto.

La nota final se penalizará si el alumno no ha tenido una participación activa durante el curso en el foro y en el chat.

Contenido: GEOTÉCNIA, MECÁNICA DEL SUELO, CIMENTACIONES.

Créditos: 4

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA TÉCNICA

Inicio de impartición: 14 de Octubre de 2008

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aulas A4

Horario: Martes y Jueves de 10'00 a 12'00 h.

Coordinador: Romero Hernández, Rocío

Departamento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS, TEORÍA DE ESTRUCTURAS E INGENIERÍA DEL TERRENO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Dirigida a alumnos de la Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica y de otras Ingenierías.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

25% por asistencia y participación del alumno en el curso, prácticas de laboratorio, visita a obras, etc.

50% por realización del examen teórico práctico.

25% por ejercicio práctico realizado de proyecto de estudio geotécnico, definiendo puntos, profundidad, ensayos, incluso coste económico, y predimensionado de una cimentación de un edificio

Contenido: 1. Introducción a las estructuras de hormigón, tipos y gestión.
2. Comprensión de los proyectos de estructuras, interpretación de planos, detalles. Análisis de proyecto.
3. Organización, planificación y programación de la fase de obra de estructura.
4. Negociación y contratación de estructuras de hormigón.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 70

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA TÉCNICA

Inicio de impartición: 23 de Marzo 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Salón de Actos de la EUAT.

Horario: Lunes a Jueves de 16,30 a 21 h

Coordinador: Calama Rodríguez, José María

Departamento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS II

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de las Escuelas Universitarias de : Arquitectura Técnica, Arquitectura, Ingenieros Técnicos e Ingenieros de cualquier especialidad con conocimientos básicos de construcción así como profesionales de los estudios mencionados.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Poseer conocimientos básicos de Construcción.

Criterios de evaluación:

- Asistencia al menos al 80% de las sesiones presenciales.
- Evaluación final a través de un trabajo práctico.

La calificación será la siguiente:

- Asistencia del 80% 5 puntos
- Asistencia del 90% 6 puntos.
- Asistencia del 100% 7 puntos.

El trabajo práctico se valorará de 0 a 4 puntos que se sumará a la nota anterior.

Cuando la suma así obtenida supere los 10 puntos se calificará con matrícula de honor.

Contenido: Gestión de la prevención de riesgos laborales, seguridad, higiene industrial, ergonomía, sistemas de gestión integrada.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS

Inicio de impartición: 11 de Noviembre de 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula 103 en la ESI

Horario: Martes de 17'00 a 19'00 horas

Coordinador: Bueno Lidón, José María

Departamento: ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y GESTIÓN DE EMPRESAS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Estudiantes que con formación previa en áreas técnicas en gestión de empresas deseen complementar su formación con el conocimiento de las técnicas de gestión de la Prevención de Riesgos Laborales. Se recomienda, por tanto, a los alumnos de últimos cursos de carreras preferentemente técnicas que piensen que en el futuro su actividad va a tener relación en el área productiva.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

La evaluación de los alumnos se basará en la asistencia a las clases y en la elaboración de trabajos sobre los contenidos de la asignatura. Será necesaria una asistencia mínima del 50% a las sesiones presenciales.

Contenido: Hábitat, desarrollo sostenible, desarrollo comunitario, intervención social, participación ciudadana, cooperación al desarrollo, acompañamiento técnico y social, teoría de la complejidad, producción social del hábitat. Tecnología apropiadas y apropiables. Investigación acción participativa.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: Primera semana de clases en
Septiembre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula de Doctorado de la ETS de Arquitectura

Horario: Martes de 17'00 a 20'00 horas

Coordinador: Manuel Jerez, Esteban de

Departamento: EXPRESIÓN GRÁFICA Y ARQUITECTÓNICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Se trata de una materia en la que se propicia el diálogo transdisciplinar, por lo que va dirigida a los muy diversos perfiles profesionales que inciden en la producción social del hábitat (arquitectos, arquitectos técnicos, ingenierías, economía, derecho, geografía, trabajo social, sociología, antropología, ciencias ambientales,...)

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

1 - Actitud activa, participativa, crítica y propositiva en clase (asistencia al 80% de las clases).

2 - Aplicación de los contenidos de la asignatura el trabajo propuesto: coherencia y profundidad del análisis, estrategia comunicativa, creatividad y fundamentación de la estrategia de transformación social del hábitat)

Contenido: Se analizan, dentro de la relación estructural entre Historia y Derecho, los caracteres y acontecimientos fundamentales de la ciencia y la tradición jurídica europeas, desde la configuración de la Jurisprudencia romana y su evolución hacia el corpus iuris justiniano, hasta la Codificación y la situación actual del derecho continental, pasando por la conformación medieval de un "ius commune" europeo sobre la base del redescubrimiento científico del Digesto y la ramificación del derecho europeo en dos grandes tradiciones, la del "civil law" continental y el "common law" anglosajón.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 250

Centro coordinador: FACULTAD DE DERECHO

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad de Derecho

Horario: Viernes de 11'00

Coordinador: Castro Sáenz, Alfonso de

Departamento: CIENCIAS JURÍDICAS BÁSICAS (DERECHO ROMANO, HIST. DEL DERECHO Y DERECHO ECLES. DEL ESTADO)

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Ninguno en particular: únicamente deben estar dispuestos a asistir con regularidad a las sesiones que integran el curso. El cuatrimestre puede resultar de particular interés para quienes deseen indagar en las raíces y el desarrollo secular de la ciencia jurídica europea y su relación con las transformaciones históricas de la propia Europa.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Valoración de la asistencia a clase y de la participación del alumno en las sesiones del curso.
- Examen no memorístico al final del curso sobre un tema de los tratados en las sesiones, en que el alumno dispondrá de material bibliográfico con apoyo para realizar su exposición escrita.
- Valoración de la realización de trabajos voluntarios y de la asistencia a los seminarios que puedan producirse a lo largo del curso.

Contenido: Mujeres-Educación-Historia-Ciencia-Profesiones-Condición Social.

Créditos: 5

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Inicio de impartición: Miércoles 8 Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad C.C. De la Educación (edif. C/ José Cela)

Horario: Miércoles de 11 a 14h.

Coordinador: Flecha García, Consuelo

Departamento: TEORÍA E HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Destinada a Estudiantes de la Universidad de Sevilla, excepto de la Licenciatura en Pedagogía. Las sesiones serán semanales y en régimen presencial, con participación en el desarrollo de las clases. Lecturas previas para el debate y discusión de lo trabajado en cada tema.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Constancia en la asistencia a las sesiones presenciales.
- Frecuencia de intervenciones a partir de lecturas previas.
- Calidad del trabajo individual
- Nivel de la prueba final.

La prueba final que consistirá en el comentario de un texto sobre la temática del curso. Se valorará el análisis de contenido y crítico que se aplique, atendiendo al contexto en el que se escribió (autora, momento histórico, mentalidad, significado y repercusión).

Contenido: Historia, Ciencia, Mentalidades, Ideas, Descubrimientos Científicos, Revolución Científica.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA

Inicio de impartición: 6 de Octubre 2008

Duración: cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula XIX

Horario: Lunes y Martes de 14'00 a 15,30 h.

Coordinador: Castillo Martos, Manuel

Departamento: HISTORIA MODERNA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Para obtener el máximo aprovechamiento de esta actividad de libre configuración es preferible que el estudiante tenga disponibilidad para realizar trabajo en equipo y capacidad de sintetizar lecturas específicas de los temas a tratar.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

La evaluación de las actividades desarrolladas por el estudiante se hará teniendo en cuenta el trabajo hecho, las exposiciones de los mismos, y la participación activa durante las horas presenciales en el curso.

Contenido: Dignificar la Lengua de Señas Española. Normalizar su presencia en el ámbito universitario. Hacer visible la Lengua de Señas Española. Elevar su estatus lingüístico. Hacer accesible la lengua de señas y otros medios de comunicación a las personas sordas y familiares.

Créditos: 3 **Plazas ofertadas:** 300

Centro coordinador: FACULTAD DE FILOLOGÍA

Inicio de impartición: Abril 2009

Duración: Una semana

Lugar de impartición: Por determinar

Horario: Por determinar

Coordinador: Mora Gutiérrez, Juan Pablo

Departamento: LENGUA ESPAÑOLA, LINGÜÍSTICA Y TEORÍA DE LA LITERATURA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Dirigido preferentemente a alumnos de titulaciones relacionadas con el sector de la discapacidad auditiva: Filólogos, docentes, psicólogos, pedagogos, etc.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia a las jornadas.
- Entrega de una Memoria-resumen de las mismas y/o test de respuestas múltiples.

Contenido: Computación Cuántica, Criptografía Cuántica, Información Cuántica, Mecánica Cuántica, Ordenadores Cuánticos.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: Segundo Cuatrimestre

Lugar de impartición: E.T.S. Ing. Informática

Horario: Jueves de 16'00 a 19'00 h.

Coordinador: Cabello Quintero, Adán

Departamento: FÍSICA APLICADA II

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Es aconsejable aunque no imprescindible haber cursado la actividad "Fundamentos de la Teoría Cuántica y la Información Cuántica".

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Nociones básicas de Álgebra Lineal.

Criterios de evaluación:

- Asistencia regular a las sesiones académicas teóricas
- Participación en las sesiones académicas prácticas
- Prueba teórico.práctica final

Cada uno de los puntos arriba indicados contribuye 1/3 a la nota final.

Contenido: Gestión de la información procedente del registro arqueológico al nivel de integración con herramientas y recursos de tecnologías de la información y comunicación (TIC's). Aprendizaje en el uso de programas de gestión de datos. Posibilidades desde el punto de vista de la investigación y la aplicación profesional.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 20

Centro coordinador: FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula Informática II, Facultad de Geografía e Historia

Horario: Martes y Miércoles de 18h. A 20h.

Coordinador: García Vargas, Enrique

Departamento: PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

El curso presenta algunos aspectos de alfabetización informática, por lo que no es necesario una formación previa. Dado el carácter de innovación que suponen los contenidos de la asignatura con los impartidos habitualmente en el ámbito de las Humanidades, es necesario una cierta planificación de su estudio. La asistencia a clase es imprescindible para la comprensión de los conocimientos y procedimientos instrumentales expuestos en las clases teóricas y aplicados en las clases prácticas. Se recomienda asimismo la confección por parte del alumno de glosarios y esquemas de los contenidos teóricos, así como la práctica continuada de los mismos tanto en las clases prácticas como en su tiempo de estudio personal. Asimismo, aunque el curso se centra en el aprendizaje del manejo de ciertas herramientas informáticas, se recomienda una familiarización previa con el manejo del sistema operativo estándar.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Evaluación continua, que incluye el seguimiento de las actividades prácticas, la evaluación de cuestionarios teóricos personalizados y la evaluación de un caso práctico.

Evaluación de la asistencia a tutorías, clases teóricas y clases prácticas.

Contenido: En este curso se realiza la introducción y el análisis de la Ingeniería del Marco Institucional, un sistema de control de gestión implantado en más de mil empresas en España, acompañado de constantes casos prácticos que potencian la actividad y el desarrollo del personal directivo.

Créditos: 10

Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: Anual

Lugar de impartición: Aula 101, ESI

Horario: Martes y Jueves de 19-21h.

Coordinador: Onieva Giménez, Luis

Departamento: ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y GESTIÓN DE EMPRESAS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de últimos cursos de carreras preferentemente técnicas con formación previa en Gestión de Empresas: Ingeniería Industrial, Ingeniería de Telecomunicación, Ingeniería Química, Ingeniería Aeronáutica, Ingeniería de Organización Industrial, Ingeniería en Automática y Electrónica Industrial, Ingeniería en Electrónica, Economía y Administración y Dirección de Empresas. Resto de titulaciones.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia y participación en las clases (34%)
- Trabajos presentados en relación al contenido del curso (33%)
- Prueba de aptitud sobre conocimientos teórico-prácticos de la asignatura (33%)

Contenido: Aproximación a las técnicas de estampación. El descubrimiento del papel. La invención de la imprenta.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 25

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Inicio de impartición: Marzo 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula P1, Facultad de Ciencias de la Educación

Horario: Jueves (11.30-13.30h.)

Coordinador: Cabrera Martínez, Lourdes

Departamento: DIDÁCTICA DE LA EXPRESIÓN MUSICAL Y PLÁSTICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Nociones de Dibujo Artístico. Imaginación. Creatividad. Deseos de investigar en el campo de la Expresión Artística.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Evaluación continua.

Control de asistencia a clase.

Calificación de los diferentes ejercicios realizados en clase.

Contenido: Arquitectura y medio ambiente. Instalaciones. Energía solar.

El aspecto medioambiental de este curso es el motivo de fondo que lo justifica. En un momento en que el ahorro energético es una necesidad acuciante y la búsqueda de energías alternativas a las tradicionales en todos los ámbitos se está convirtiendo en una prioridad, el conocimiento de los sistemas propuestos es fundamental.

Estas necesidades básicas empiezan a recogerse en la legislación y, en concreto, en la del campo de la edificación, intruduciéndose la obligatoriedad de la implantación de Instalaciones de Energía Solar, fundamentalmente las de producción de A.C.S., en las ordenanzas de muchos municipios de nuestro país, sin olvidar la aparición del nuevo Código Técnico.

Podemos afirmar que la implantación de estos sistemas es ya una realidad y este curso pretende dar respuesta a dicha necesidad actual que existe en el ámbito edificatorio, proporcionando en él las herramientas y criterios necesarios para su diseño, los procedimientos de cálculo y dimensionado y sus aspectos constructivos, así como otras cuestiones relacionadas con el tema.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: Abril - Mayo 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula Doctorado 1ª

Horario: Jueves de 9 a 14h.

Coordinador: Navarro Casas, Jaime

Departamento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS I

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de Arquitectura y Arquitectura Técnica interesados en cuestiones relacionadas con el ahorro energético y las instalaciones en la edificación.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia
- Práctica de curso
- Exposición de trabajo práctico en clase

Contenido: La asignatura de libre configuración "Introducción a la Física Moderna" trata sobre los desarrollos de la física moderna que han revolucionado nuestra percepción de la naturaleza, como la teoría de la relatividad y la teoría cuántica, y de los conceptos y aplicaciones que tienen un mayor impacto social, como la luz, la energía nuclear y el estado sólido.

Créditos: 6 **Plazas ofertadas:** 75

Centro coordinador: FACULTAD DE FÍSICA

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula 6, Facultad de Física

Horario: Lunes y Miércoles (17:00-19:00 h.)

Coordinador: Gómez Camacho, Joaquín José

Departamento: FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

No se establecen.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

La asignatura requiere conocimientos básicos de matemáticas y física, a nivel de bachillerato.

Criterios de evaluación:

Se valorará la asistencia a clase y la entrega de los ejercicios propuestos.

Como criterio general, para aprobar por curso será necesario haber asistido al 80% de las clases, haber entregado el 60% de los ejercicios y demostrar una madurez suficiente de conocimientos en la entrevista personal.

Posteriormente, se realizará un examen escrito para alumnos que no aprueben por curso y para los que deseen mejorar la nota.

La nota final de la asignatura será una combinación de la nota por curso y la nota del examen que, en cualquier caso, será superior a cualquiera de éstas.

Contenido: Física cuántica. Tecnología cuántica. Informática cuántica.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 25

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS

Inicio de impartición: 9 de Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: ESI., Aula 103

Horario: Lunes y Miércoles de 19.30 a 21h.

Coordinador: Martínez García, José

Departamento: FÍSICA APLICADA III

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Estudiantes de titulaciones científico-técnicas con asignaturas de física y matemáticas aprobadas (sólo las de primer ciclo en el caso de titulaciones de primer y segundo ciclos).

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia a clase (30%)
- Resolución de problemas (40%)
- Realización de un trabajo asignado (30%)

Contenido: 1. Fundamentos Legales de la Ejecución de una Obra de Edificación.
2. Liderazgo, cualidades personales y estrategias de dirección.
3. Planificación y programación de obra.
4. Negociación y contratación.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 70

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA TÉCNICA

Inicio de impartición: 10 Noviembre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Salón de grados., Escuela Universitaria de Arquitectura Técn

Horario: Lunes a Jueves de 16.30-21h.

Coordinador: Calama Rodríguez, José María

Departamento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS II

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de las Escuelas Universitarias de Arquitectura Técnica, Arquitectura, Ingenieros Técnicos e Ingenieros de cualquier especialidad con conocimientos básicos de construcción así como profesionales de los estudios mencionados.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Poseer conocimientos básicos de Construcción.

Criterios de evaluación:

- Evaluación continua mediante el seguimiento en clase del progreso del alumno en la asimilación de los contenidos enumerados en el apartado 4.
- Evaluación final mediante la entrega de un trabajo práctico.

Contenido: Introducción a la Teoría de Grafos. Herramientas algorítmicas. Planaridad. Conectividad. Introducción a la Geometría computacional. Cierre convexo de una nube de puntos. Problema de Proximidad.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad de Matemáticas

Horario: Lunes, Miércoles y Jueves de 16 a 18h.

Coordinador: Márquez García, M^a Carmen

Departamento: GEOMETRÍA Y TOPOLOGÍA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos matriculados en 3º curso de Licenciaturas de Matemáticas, Ciencias y Técnicas Estadísticas, Física, Química y diplomatura de Estadística (en este orden).

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

La calificación final del alumno se distribuye en los siguientes porcentajes, atendiendo a la evaluación en las técnicas utilizadas:

20% Asistencia

10% Exposición trabajos

40% Trabajos Propuestos

30% Examen final.

Contenido: Se pretende el estudio de la vida privada y pública en la Sevilla romana. De los múltiples enfoques posibles para realizar dicho estudio se adopta como hilo conductor un enfoque jurídico. De acuerdo con todo ello, se abordará el análisis de estructura social, política y jurídica de Hispalis, con especial referencia a la vida del ciudadano y su participación en el gobierno y administración de la civitas. Como vía para el conocimiento de la realidad analizada, se pretende hacer uso del importante material arqueológico y en concreto, epigráfico, referido a la provincia Bética, en general, y a Sevilla, en particular, de que disponemos, de modo que los participantes en la actividad tomen más plena posesión del patrimonio histórico de la ciudad.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 200

Centro coordinador: FACULTAD DE DERECHO

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad de Derecho

Horario: Viernes (mañana)

Coordinador: Serrano Vicente, Martín

Departamento: CIENCIAS JURÍDICAS BÁSICAS (DERECHO ROMANO, HIST. DEL DERECHO Y DERECHO ECLES. DEL ESTADO)

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Estudiantes interesados en la historia de Sevilla; especialmente de Derecho, Historia, Geografía, Filología, Ingeniería, Medicina, Arquitectura, etc.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

1- Participación activa en las clases, seminarios y actividades: Se exige una asistencia mínima (70%) para un calificación máxima del 40% de la nota.

2- Máximo de un 60% para una de estas dos opciones, sobre la base de cumplir el mínimo de asistencia.

Opción A. Realización de una memoria del curso con la asistencia del profesor.

Opción B. Control de conocimientos: se pide la demostración de un nivel básico de conocimientos sobre la materia objeto de la actividad.

3- La calificación obtenida por cualquiera de las dos opciones ofrecidas podrá complementarse con:

a. Elaboración de un trabajo voluntario para eliminar parte de la materia.

b. Exposición voluntaria en clase de los trabajos, de acuerdo con las directrices y requisitos que se establezcan.

c. Lectura de textos sobre la materia propuestos por el coordinador.

Contenido: Historia de la Arquitectura Teatral. Teoría del Espacio. Tecnología teatral. Composición y proyecto escenográfico.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 60

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: 2 de Marzo 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula T.4

Horario: Viernes de 16 a 19h.

Coordinador: Sáseta Velázquez, Antonio

Departamento: HISTORIA, TEORÍA Y COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICAS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

La asignatura va dirigida fundamentalmente a alumnos de Arquitectura Superior y Arquitectura Técnica, Bellas Artes, Arte Dramático.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen

Criterios de evaluación:

Los alumnos serán evaluados a partir de la realización de un ejercicio práctico sobre textos comentados en clase. Dicho ejercicio podrá ser realizado en equipo. El ejercicio se presentará públicamente en la clase.

Se valorarán especialmente los aspectos creativos del ejercicio escenográfico: Originalidad, coherencia, adaptabilidad, facilidad de realización, versatilidad, etc. La calidad gráfica y la claridad de argumentos de la presentación será tenida en cuenta.

La asistencia y la participación en los debates de análisis propuestos en clase serán objeto de puntuación positiva.

Contenido: Mecánica estadística, transiciones de fase, fenómenos críticos, fluctuaciones, teoría de Landau, modelo de Ising, leyes de escala, universalidad, invariancia de escala, grupo de renormalización, simulación en ordenador.

Créditos: 6 Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: FACULTAD DE FÍSICA

Inicio de impartición: 9 de Febrero de 2009 Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula 4A y Aula de Informática, Facultad de Física

Horario: Lunes a Jueves (19.30-20.30h.)

Coordinador: Romero Enrique, José Manuel

Departamento: FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Esta actividad está dirigida a alumnos de titulaciones de ciencias e ingeniería con conocimientos previos de Termodinámica y/o Física Estadística. Asimismo es recomendable poseer conocimientos elementales de informática y programación científica.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Poseer conocimientos previos de Termodinámica y/o Física Estadística.

Criterios de evaluación:

Dos modalidades:

-Evaluación continuada ó examen final.

Contenido: -La organización del deporte a través de asociaciones nacionales e internacionales.
-Régimen jurídico y características principales de los clubes y federaciones deportivas como entidades privadas.
-Asociaciones profesionales: Ligas Profesionales y Sociedades Anónimas Deportivas.
-La Justicia Deportiva: Comités, sanciones disciplinarias y acceso a la jurisdicción.
-La responsabilidad derivada del ejercicio del deporte y su cobertura: los seguros deportivos.
-Régimen jurídico del deportista: prestación de servicios o relación laboral.
-Financiación privada del deporte: patrocinio, mecenazgo y publicidad.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 180

Centro coordinador: FACULTAD DE DERECHO

Inicio de impartición: 17 de Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: aula: a designar, Facultad de Derecho

Horario: Viernes 9 a 11,30 horas

Coordinador: De la Iglesia Prados, Eduardo

Departamento: DERECHO CIVIL E INTERNACIONAL PRIVADO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Al ser un curso de carácter básico, no es necesario ningún tipo de conocimiento ni cualificación previa, si bien hay que destacar que la presente actividad, dado su contenido, puede ser especialmente útil para alumnos que cursen las Licenciaturas de Derecho, Administración y Dirección de Empresas, Ciencias de la Actividad Física y el Deporte, Periodismo y Ciencias del Trabajo, así como para aquellos estudiantes de las Diplomaturas en Ciencias Empresariales, Gestión y Administración Pública y Relaciones Laborales.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Control de la asistencia a las sesiones teóricas y prácticas, así como seguimiento de la asistencia a las tutorías personalizadas o realizadas por vías informáticas.

Seguimiento de la realización de los ejercicios prácticos y de la resolución de los mismos, así como de la participación en las clases, para la cual se resolverán los supuestos planteados y se valorarán a los efectos de la cualificación definitiva.

Exposición en clase de trabajo y coloquios sobre las cuestiones a debatir.

El alumno puede optar por dos formas, una primera, basada en la evaluación continuada, que se registrará por los siguientes parámetros:

1.- La asistencia y participación en las clases teóricas_ 35% de la evaluación.

2.- Realización de trabajo sobre cuestiones propuestas y exposición en clase: 65% de la evaluación.

Sólo en caso excepcional se realizaría examen de la asignatura, al preverse un sistema de evaluación continuada del trabajo alumno que le habilitaría para superar la asignatura.

Contenido: El Go como el juego de inteligencia y estrategia más antiguo que existe.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: 18 de Febrero 2009

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula 1.4.

Horario: Miércoles 17.30 - 20.30h.

Coordinador: Cabeza Laínez, José María

Departamento: HISTORIA, TEORÍA Y COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICAS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de la Universidad de Sevilla

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

La evaluación será continua, y dado el eminente carácter práctico del curso se ponderará entre la asistencia a clase, las partidas jugadas en las clases, la participación en torneos, el estudio de libros relacionados con el juego. Se dará la posibilidad de realizar trabajos de investigación voluntarios que estén relacionados con el tema de la asignatura.

Contenido: Altas Capacidades, Sobredotación Intelectual, Superdotados, Inteligencia, Cociente intelectual, Creatividad, Rendimiento en el Trabajo, Disincronía, Atención a la Diversidad, Necesidades Educativas Especiales, Intervención Educativa, Enriquecimiento, Adaptación curricular, Aceleración, Flexibilización de la escolaridad.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS

Inicio de impartición: 20 Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Seminario Dpto. Física Aplicada III en la ETS de Ingenieros

Horario: Viernes 16,00 a 20,00 horas

Coordinador: Risco Delgado, Ramón

Departamento: FÍSICA APLICADA III

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

- Realizar estudios relacionados con la Psicología, Pedagogía, CC de la Educación y afines.
- Poseer y manifestar interés por el conocimiento y la profundización en el campo de la Atención a la Diversidad y, en concreto, en el de las Altas Capacidades Intelectuales.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Para superar el curso se han de cumplir los siguientes criterios:

- Asistencia a clase y las actividades programadas igual o superior al 80%.
- Entrega de los trabajos prácticos y que se obtenga en estos la calificación de apto.
- Realización de los cuestionarios planteados en cada bloque en el que, igualmente, se obtenga la calificación de apto con la superación de, al menos, el 60 % de los contenidos.

Contenido: Estilos de vida, educación para la salud, promoción de la salud y entornos saludables.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: FACULTAD DE PSICOLOGÍA

Inicio de impartición: Septiembre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Fac. de Psicología, Aula: por determinar

Horario: Lunes de 19,30 a 21,30h.

Coordinador: Moreno Rodríguez, M^a del Carmen

Departamento: PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos y alumnas de 2º ciclo de licenciatura o último curso de diplomatura, relacionados con las ciencias sociales y/o médicas.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Alumnos de 2º ciclo de licenciatura o último curso de diplomatura.

Criterios de evaluación:

A) Opción presencial.

- asistencia obligatoria al menos al 80% de las clases.
- memoria grupal de los contenidos teóricos trabajados en clase.
- informe grupal del trabajo práctico.
- presentación del trabajo práctico.

B) Opción no presencial.

- asistencia no obligatoria.
- examen de 30 preguntas de opción múltiple.

Contenido: La bicicleta: una opción para el ocio y el tiempo libre. Organización de actividades escolares y extraescolares (circuitos, juegos en bicicleta, rutas)

Créditos: 4

Plazas ofertadas: 20

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Inicio de impartición: 10 de Febrero de 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Fac.CC.Educa./Parque urbano/Vía Verde de la Sierra

Horario: Fe (M y X 16-18); 3 y 4 Mar (14-16); 13 Mar (8-19) y 27 Mar (12-15)

Coordinador: Latorre Romero, Águeda

Departamento: EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTE

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Estudiantes de Educación Física: Maestro Esp. en Educación Física o Licenciatura en CC. de la Actividad Física y el Deporte.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Tener bicicleta propia y herramientas de mecánica básica.

Criterios de evaluación:

- Elaboración de la memoria: 20%
- Participación activa y positiva: 30%
- Asistencia a las clases: 50%

Contenido: Desarrollo ético, reflexión, resolución de conflictos, valores.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 100

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Inicio de impartición: 20, 24 y 28 de octubre de 2008 (tres días) Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Fac. Ciencias de la Educación, Aula: por determinar

Horario: De 9 a 14 y de 15,30 a 20,30 horas

Coordinador: Martín Ramos, Nicasio E.

Departamento: DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES Y SOCIALES

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de la Universidad de Sevilla

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Participación activa en los diálogos y coloquios
- Respuesta a las preguntas que sobre cada tema se les formularán.
- Trabajo sobre uno de los temas dados

Contenido: Metodología básica aplicada a los problemas químicos. Las interacciones químicas y sus evidencias experimentales. Las transformaciones de energía y sus manifestaciones. Cambios y reacciones químicas. El tiempo en las reacciones químicas

Créditos: 3 **Plazas ofertadas:** 30

Centro coordinador: FACULTAD DE QUÍMICA

Inicio de impartición: 11 Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Seminario Dpto. Química Física (Fac. Química 4 Planta)

Horario: Miércoles de 16 a 18h.

Coordinador: López Pérez, Germán

Departamento: QUÍMICA FÍSICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Está especialmente indicada para alumnos de nuevo ingreso, aunque también es de interés general para aquellos alumnos de 1º y 2º ciclo, de las titulaciones del área científico-técnica para los cuales la Química es o puede ser una materia de gran importancia para su formación científica.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Se realizará una evaluación continua de los alumnos a partir de la asistencia a las clases teóricas y mediante el planteamiento de problemas prácticos y su posterior resolución en el aula.

Para superar la asignatura se evaluarán los siguientes aspectos:

- 1- Asistencia a clase de un mínimo de 75-80% de las clases teóricas, cuyo seguimiento se realizará mediante un control de firma.
- 2- Será obligatoria la realización de los problemas planteados.
- 3- Los alumnos tendrán que realizar un trabajo escrito donde se desarrollará un tema propuesto sobre la materia impartida.
- 4- Para optar a la máxima calificación posible y una vez realizadas todas las pruebas mencionadas anteriormente, los alumnos podrán solicitar la realización de una prueba escrita final sobre el temario teórico impartido durante el curso.

Contenido: Análisis y Traducción de textos relevantes en la historia del derecho romano desde sus orígenes hasta la codificación justiniana.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 75

Centro coordinador: FACULTAD DE DERECHO

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Facultad Derecho/Filología

Horario: Tarde

Coordinador: Solís de los Santos, José

Departamento: FILOLOGÍA GRIEGA Y LATINA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Está abierta a todo aquel interesado en esta materia; sin embargo, por su contenido parece más útil a los alumnos de Derecho, Filología Latina e Historia, en particular la antigua de España.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

El carácter y el contenido de la asignatura aconsejan la posesión previa de conocimientos elementales de la lengua latina.

Criterios de evaluación:

Consistirá en una traducción - con diccionario - de varios fragmentos de Textos jurídicos latinos de autores u obras vistos a lo largo del curso, incluyéndose algunas cuestiones relativas a la comprensión de su contenido jurídico por el alumno. Se valorará la calidad en el análisis lingüístico, la calidad de la traducción a la lengua española, la comprensión de los conceptos jurídicos. Será tenida en cuenta la asistencia y participación en clase.

Contenido: Construcción Histórica de edificios, Siglo XX
Materiales, Técnicas, Sistemas y Procedimientos Constructivos de Edificación.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 80

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: ETS. De Arquitectura , Aula: Doctorado

Horario: Lunes y Miércoles de 10 a 12h.

Coordinador: Ponce Ortiz de Insagurbe, Mercedes

Departamento: CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS I

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de Arquitectura Superior, Ingeniería, Arquitectura Técnica, y titulaciones del marco europeo de educación superior vinculadas a la construcción y rehabilitación del patrimonio arquitectónico.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen

Criterios de evaluación:

El alumno deberá presentar una ficha personal establecida para la asignatura a su profesor, que permitirá su seguimiento docente.

Será obligatoria la asistencia a clase y el trabajo práctico que definirán la calificación del alumno.

En caso de no superar las pruebas durante el curso el examen final a realizar constará de teoría y práctica.

La evaluación, que se realiza de forma continua desde el seguimiento de los ejercicios prácticos, lleva además dos exámenes sobre la materia teórica.

Contenido: Programación Lineal. Problemas de Asignación y Transporte.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Miércoles en Seminario, Viernes aula Inform. II

Horario: Miércoles (10.30-12.30) y Viernes (10-12)

Coordinador: Arévalo Quijada, M^a Teresa

Departamento: ECONOMÍA APLICADA III

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos interesados en la formulación, modelización y resolución de problemas económico-empresariales mediante las técnicas informáticas disponibles para modelos lineales.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Para el seguimiento de la actividad es necesario tener conocimientos de Álgebra Lineal a nivel de 1º curso de Estudios Universitarios.

Criterios de evaluación:

Prueba escrita, sobre los contenidos teóricos y prácticos desarrollados. Evaluación continua. Realización de un trabajo que representará el 40% de la calificación global de la asignatura, así como la superación de un examen práctico que se realizará al finalizar la actividad.

Contenido: Biología vegetal. Ecología sistemas acuáticos continentales. Vegetación. Organismos bioindicadores.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 20

Centro coordinador: FACULTAD DE FARMACIA

Inicio de impartición: 21 de Octubre 2008

Duración: Anual

Lugar de impartición: Aula 0.4 Facultad de Farmacia

Horario: Lunes y Martes de 18-19h.

Coordinador: García Murillo, Pablo José

Departamento: BIOLOGÍA VEGETAL Y ECOLOGÍA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

No se establecen.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Conocimientos básicos de botánica, ecología y limnología.

Conocimientos de inglés que permitan leer textos científicos.

Criterios de evaluación:

- Realización de prácticas 25%
- Elaboración de un trabajo bibliográfico y análisis crítico 35%
- Exposición de un tema 30%
- Asistencia y aprovechamiento de las clases y seminarios 10%

Contenido: Diseño de redes. Localización puntual. Problemas combinados de localización-ruta. Diseño en planta y distribución óptima de recursos.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 60

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: 20 de Octubre 2008

Duración: Anual

Lugar de impartición: ETS de Arquitectura, Aula: Doc-1

Horario: Lunes de 12 a 14h.

Coordinador: Diáñez Martínez, Ana Rosa

Departamento: MATEMÁTICA APLICADA I

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Asignatura recomendada para cualquier alumno de la universidad procedente de una carrera científico-técnica.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- 1- Originalidad del trabajo
- 2- Fundamentación teórica del problema
- 3- Criterios adoptados
- 4- Resolución
- 5- Conclusiones y críticas al modelo y a las soluciones.
- 6- Presentación del material elaborado.

Contenido: Matemáticas Financieras con Ordenador

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 35

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula Info. III

Horario: Martes y Viernes de 12'00 a 13'30 h.

Coordinador: Sánchez Montero, Jesús María

Departamento: ECONOMÍA APLICADA I

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

A los alumnos de las titulaciones de Empresariales, Economía, Administración y Dirección de Empresas y Turismo que hayan cursado la asignatura de Matemática Financiera.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Haber superado las asignaturas de Matemáticas Financieras.

Criterios de evaluación:

- Control de asistencia a clase.
- Evaluación de la memoria del curso.
- Evaluación continua de los trabajos en clase.
- Examen final.

Prácticas con el ordenador de valoración de productos financieros realizados en el curso.

Contenido: En esta asignatura se estudian las materias primas minerales, por la importancia que tienen en la Sociedad, ya que una de las diferencias entre los países altamente desarrollados y los que están en vías de desarrollo, es precisamente la explotación y el uso de este tipo de materiales. Se ponen de manifiesto las principales clasificaciones y propiedades, y los sectores industriales de aplicación e interés económico. Se tratan las distintas normativas existentes y las especificaciones industriales.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: FACULTAD DE FÍSICA

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad de Física, Aula 4A

Horario: Martes y Jueves (13,30 a 15,00 h).

Coordinador: Miras Ruíz, Adolfo

Departamento: CRISTALOGRAFÍA, MINERALOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Los alumnos a los que va dirigida son aquellos que cursen: Ingeniería de Materiales, Licenciatura en Química, Lic. En Física, Arquitectura y Arquitectura Técnica, Ingeniería Química, Industrial Industrial y Ingeniería Aeronáutica.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

1. Asistencia a clase presenciales.
2. Realización de un trabajo práctico relacionado con la asignatura.
3. Informes de los casos prácticos y visitas realizadas.
4. Prueba voluntaria de tipo test para dar opción de incrementar la calificación final de aquellos aprobados por curso.
5. Examen escrito para aquellos alumnos que no superen las evaluaciones descritas anteriormente.

Contenido: Efectos beneficioso y perjudicial de los minerales en la salud humana.
Efectos beneficioso y perjudicial de los minerales en el medio ambiente.

Créditos: 6 Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: FACULTAD DE QUÍMICA

Inicio de impartición: 6 Octubre 2008

Duración: Anual

Lugar de impartición: Laboratorio de Óptica, Facultad de Química

Horario: Lunes de 19'00 a 21'00 horas

Coordinador: Carretero León, M^a Isabel

Departamento: CRISTALOGRAFÍA, MINERALOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Asignatura orientada preferentemente a alumnos de Química, Biología, Farmacia y Medicina.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Se evaluará el aprovechamiento del alumno mediante:

a- La realización de examen escrito que incluirá la materia de los bloques del temario y los casos prácticos expuestos en los seminarios.

- Asistencia a las prácticas y visitas.

- Elaboración del informe de las prácticas y de las visitas.

. El examen escrito: 70% de la nota final,

. Asistencia y elaboración de los informes de prácticas y visitas: 30% de la nota final.

Contenido: Programación Lineal. Programación Lineal Múltiple. Juegos matriciales. Juegos n-personales.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 25

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Facultad CC. E.Y.E.

Horario: Por determinar

Coordinador: Arévalo Quijada, M^a Teresa

Departamento: ECONOMÍA APLICADA III

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos interesados en la formulación, modelización y resolución de problemas económico-empresariales mediante las técnicas informáticas disponibles para modelos lineales con uno o varios objetivos y modelos de juegos matriciales y juegos cooperativos n-personales.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Para el seguimiento de la actividad es necesario tener conocimientos de Álgebra Lineal al nivel de 1º curso de Estudios Universitarios.

Criterios de evaluación:

Realización de un trabajo que representará el 40% de la calificación global de la asignatura, así como la superación de un examen práctico que se realizará al finalizar la actividad.

Contenido: Activos financieros.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 25

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

Inicio de impartición: 16 de Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula Informática II

Horario: Martes de 10'30 a 13'30 horas

Coordinador: Vázquez Cueto, M^a José

Departamento: ECONOMÍA APLICADA III

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos con conocimientos de Matemáticas Financieras.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Elaboración de temas teóricos.

Resolución de ejercicios prácticos.

Contenido: Concepto de derecho de familia. El matrimonio y sus efectos. Separación, nulidad y divorcio. Regímenes económicos matrimoniales. Filiación. Patria potestad. Sucesión mortis causa. Herencia. Partición. Sucesión.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 60

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DEL TRABAJO

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula B1

Horario: Jueves de 12:30 a 14:30h. y Viernes de 10:30 a 12:30 h.

Coordinador: Alonso Núñez, Manuel José

Departamento: DERECHO CIVIL E INTERNACIONAL PRIVADO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de la Facultad de Ciencias del Trabajo, de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales y de la E. U. de Estudios Empresariales.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Tener aprobado el primer curso de licenciatura o diplomatura.

Criterios de evaluación:

Asistir al menos al 80% de las clases. Examen final sobre la materia teórica impartida. Asistencia y desarrollo al menos al 80% de las clases prácticas según normativa de la Universidad de Sevilla.

Contenido: Inteligencia emocional.
Bienestar emocional.
Competencias emocionales.
Emociones y técnicas dramáticas: su aplicación en procesos de formación.

Créditos: 4 Plazas ofertadas: 16

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Inicio de impartición: Febrero 2009 (9, 10, 11, 16, 17 y 18) Duración: Dos semanas

Lugar de impartición: Aula 21 ó 22 (provisional), Fac. Ciencias de la Educación

Horario: 17'00 a 21'00 horas

Coordinador: Núñez Cubero, Luís

Departamento: TEORÍA E HISTORIA DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Este curso se oferta preferentemente a estudiantes de 2º a 5º curso (para las Licenciaturas de 1º y 2º ciclo), 2º y 3º (para las Diplomaturas de 1º Ciclo).

Abierto a todas las titulaciones.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

1- Asistencia obligatoria a las seis sesiones presenciales.

2- Actividades de los estudiantes: discusión y puesta en común de las experiencias y casos analizados en las sesiones presenciales, aplicación de estrategias aprendidas en las clases prácticas.

3-Elaboración de un dossier escrito al finalizar el curso relacionado con la lectura monográfica elegida y la memoria de actividades.

Contenido: Escuelas Inclusivas, Comunidades de Aprendizaje, Aprendizaje Dialógico, Grupos Interactivos, Contextos Educativos Interculturales, Intervención Psicoeducativa en Educación Infantil, Primaria y Secundaria Obligatoria, Compensación de Desigualdades en Educación, Exclusión Social, Intervención en Dificultades de Aprendizaje y en situaciones de riesgo de Fracaso Escolar.

Créditos: 6 **Plazas ofertadas:** 105

Centro coordinador: FACULTAD DE PSICOLOGÍA

Inicio de impartición: 29 de Septiembre 2008 **Duración:** Anual

Lugar de impartición: Aula 5 Fac. Psicología y Centros Educativos Colaboradores

Horario: 2 sesiones sema.de 45 mi. En Centr.Edu. Y un seminario de 1,5h. Cada 15 días

Coordinador: Aguilera Jiménez, Antonio

Departamento: PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Estudiantes de cualquier titulación interesados por la educación con prioridad para aquellos que procedan de titulaciones relacionadas (Psicología, Psicopedagogía, Magisterio, Pedagogía, Trabajo Social)

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Disponibilidad para desplazarse a los Centros Educativos colaboradores en donde se realizarán los créditos prácticos durante al menos 1,5 horas semanales a acordar con la dirección de dicho centro educativo.

Criterios de evaluación:

- 1.- Asistir al menos al 85% de las sesiones prácticas, del seminario y de las actividades formativas que se organicen.
- 2.- Presentar los materiales elaborados para la participación en el seminario.
- 3.- Entregar una reflexión final sobre los contenidos teóricos expuestos en los seminarios y sesiones de formación y sobre la experiencia desarrollada en las aulas.

Contenido: La tendencia a la consideración conjunta de los dos modelos de economía, la de prestigio y la de mercado, podemos ver que sigue la misma senda que observamos en otras ramas del conocimiento que tienden a considerar como una unidad de actuación las dos formas de pensamiento posibles, la emocional y la racional o lógica.

Economía, prestigio, mercado, historia, arte, piratería, sociedad, turbocapitalismo, emoción cognitiva.

Créditos: 5

Plazas ofertadas: 96

Centro coordinador: FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA

Inicio de impartición: 12 Febrero 2009

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula XI

Horario: Jueves de 18'00 - 20'00 h.

Coordinador: Chic García, Genaro

Departamento: HISTORIA ANTIGUA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de la Universidad de Sevilla en general.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- La asistencia, trabajo y participación en las clases serán los mejores medios para evaluar a los alumnos.
- Trabajo particular en forma de análisis y comentario de algunas lecturas de textos antiguos y modernos sobre las cuestiones de las que se ocupa este bloque de la asignatura.
- Examen oral personal.

Contenido: Exposición de forma clara y concisa de la problemática técnica actual en el proceso de edificación y de sus soluciones tanto a nivel de proyecto, como durante la ejecución del mismo para, fundamentalmente, la prevención de procesos patológicos en edificación.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 20

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA TÉCNICA

Inicio de impartición: 20 de Octubre de 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Dpto. Exp. Grá.Edif. E I.T.S.I.STUDIUM II (C/ Sol nº 20)

Horario: Martes 17-19h. Y Jueves 18-19.45h. Se crearan 2 grupos de acuerdo con el coordina

Coordinador: Marín García, David

Departamento: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA EDIFICACIÓN

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Conocimientos básicos del proceso constructivo.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

1.- Actividades sobre casos prácticos 25%

2.- Exposiciones en clase 25%

3.- Prueba objetiva tipo test 50%

- Claridad, eficacia y eficiencia de las soluciones que se proponen en las actividades.

- Demostrar que ha adquirido los conocimientos necesarios en la prueba.

Contenido: Demostraciones químicas, experimentación orientada a la enseñanza, principios básicos de química y sus aplicaciones, técnicas de laboratorio.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 15

Centro coordinador: FACULTAD DE QUÍMICA

Inicio de impartición: 6 Octubre 2008

Duración: Primer Cuatrimestre

Lugar de impartición: Laboratorio Dpto. Química Analítica

Horario: Viernes 11,30 a 12,30

Coordinador: Pérez Bernal, Juan Luís

Departamento: QUÍMICA ANALÍTICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Debido al carácter práctico de la asignatura y las peculiaridades del trabajo en el laboratorio químico preferentemente alumnos de segundo ciclo que hayan cursado asignaturas relacionadas con la química.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen

Criterios de evaluación:

-Se realizará un seguimiento de la actitud e interés de los alumnos a lo largo de las sesiones prácticas, siendo necesario un mínimo de asistencia del 80%.

-Participación de los alumnos en las discusiones tras cada demostración.

-Aportaciones personales de los alumnos.

La calificación final tendrá en cuenta estos tres apartados, si se considerara necesario se tendría en cuenta la realización de una prueba tipo test.

Contenido: Medio ambiente. Química Física. Ciclo de vida. Contaminantes. Reutilización. Reciclaje.

Créditos: 6,4

Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: FACULTAD DE QUÍMICA

Inicio de impartición: 1 de Octubre de 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Seminario Dpto. Química Física. Facultad de Química

Horario: Martes y Jueves (10.30-12h.)

Coordinador: Galán Vioque, Manuel

Departamento: QUÍMICA FÍSICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Enfocada a alumnos de carreras científico-técnicas, que tienen interés en profundizar en los aspectos medioambientales que estudian sus carreras desde otros puntos de vista.

Introducción al medio ambiente para todo tipo de estudiantes.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

La evaluación de la asignatura y la calificación global se basará en la evaluación continua del alumnado.

La asistencia obligatoria a las clases teóricas, y a las prácticas serán un primer criterio de evaluación, que se complementará a las máximas calificaciones.

La teoría y la práctica se evaluarán de forma independiente y la nota final tendrá en cuenta a ambas partes para la calificación final.

Contenido: Información, Arquitectura, Habilidades Informacionales.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: 3 de Marzo 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula de Docencia, EU. De Arquitectura Técnica

Horario: Martes y Jueves de (10.00-11,30 horas)

Coordinador: Ordóñez Cocoví, Elvira

Departamento: SIN DEPARTAMENTO ESPECÍFICO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Va dirigida a los alumnos de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura y de la Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen

Criterios de evaluación:

Evaluación continua en base a las prácticas realizadas en clase.

Entrega de dos trabajos prácticos, uno individual y otro en grupo.

Para la evaluación final de la asignatura se tendrá en cuenta:

- La nota obtenida en el trabajo individual, que supondrá un 70% de la nota final.

- La nota del trabajo final en grupo, que supone el 30% de la nota final.

Requisito indispensable para ser evaluado es la asistencia obligatoria como mínimo al 80% de las clases teóricas y prácticas.

Contenido: Los orígenes de la Teoría de la Relatividad; relatividad especial y general; gravitación; cosmología; modelos de universo

Créditos: 5

Plazas ofertadas: 80

Centro coordinador: FACULTAD DE FÍSICA

Inicio de impartición: 1º día lectivo del 2º cuatrimestre
(Febrero 2009)

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula 4-A Facultad de Física

Horario: Lunes y Miércoles de 17'30 a 19'30 h.

Coordinador: Gómez García, Diego

Departamento: FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

El curso está recomendado para estudiantes de Ciencias e Ingeniería, que hayan superado al menos un curso de Física General y Análisis Matemático.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

El curso se evaluará mediante la participación activa del estudiante en las clases teóricas. Se valorará muy positivamente la realización de problemas propuestos en clase, los cuales serán computados en la nota final del curso con un peso del 40%.

Finalmente, se realizará un examen escrito que versará sobre alguno de los tópicos esenciales impartidos en clase.

Contenido: Comunicación estética, relato (teoría y práctica), ficción, industria cultural, dinámica social de los medios de comunicación de masas.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: FACULTAD DE COMUNICACIÓN

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: 1º cuatrimestre

Lugar de impartición: Seminario nº 4 / Sala "Home cinema", Fact. de Comunicación

Horario: Lunes y martes 18'30 h - 20.30 h

Coordinador: Barroso Villar, María Elena

Departamento: COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL Y PUBLICIDAD Y LITERATURA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Nociones básicas sobre los medios de comunicación de masas.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Se valorará el interés y la participación del alumno durante las sesiones presenciales y las tutorías concertadas.
- Contabilizará positivamente el haber alcanzado los objetivos fundamentales.
- Desglose de 1 porcentaje asignado a cada módulo de trabajo:
 - Asistencia : al menos un 75%
 - Talleres presenciales : 20% de la calificación final
 - Trabajo individual : 40% calificación final.

Contenido: La construcción cultural del género nos lleva a comprender las diferencias entre mujeres y hombres, genera distintas identidades de roles de género que convierten las diferencias en desigualdades, destacando las desigualdades en la salud de las mujeres y hombres. La violencia de género, máximo exponente de desigualdad generadora de enfermedad, hay que situarla en esta construcción cultural de género. Se trabajará el autoconocimiento como recurso para avanzar en la igualdad y la salud.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Seminario 1ª Planta Enfermería II

Horario: jueves de 16,00-21,00 horas

Coordinador: Casado Mejía, Rosa

Departamento: ENFERMERÍA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnas y alumnos de disciplinas relacionadas con la Salud y/o las Ciencias Sociales.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Requisito para aprobar: asistencia a los seminarios en, al menos, un 80% de las sesiones.
- Participación activa en los seminarios 50% de la nota final.
- Trabajo y exposición del trabajo: 50% de la nota final.

Contenido: Literatura, Estados Unidos, multiculturalidad, contexto socio-histórico y cultural.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: FACULTAD DE FILOLOGÍA

Inicio de impartición: 6 de Mayo de 2009

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula 212 Facultad de Filología

Horario: Miércoles y Viernes de 15 a 18h.

Coordinador: Venegas Laguens, María Luisa

Departamento: FILOLOGÍA INGLESA (LITERATURA INGLESA Y NORTEAMERICANA)

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Las clases se impartirán en inglés, por lo que se recomienda que el alumno tenga un nivel bueno de comprensión y expresión oral en inglés.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Deberá tener cierta experiencia con la lectura de obras literarias en inglés.

Criterios de evaluación:

Se exigirá asistencia con regularidad.

Dos comentarios críticos con una extensión de tres páginas cada uno y un comentario-examen final.

Conocimientos del contenido, utilización adecuado del material bibliográfico, criterio propio y expresión clara.

Contenido: En los sistemas informáticos y su interconexión pueden presentar problemas de seguridad. En este curso se abordan los conceptos teóricos/prácticos relacionados con la Seguridad Informática tanto en Sistemas como en Redes, como en Internet.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 25

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula BETA

Horario: Jueves (9:30 a 11:30 h.)

Coordinador: Martínez Gasca, Rafael

Departamento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Conocimientos de redes LAN y protocolo TCP/IP a nivel teórico y práctico. Conocimientos de sistemas Linux a nivel de usuario.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen

Criterios de evaluación:

Los criterios para evaluar los pequeños proyectos de forma individual o en equipo incluyen:

- 1- Calidad técnica de los trabajos prácticos realizados.
- 2- Calidad de la documentación de las prácticas.
- 3- Participación de los componentes del equipo en el trabajo práctico.

Contenido: Prevención de riesgos. Seguridad química. Seguridad biológica. Primeros auxilios. Trabajo seguro en el laboratorio.

Créditos: 3 **Plazas ofertadas:** 130

Centro coordinador: FACULTAD DE FARMACIA

Inicio de impartición: 27 Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Facultad de Farmacia, Aula: 1 (por confirmar)

Horario: 19,00 - 21,00 salvo algunos días de 17 a 21 horas (a concretar)

Coordinador: Cameán Fernández, Ana M^a

Departamento: BIOQUÍMICA, BROMATOLOGÍA, TOXICOLOGÍA Y MEDICINA LEGAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Especialmente dirigida a alumnos de carreras científicas, técnicas o sanitarias (Farmacia, Biología, Química, Bioquímica, Medicina, Odontología, Ingeniería diversas etc.).

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia, actitud positiva, participación, interés, etc., en las clases teóricas y seminarios.

- Valoración del trabajo escrito presentado por el alumno.

Asistencia del 90%.

Calificación mínima de 5 en el trabajo escrito presentado por el alumno.

Contenido: Estudio comparativo de las bases biológicas, evolutivas y adaptativas de la Conducta Animal y Humana en los círculos de: Sociabilidad, Comunicación, Hostilidad, Altruismo, Aprendizaje, Sexualidad, Protocultura y Cultura.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 60

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Inicio de impartición: Viernes 31 de Octubre de 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Laboratorio B-2

Horario: 10,30 a 13,30 horas

Coordinador: López Peña, Miguel Ángel

Departamento: FISIOLOGÍA Y ZOOLOGÍA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de Magisterio, Pedagogía y Psicopedagogía, Psicología, Biología y en general alumnos interesados por la Conducta en general.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia al menos a un total de 15 horas presenciales con participación activa: máximo 5 puntos.
- Con asistencia de más de 15 horas presenciales,; elaboración de trabajos: máximo 10 puntos.
- Alumnos que no aprueben mediante asistencia mínima y presentación de trabajos: Examen final.

Contenido: Historia de Arquitectura Hispanomusulmana. Orígenes. Elementos mas representativos y variantes.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 80

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: 6 de Octubre de 2008

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula 3.3

Horario: Miércoles de 18.30 a 20.30h.

Coordinador: Manzano Martos, Rafael

Departamento: HISTORIA, TEORÍA Y COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICAS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Dirigida fundamentalmente a alumnos de Arquitectura Superior, Bellas Artes y Arquitectura Técnica.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Los alumnos serán evaluados a partir de un ejercicio teórico-práctico sobre los temas comentados en clase. Dicho ejercicio puede ser realizado en equipo si lo cree conveniente el profesor.

Se valorará especialmente la expresión gráfica y la representación sobre los temas tratados en las clases y la concordancia con los temas a desarrollar.

La asistencia a las clases teóricas y prácticas es obligatoria para superar la asignatura.

Contenido: Determinaciones sociales de la producción artística subjetivamente considerada. Aspectos sociales de la recepción de la obra de arte.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 100

Centro coordinador: FACULTAD DE COMUNICACIÓN

Inicio de impartición: Primer Miércoles del 2º Cuatrimestre
(Febrero 2009)

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula 2.2

Horario: Miércoles de 19:30 a 21:30 horas

Coordinador: Gil González, Juan Carlos

Departamento: PERIODISMO I

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Preferentemente alumnos de la Facultad de Comunicación y subsidiariamente alumnos de Ciencias del Trabajo, Estudios Empresariales, Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales, Geografía e Historia y Ciencias de la Educación.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Asistencia a clase. Realización de un trabajo tutorizado. Calificaciones en las pruebas orales que eventualmente se realicen.

Contenido: Software libre; Conocimiento libre; Actividades artísticas bajo licencias libres; Patentes de Software; Experiencias de implantación de software libre en Empresas, Administración pública y países en vías de desarrollo.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 150

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

Inicio de impartición: 2/04/09 - 3/04/09, 7/05/09 - 8/05/09 Duración: 2º Cuatrimestre, 4 días, en 2 bloques

Lugar de impartición: E.T.S.I. Informática

Horario: 2 y 3 Abril, 7 y 8 Mayo de 9 a 14.30 y de 16-18h.

Coordinador: Neira Ayuso, Pablo

Departamento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

No se establecen.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Cada alumno deberá registrarse de un número de actividades suficiente para cubrir los tres créditos. Deberán asistir con aprovechamiento al menos al 80% de las actividades en las que se han registrado. En la convocatoria de Junio se realizará un test sobre las actividades específicas en que se haya registrado el alumno. En la convocatoria de Septiembre y posteriores se realizará mediante una memoria escrita.

Contenido: Solidaridad y Justicia en el plano internacional, salud pública y desigualdad, análisis multidisciplinar, estrategias de evaluación de situaciones de injusticia, compromiso ético.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA

Inicio de impartición: 9 de Octubre de 2008

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Seminario del S.A.R.U.S.

Horario: Jueves de 17'00 a 19'30 horas

Coordinador: Solano Pares, Ana

Departamento: MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de la Universidad de Sevilla cuyos planes de estudio requieran créditos de libre configuración.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia y participación en clase.
- Elaboración en grupo de un trabajo práctico.
- Preparación de las video-tertulias
- Lectura y exposición de libros

Contenido: Solidaridad. Inequidad. Programas de desarrollo y cooperación en el ámbito sanitario dirigidos a poblaciones desfavorecidas y situaciones de riesgo.

Créditos: 9

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD

Inicio de impartición: 15 de Octubre de 2008

Duración: Anual

Lugar de impartición: Aula 2, E.U de Ciencias de la Salud

Horario: Miércoles de 18 a 20,30 y un Jueves de 19 a 20,30

Coordinador: Moruno García, Rosa M^a

Departamento: MEDICINA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

El curso está especialmente dirigido a los alumnos de los dos últimos cursos de las titulaciones relacionadas con el ámbito de la salud.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

La nota final del alumno en la asignatura será la resultante de:

- La calificación obtenida en el examen, correspondiente al 30%.
- La evaluación de las actividades prácticas, suponiendo el 50%.
- La asistencia a las sesiones teóricas, representando el 20%.

Para la superación de la asignatura será necesario asistir al 70% de las sesiones teóricas y una vez alcanzado este mínimo, se realizará la valoración de dicha asistencia..

Contenido: Introducción a la ética. Aplicación de criterios éticos en las relaciones personales y profesionales. Deontología.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: FACULTAD DE FILOSOFÍA

Inicio de impartición: 30 de Septiembre del 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula 005 E. T. S. Ingenieros

Horario: Martes de 17 a 19 h

Coordinador: Santos Gómez, Carmen

Departamento: METAFÍSICA Y CORRIENTES ACTUALES DE LA FILOSOFÍA, ÉTICA Y FILOSOFÍA POLÍTICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de la Universidad de Sevilla. Es especialmente aconsejable para aquellos que no hayan cursado la asignatura de ética durante la enseñanza media ni la superior, en orden a cubrir sus eventuales carencias en materia tan fundamental.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen

Criterios de evaluación:

Evaluación continua de la asistencia y la participación (coloquios, reseñas, comentarios).

Trabajo individual dirigido.

El mínimo de asistencia al 80% de las clases garantiza el aprobado 5. Por debajo del 80% de asistencia, la calificación en las actas será de No Presentado.

Para subir nota, se requiere participación en los coloquios, entrega de reseñas, comentarios y otros trabajos propuestos en clase, hasta un máximo de notable 8. Para optar al sobresaliente y la matrícula de honor, trabajo individual dirigido sobre uno de los libros propuestos en la bibliografía específica.

Contenido: Urbanismo, GIS, Patrimonio, Medio Ambiente.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 20

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula 2.4.A, ETS de Arquitectura

Horario: Miércoles de 9.30 a 12h.

Coordinador: Pérez Cano, M^a Teresa

Departamento: URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

La adquisición de los conceptos que se imparten en la asignatura se ve mejorada si el alumno posee conocimientos previos de informática a nivel de usuario.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

El seguimiento activo y continuado a lo largo de todo el curso, así como también la realización y terminación de todos los ejercicios propuestos semanalmente constituirán un requisito inexcusable para superar con éxito el curso.

Se pretende que los alumno dediquen aproximadamente la mitad de cada clase a la realización de prácticas. La ausencia no justificada de más del 70% de las clases obligará al alumno a la recuperación específica de la materia impartida y a la elaboración de sus prácticas.

Contenido: La asignatura pretende introducir al alumnado en el mundo de la cooperación al desarrollo mediante el concepto de "Tecnología para el Desarrollo Humano". Se trata por tanto de concienciar hacia el lado humano del desarrollo tecnológico y explicar determinadas técnicas que pueden ser aplicadas en países empobrecidos.

La asignatura abarca aspectos como el tratamiento de aguas, el abastecimiento de energía, las mejoras en la producción agrícola o las tecnologías de la información y de la comunicación. Además se estudiará la metodología general para elaborar proyectos de cooperación para el desarrollo.

En la asignatura se explicarán mecanismo y estrategias para mejorar la calidad de las intervenciones tecnológicas, tanto de las realizadas por las de organismo públicos y el sector privado. Se pretende por tanto en clave de Tecnología para el desarrollo Humano ampliar el punto de vista con el que se abordan los problemas, incorporar en el análisis técnico los procesos de participación, los mecanismos de transferencia de tecnología, las estrategias de capacitación... en definitiva incorporar el desarrollo humano y sostenible de las personas.

Créditos: 4

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS

Inicio de impartición: 15 de Febrero de 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula por determinar, ETS de Ingenieros

Horario: 19.30-21h.

Coordinador: Silva Pérez, Manuel

Departamento: INGENIERÍA ENERGÉTICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Todos los alumnos.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Se aconseja al alumnado poseer cierta formación técnica para comprender mejor la tecnología estudiada en la asignatura pero no será imprescindible.

Criterios de evaluación:

Asistencia presencial a las clases.

Evaluación por parte del profesorado del proyecto de cooperación elaborado por el grupo de trabajo.

Si no se asiste a clase habrá que superar un examen.

Será necesario asistir al 80 % de las sesiones.

El proyecto deberá ser calificado, al menos, con un cinco.

El examen consistirá en una prueba teórica para evaluar los conocimientos adquiridos.

Contenido: Novela policíaca. Literaturas europeas. Estudios de diversidad y multiculturalidad. Estudios sobre la violencia

Créditos: 4 Plazas ofertadas: 60

Centro coordinador: FACULTAD DE FILOLOGÍA

Inicio de impartición: 4 Marzo 2009

Duración: Del 4 al 13 de Marzo de 2009

Lugar de impartición: Aula de Grados de la Facultad de Filología

Horario: Lunes a Viernes de 10'00 a 14'00 horas.

Coordinador: Fernández Martínez, Juan Fadrique

Departamento: FILOLOGÍA ALEMANA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Abierto a cualquier interesado en la materia. No se necesitan conocimientos específicos. Podrá seguirse a distancia, bajo la dirección de los coordinadores.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Se valorará positivamente la asistencia al curso completo.

Reseñas de las lecturas propuestas.

Preguntas dirigidas en el aula.

Test de comprensión.

Contenido: Mostrar una visión de la pluralidad religiosa en el contexto actual mediante un acercamiento al misterio de Dios y ofrecer una síntesis de la teología cristiana.

Créditos: 4

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA

Inicio de impartición: 17 Octubre 2008

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula II

Horario: Viernes de 10 a 13h.

Coordinador: Mazuelos Pérez, José

Departamento: SIN DEPARTAMENTO ESPECÍFICO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de la Universidad de Sevilla cuyos planes de estudio requieran créditos de libre configuración.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia y participación en clase.
- Realización de un trabajo personal sobre el temario y exposición del mismo.
- Lecturas programadas de artículos que aborden los temas tratados.
- Control de asimilación.

Contenido: Acercarse al misterio del hombre a la luz del misterio del Dios Encarnado en Jesús de Nazaret.

Créditos: 4

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA

Inicio de impartición: 20 Febrero 2009

Duración: 2º Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula II

Horario: Viernes 10 a 13 h

Coordinador: Mazuelos Pérez, José

Departamento: SIN DEPARTAMENTO ESPECÍFICO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos de la Universidad de Sevilla cuyos planes de estudio requieran créditos de libre configuración.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- Asistencia y participación en clase.
- Realización de un trabajo personal sobre el temario y exposición del mismo.
- Lecturas programadas de artículos que aborden los temas tratados.
- Control de asimilación.

Contenido: Seguros de vida.
Planes y fondos de pensiones.

Créditos: 6 Plazas ofertadas: 25

Centro coordinador: FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES

Inicio de impartición: Febrero 2009 Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Seminario del Dpto. de Economía Aplicada III

Horario: Lunes de 9'00 a 11'00 h. y miércoles de 11'30 a 13'30 h.

Coordinador: Vázquez Cueto, M^a José

Departamento: ECONOMÍA APLICADA III

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Conocimientos de matemáticas financieras.
Conocimientos de cálculo de probabilidades.
Hoja de cálculo excel.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

El alumno será evaluado de forma continuada mediante la realización de:
Cuestiones teórica-prácticas que se propondrán en las clases teóricas.
Diseño de seguros según las características que se especifiquen en las clases prácticas.
Evaluación de trabajos correspondientes a los bloques III y IV.

Contenido: Taxonomía en Arqueología, Fenética, Cladística, Taxonomía Evolutiva, aplicaciones prácticas en Arqueología y Antropología.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA

Inicio de impartición: 30 de Octubre 2008

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula Carriazo Fac. Geografía e Historia

Horario: Por determinar

Coordinador: Escacena Carrasco, José Luís

Departamento: PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Principalmente a estudiantes de la Licenciatura de Historia, Antropología, así como de la Facultad de Biología.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

- 1.- Asistencia obligatoria controlada con boletines de firmas.
- 2.- Elaboración de memoria escrita sobre las ponencias y el debate posterior.
- 3.- Intervenciones de los alumnos en ponencias y debates.

Contenido: Psicoterapias corporales.
Paradigmas teóricos y su enfoque práctico.
Estructura corporal y psiquismo.
Técnicas psico-corporales para usar en la psicoterapia.
Visión integral del ser humano.

Créditos: 4,5 **Plazas ofertadas:** 40

Centro coordinador: FACULTAD DE PSICOLOGÍA

Inicio de impartición: 9 Febrero 2009

Duración: Cuatrimestral

Lugar de impartición: Aula 5 Facultad de Psicología

Horario: Martes de 17'30 a 19'30 horas.

Coordinador: Herrero Remuzgo, Salvador

Departamento: PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTO PSICOLÓGICOS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

El alumno deberá tener presente que el trabajo es corporal y sobre sí, lo que implicará el afrontamiento de sus propios bloqueos y trabas psicológicas.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Realización de un trabajo sobre uno de los libros reflejados en la bibliografía general. El mismo tratará de dar respuestas a dos preguntas: ¿de qué me he dado cuenta al leerlo? ¿Cómo creo que puede serme de utilidad para el trabajo clínico?

En segundo lugar, la realización de una memoria que comprenderá todo lo experimentado por el alumno en relación a las prácticas, clases y lecturas de la asignatura.

La calificación final de la asignatura provendrá de los trabajos anteriormente mencionados y el número de horas de asistencia a clase.

Contenido: Tratamiento digital de imágenes médicas, herramientas de ayuda al diagnóstico.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 25

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS

Inicio de impartición: 4 de Marzo de 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: ETS de Ingenieros, Aula: sin determinar

Horario: Miércoles y Viernes de 11 a 14

Coordinador: Serrano Gotarredona, M^a Carmen

Departamento: TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

No se establecen.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

La evaluación se hará a través del trabajo que realizarán los alumnos y es requisito indispensable la asistencia obligatoria a las actividades correspondientes a "horas presenciales".

Asistencia obligatoria a las sesiones presenciales.

Interés del tema expuesto y relación con la asignatura

Profundidad de la investigación.

Comprensión de lo expuesto por parte del alumno.

Claridad en la exposición.

Contenido: Corrección de taludes, precarga, vibrocompactación, compactación dinámica, columnas de gravas, micropilotes, tierra armada, rebajamiento del nivel freático, recalces e inyecciones.

Créditos: 4

Plazas ofertadas: 60

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Inicio de impartición: Octubre 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula Magna 2 (Lunes) y NNN4.3 (Miércoles)

Horario: Lunes 16.30 a 18.30, Miércoles 16-17

Coordinador: Sánchez Langeber, José María

Departamento: MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS, TEORÍA DE ESTRUCTURAS E INGENIERÍA DEL TERRENO

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Alumnos interesados en la rehabilitación de edificios y en el conocimiento y tratamiento de suelos blandos y singulares.

Alumnos de cursos superiores de las E.T.S. de Arquitectura e Ingenieros.

Alumnos de último curso de la Escuela de Arquitectura Técnica e Ingeniería Técnica.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Titulaciones preferentes y requisitos:

Alumnos de cursos superiores de ETS de Arquitectura y último curso de EUAT.

Alumnos de cursos superiores de Medio Ambiente y Ecología.

Alumnos de cursos superiores de la ETS de Ingeniería Industrial y último curso de la EUIT

Criterios de evaluación:

Asistencia al menos al 70% de las horas de clase.

Resolución de ejercicios prácticos realizados en las clases de prácticas.

Exámenes teórico-práctico.

La nota final será la calificación media de los trabajos realizados en las clases prácticas.

En el caso de que la media no sea de aprobado, o que el alumno no haya asistido regularmente a clase o que quiera mejorar la nota, se realizará un examen teórico práctico.

La nota final será la mejor entre la calificación del examen y la media ponderada entre la calificación del examen (60%) y la calificación media de los trabajos realizados (40%).

Para los trabajos y exámenes se seguirán los criterios de la normativa de exámenes de la Universidad de Sevilla en cuanto a fechas, calificaciones, revisiones, etc.

Contenido: Historia de la Física. Historia de la ciencia. Ciencia y filosofía.

Créditos: 4,5

Plazas ofertadas: 30

Centro coordinador: FACULTAD DE FÍSICA

Inicio de impartición: Febrero de 2009

Duración: 2º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Aula 4A, Facultad de Física

Horario: Lunes y Miércoles (16 a 17,30)

Coordinador: Gutiérrez Mora, Felipe

Departamento: FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

No se establecen

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Conocimientos básicos de ciencia, y una cierta formación humanística previa.

Criterios de evaluación:

La calificación se efectuará de acuerdo con los siguientes ítems:

1- Suspenso: el alumno no acude al menos al 90% de las clases impartidas.

2- Aprobado: Si el estudiante presenta una memoria final. Caso contrario será suspenso.

3- Notable: El estudiante participa en las actividades propuestas en clase. Exposición de memoria de forma correcta.

4- Matrícula de Honor: A criterio de los profesores entre el mejor de los estudiantes que obtuvo la calificación de sobresaliente.

Contenido: Universidad, compromiso social, ética, complejidad, pensamiento crítico, transdisciplinariedad, democratización del conocimiento.

Créditos: 6

Plazas ofertadas: 50

Centro coordinador: FACULTAD DE PSICOLOGÍA

Inicio de impartición: Noviembre 2008

Duración: Anual

Lugar de impartición: Campus de Ramón y Cajal, Aula: por determinar

Horario: Lunes de 19h. A 21h.

Coordinador: Manzano Arrondo, Vicente

Departamento: PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

Se recomienda matricularse en la actividad únicamente si se posee un alto grado de motivación por comprender los nexos entre conocimiento y transformación social y disponibilidad por realizar tareas concretas.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen

Criterios de evaluación:

1.- Control de asistencia mediante un cuadernillo de resumen y opinión personal individualizado.

2.- Realización y exposición del trabajo del estudiante.

a) La asistencia a las 15 sesiones presenciales y a la visita guiada tiene un peso de 6 puntos, mediante el siguiente procedimiento:

-Asistencia a menos de 10 sesiones: 0 puntos

-Asistencia entre 10 y 15 sesiones: 4,2 puntos

-Asistencia a la visita guiada: 1,8 puntos

b) La realización y exposición de un trabajo de estudiante, puntúa con valor máximo 4.

Contenido: Hidrógeno, pilas de combustible, reformado, electrólisis, energía.

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 40

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS

Inicio de impartición: 8 de Octubre de 2008

Duración: 1º Cuatrimestre

Lugar de impartición: Escuela Superior de Ingenieros, Aula: por asignar

Horario: Lunes y Miércoles de 17,30 a 19

Coordinador: Pino Lucena, Francisco Javier

Departamento: INGENIERÍA ENERGÉTICA

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

La actividad está destinada a alumnos que se encuentren cursando segundo ciclo de cualquiera de las ingenierías que se imparten en la Escuela Superior de Ingenieros.

Tendrán preferencia los alumnos de quinto curso de Ingenieros Industriales de la intensificación energética.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

No se establecen.

Criterios de evaluación:

Examen escrito a la finalización de las clases teóricas. Como sustitución al examen escrito y previo consenso con los alumnos, se pueden realizar trabajos de grupo que servirán para aprobar la actividad.

La actividad se aprobará con una calificación igual o superior a cinco puntos en el examen escrito o en los trabajos de grupo sustitutivos.

Contenido: Informática, aplicaciones, empleo, innovación, investigación-

Créditos: 3

Plazas ofertadas: 1200

Centro coordinador: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

Inicio de impartición: 2/03/09 - 6/03/09

Duración: 2º Cuatrimestre, una semana

Lugar de impartición: ETSI Informática (y otros Centros Campus Reina Mercedes)

Horario: Se anunciará con antelación suficiente.

Coordinador: Corchuelo Gil, Rafael

Departamento: LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Recomendaciones, en su caso, para cursar esta actividad:

No se establecen.

Prerrequisitos, en su caso, para cursar esta actividad (el incumplimiento de éstos dará lugar a la anulación de oficio de la matrícula):

Conocimientos generales de informática y gran interés por aprender cosas nuevas en este campo.

Criterios de evaluación:

Cada alumno deberá registrarse de un número de actividades suficiente para cubrir los 3 créditos propuestos. Los alumnos deberá asistir con aprovechamiento al menos al 80% de las actividades en las que se han registrado. La evaluación en la convocatoria de junio se realizará mediante un test, debiendo contestar correctamente al menos a la mitad de las preguntas para obtener la calificación de APTO. En la convocatoria de septiembre se calificará en función de la calidad de la memoria presentada.