



Guía de la libre elección

curso 2009/10

Guía de la libre elección

curso 2009/10



Guía de la libre elección

Curso 2009-2010

Edita: Vicerrectorado de Ordenación Académica
Vicerrectorado de Estudiantes
Programa Red Informa

Coordinación: Servicio de Gestión Académica

Fotografía: Manuel Chacón

Depósito Legal: SA-806-2004

Imprime: Gráficas Calima, S.A.



Guía de la libre elección

curso 2009/10

Vicerrectorado de Ordenación Académica

Servicio de Gestión Académica





Índice

Introducción	5
1. ¿Qué es la libre elección?	7
1.1 Concepto	9
1.2 La libre elección en la Universidad de Cantabria	9
1.3 Limitaciones a la libre elección	10
2. Asignaturas de planes de estudios impartidos en la UC	11
3. Asignaturas específicas de libre elección	15
3.1 Asignaturas presenciales	17
3.2 Diplomas en inglés	19
3.3 Asignaturas impartidas por Internet	22
3.3.1 Asignaturas ofertadas por la UC	22
3.3.2 Asignaturas ofertadas por el Grupo 9 de Universidades	24
4. Otras vías para el reconocimiento de créditos de libre elección	29
4.1 Cursos de Verano	31
4.2 Idiomas modernos	37
4.3 Cursos de corta duración	40
4.4 Programa de formación en competencias (<i>ON – LINE</i>)	44
4.5 Actividades deportivas	46
4.6 Actividades de representación de alumnos	47
4.7 Estudios oficiales de música y danza	48
4.8 Actividades de voluntariado	48
5. Procedimiento	49
5.1 Procedimiento automático	51
5.2 Procedimiento a través de la Comisión de Convalidaciones	51
5.3 Efectos académicos del reconocimiento de créditos de libre elección	52
6. Información y enlaces de interés	53



Introducción

En esta Guía encontrarás resumidas las distintas posibilidades que tienes para configurar tu currículum de estudiante universitario a través de los créditos de libre elección, atendiendo a tus intereses académicos, profesionales o de formación general.

Mediante un estudio de las distintas alternativas que se describen en esta Guía podrás determinar si vas a profundizar más en asignaturas de tu propia carrera, deseas aprovechar tu paso por la universidad para aprender algo de disciplinas alejadas de lo que será tu especialidad, o prefieres más bien utilizar el reconocimiento de créditos de libre elección para incorporar a tu expediente conocimientos o experiencias ajenos a las aulas.

Te invitamos a que saques el máximo partido de las propuestas que aquí se relacionan, y no dudes en consultar tus dudas o pedir aclaraciones, tanto en la Secretaría como en los servicios de orientación de tu Facultad o Escuela.

La información contenida en esta Guía también la puedes consultar en la página Web de “Información Académica”:

http://www.unican.es/alumnos/libre_elecc.htm

procedimiento



asignaturas

estudios



idiomas

actividades

cursos



enlaces



información

1

¿Qué es la libre elección?





1.1 CONCEPTO

Las directrices generales comunes de los planes de estudio renovados establecen que las Universidades incluirán en cada plan de estudios un porcentaje de créditos, no inferior al 10% de la carga lectiva global del plan de estudios, denominados créditos de libre elección.

El estudiante podrá cursar estos créditos a través de materias, seminarios u otras actividades académicas que libremente escoja entre las ofertadas por la propia Universidad o por otra Universidad con la que se establezca el convenio oportuno.

1.2 LA LIBRE ELECCIÓN EN LA UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Los alumnos de la Universidad de Cantabria podrán obtener créditos de libre elección a través de las siguientes vías:

A) Vía ordinaria:

- Cursando asignaturas optativas de la propia titulación. El excedente de créditos optativos será incorporado al expediente como de libre elección.
- Cursando asignaturas troncales, obligatorias u optativas de otros planes de estudio ofertadas para la libre elección.
- Cursando asignaturas específicamente diseñadas como de libre elección para todos los alumnos o para alumnos de determinadas titulaciones.

B) Vía extraordinaria (de acuerdo con lo dispuesto en cada plan de estudios):

- Prácticas en empresas e instituciones públicas y privadas.
- Trabajos académicos dirigidos e integrados en el plan de estudios.
- Estudios realizados en el marco de convenios suscritos por la Universidad con otras instituciones.

C) Otras vías:

- Reconocimiento de créditos de libre elección por la realización de Cursos de Verano.
- Reconocimiento de créditos de libre elección por el conocimiento de idiomas modernos.
- Reconocimiento de créditos de libre elección por la realización de cursos de corta duración organizados por la UC.
- Reconocimiento de créditos de libre elección por la realización de cursos del programa de formación en competencias.
- Reconocimiento de créditos de libre elección por la realización de actividades deportivas.

- Reconocimiento de créditos de libre elección por actividades de representación de estudiantes.
- Reconocimiento de créditos de libre elección por estudios oficiales de música y danza.
- Reconocimiento de créditos de libre elección por actividades de voluntariado.

1.3 LIMITACIONES A LA LIBRE ELECCIÓN

El máximo de créditos de libre elección que se pueden reconocer al alumno por el conjunto de actividades de formación complementaria que se describen en el apartado c) anterior y mediante prácticas en empresas e instituciones públicas y privadas es del 75% de los créditos de libre elección previstos en el plan de estudios. Únicamente se podrá superar este límite en el caso del reconocimiento de créditos por dos idiomas modernos y siempre que el alumno no haya solicitado el reconocimiento de otro tipo de actividades.

Los centros podrán establecer limitaciones para que sus alumnos no puedan cursar asignaturas de otras titulaciones por ser análogas en su contenido y duración a asignaturas del plan de estudios que cursa el alumno.

La Comisión de Ordenación Académica podrá adoptar acuerdos sobre asignaturas, ciclos o planes completos que no puedan cursar los alumnos de otras titulaciones.

Asimismo la Comisión de Ordenación Académica podrá acordar limitaciones respecto de asignaturas que no podrán cursar los alumnos de otros planes de estudio por motivos de seguridad o de nivel académico.

Una vez que el alumno haya obtenido el número de créditos de libre elección establecido en su plan de estudios no podrá matricularse de asignaturas de otras titulaciones, ni solicitar el reconocimiento de créditos de libre elección.

No se permitirá reconocimiento de créditos de libre configuración por prácticas en empresas o trabajos dirigidos una vez superado el número de créditos que el plan de estudios establezca que es posible obtener mediante estas actividades.

2

Asignaturas de planes de estudio impartidos en la UC





2. ASIGNATURAS DE PLANES DE ESTUDIO IMPARTIDOS EN LA UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Los alumnos podrán cursar, además de las asignaturas específicamente diseñadas como libre elección que vamos a ver en los apartados siguientes, cualquier asignatura de los planes de estudio que se imparten actualmente en la UC, incluidas las optativas de su propia titulación ya que una vez cubiertos el número de créditos optativos de sus estudios el resto de los cursados pasará automáticamente en su expediente a créditos de libre elección.

No obstante debes tener en cuenta las limitaciones que hemos comentado en el capítulo anterior. Puedes consultar esta información en cada plan de estudios en la siguiente dirección Web:

<http://www.unican.es/WebUC/catalogo/planes/>

Las asignaturas no afectadas por las limitaciones citadas serán elegibles como libre elección, pero hay que tener en cuenta el número máximo de alumnos que cada asignatura admite.

A continuación puedes consultar los cupos que con carácter general marcan los planes de estudios, aunque hay que indicar que algunas asignaturas concretas pueden tener un cupo distinto:

Plan de estudios	Cupos L.E.
Estudios de primer ciclo	
Diplomado en Ciencias Empresariales	20
Diplomado en Enfermería	7
Diplomado en Máquinas Navales	20
Diplomado en Navegación Marítima	20
Diplomado en Relaciones Laborales	20
Ingeniero Técnico Industrial, esp. en Electricidad	20
Ingeniero Técnico Industrial, esp. en Electrónica Industrial	20
Ingeniero Técnico Industrial, esp. en Mecánica	20
Ingeniero Técnico Industrial, esp. en Química Industrial	6
Ingeniero Técnico de Minas, esp. en Explotación de Minas	20
Ingeniero Técnico de Minas, esp. en Mineralurgia y Metalurgia	20
Ingeniero Técnico de Obras Públicas, esp. en Construcciones Civiles	12
Ingeniero Técnico de Telecomunicación, esp. en Sistemas Electrónicos	7

Estudios de primer ciclo

Ingeniero Técnico Naval, esp. en Propulsión y Servicios del Buque	4
Maestro, especialidad en Educación Física	8
Maestro, especialidad en Educación Infantil	8
Maestro, especialidad en Educación Primaria	8
Maestro, especialidad en Lengua Extranjera	8

Estudios de primer y segundo ciclo

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos	12
Ingeniero de Telecomunicación	7
Ingeniero Industrial	7
Ingeniero Informático	5
Ingeniero Químico	5
Licenciado en Administración y Dirección de Empresas	17
Licenciado en Economía	20

Estudios de segundo ciclo

Licenciado en Máquinas Navales	20
Licenciado en Náutica y Transporte Marítimo	20
Licenciado en Psicopedagogía	7

3

Asignaturas específicas de libre elección





3.1 ASIGNATURAS PRESENCIALES

Presentamos a continuación una serie de asignaturas diseñadas específicamente por la UC para ser cursadas como libre elección. Estas asignaturas no pertenecen a ningún plan de estudios concreto sino que intentan aportar unos conocimientos que complementen la formación académica del alumno.

Puedes consultar la ficha y el programa de estas asignaturas en la siguiente dirección:
<http://www.unican.es/WebUC/catalogo/planes/libres.htm>

Asignaturas	Plazas	Cuat.	Crédit.
Facultad de Ciencias			
Codificación de la Información	50	1º	4,5
Detección Experimental de Radiaciones Ionizantes	10	1º	6
Educación Ambiental	50	1º	6
Introducción a la Computación Grid y a la eCiencia	5	2º	4,5
Protocolos Criptográficos y Seguridad en Redes	50	2º	4,5
Spectroscopic Techniques	5	2º	6
Técnicas para Compresión de Imagen y Vídeo	20	1º	6
Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales			
Análisis de la Política y las Instituciones Sociales	60	2º	6
Business Management Techniques: Good Practices	25	2º	6
Dirección de la Empresa Familiar	30	2º	6
European Culture and Civilization	25	2º	6
International Business: an European Perspective	25	2º	6
Introducción al Marketing	50	2º	4,5
Introduction to European Civil and Commercial Law	25	2º	6
Open Economy Macroeconomics	25	2º	6
Spanish History and Culture	25	2º	5
Spanish Language	25	2º	6
Facultad de Derecho			
Conflictos Internacionales: Paz, Seguridad y Defensa	10	2º	4,5
Derechos Fundamentales y Medios de Comunicación Social	50	1º	4,5
Historia de las Instituciones Políticas Contemporáneas	50	1º	6
Introducción a la Unión Europea	100	1º	4,5
Técnicas de Acceso al Derecho	20	1º	4,5
Facultad de Educación			
Descubriendo la Ópera	50	Anual	6
Herramientas para la Expresión Oral y Escrita en Francés	20	2º	6
La Imagen Cinematográfica: Técnicas y Lenguaje	75	Anual	9

Asignaturas			
Facultad de Educación	Plazas	Cuat.	Crédit.
Serigrafía y Técnicas Gráficas	20	1º	6
Taller de Teatro	20	Anual	9

Facultad de Filosofía y Letras			
Antropología Política de las Sociedades Contemporáneas	50	1º	6

Facultad de Medicina			
Cirugía Maxilofacial y Cirugía Estética de la Cara	20	1º	4,5
Cirugía Plástica y Reparadora	25	2º	4,5
Cuidados Críticos y Coronarios	15	2º	4,5
Enfermedades Quirúrgicas de la Mama	25	2º	4,5
Medicina y Cirugía del Paciente Politraumatizado	25	1º	4,5
Seguridad Clínica	30	1º	4,5

Escuela Técnica Superior de Náutica			
Remolcadores	50	1º	4,5

Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos			
Aplicaciones de los Modelos Digitales de Terreno en Ingeniería	15	1º	4,5
Cartografía para Historiadores	20	1º	6
El Patrimonio de la Obra Pública	20	2º	6
English for Civil Engineering	25	1º	6
English for Civil Engineering II	25	2º	6
Geomorfología Aplicada a la Ingeniería Civil	24	2º	4,5
Ingeniería de la Seguridad contra Incendios y Explosiones	50	1º	6
Ingeniería Forense: Análisis de Fallos de Estructuras Civiles y Componentes Industriales	20	1º	6
Métodos de Expresión Oral y Escrita en Español	30	1º	4,5
Modelos de Tránsito Urbano	60	1º	6
Movilidad Sostenible I	60	1º	6
Movilidad Sostenible II	60	2º	6
Taller de Cartografía	20	2º	6

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación			
Desarrollo Sostenible en Cantabria	30	2º	4,5
Dispositivos e Instalaciones Solares Fotovoltaicas	36	2º	6
Fundamentos de Óptica Biomédica	50	2º	6
Ingeniería, Ciencia y Ciencia Ficción	20	1º	4,5

Asignaturas	Plazas	Cuat.	Crédit.
Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación			
Introducción a la Domótica	36	1º	6
Introducción a la Programación en Internet	30	2º	4,5
Laboratorio de Infraestructuras Comunes de Telecomunicación	20	2º	4,5
Práctico de la Ingeniería de la Tecnología Química	5	1º	6
Práctico en Ingeniería Química	10	1º	6
Presentación y Defensa de Trabajos	20	2º	4,5
Spanish History and Culture for Engineers	25	2º	6
Spanish Language for Engineers	25	2º	6
Escuela Universitaria de Enfermería			
Ejercicio Físico y Calidad de Vida en el Anciano	40	2º	4,5
Inglés para Enfermería	50	1º	6

3.2 DIPLOMAS EN INGLÉS

¿Por qué estudiar en inglés?

Porque la participación en el Diploma facilita:

- Mayor competencia lingüística en los contenidos específicos del Programa.
- Trabajo en grupo con textos y publicaciones especializadas.
- La participación en programas de movilidad.
- Ampliar contactos con estudiantes internacionales.
- Incorporar las asignaturas del Diploma a tu expediente académico.
- Mejorar las posibilidades de inserción en el mercado laboral.

¿Cómo se puede participar en el Diploma?

- Ser estudiante de la UC en cualquier titulación.
- Tener conocimientos lingüísticos suficientes para estudiar en inglés.
- No se exige documento acreditativo de conocimiento lingüístico.

DIPLOMA IN EUROPEAN BUSINESS AND ECONOMICS

¿En qué consiste el Diploma?

El Diploma ofrece 30 créditos ECTS (equivalentes a 36 créditos) de asignaturas en inglés, en materias de Economía, Empresa, Estadística, Historia y Derecho. La docencia se lleva a cabo en grupos reducidos de estudiantes internacionales.

Descripción del Diploma

30 créditos ECTS de asignaturas Optativas y de Libre Elección:

- Business Management Techniques: Good Practices (5 ECTS)
- Open Economy Macroeconomics (5 ECTS)
- International Business: An European Perspective (5 ECTS)
- Introduction to European Civil and Commercial Law (5 ECTS)
- Statistical Methods in Economics and Business (5 ECTS)
- European Culture and Civilization (5 ECTS)

Pueden matricularse asignaturas sueltas, pero el Diploma sólo se obtendrá en el curso académico en el que se completen todas las asignaturas del Diploma.

Profesorado

El Diploma se impartirá por profesores de la Universidad de Cantabria, con amplia experiencia docente e investigadora a nivel internacional, y profesores invitados de otras universidades.

¿Dónde obtener más información?

Secretaría de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales.
Universidad de Cantabria.

Avda. de los Castros, s/n. 39005 Santander. Cantabria

Tel.: (00)34 942 201612

E-mail: economicas@gestion.unican.es

Web: www.unican.es/Centros/economicas/

www.unican.es/WebUC/Unidades/relint/english

¿Dónde matricularse?

Secretaría Virtual de la Universidad de Cantabria

<http://autoservicio.unican.es>

DIPLOMA IN ADVANCED APPLIED TECHNOLOGIES FOR INDUSTRY

¿En qué consiste el Diploma?

El Diploma ofrece 25 créditos ECTS (equivalente a 30 créditos UC) de asignaturas impartidas en inglés, en materias tales como Circuitos Electrónicos, Diseño de Maquinaria, Modelado de Sistemas Dinámicos, Sistemas de Percepción y Electrónica Digital. La docencia se llevará a cabo en grupos reducidos de estudiantes internacionales.

Descripción del Diploma

25 créditos ECTS de asignaturas Optativas o de Libre Elección:

- Advanced Machine Design (5 ECTS)
- Electronics Circuits and Devices (5 ECTS)
- Modelling and Simulation of Dynamical Systems (5 ECTS)
- Perception Systems (5 ECTS)
- Digital Electronics Systems (5 ECTS)

Pueden matricularse asignaturas sueltas, pero el Diploma sólo se obtendrá en el curso académico en el que se completen todas las asignaturas del Diploma.

Profesorado

El Diploma se impartirá por profesores de la Universidad de Cantabria, con amplia experiencia docente e investigadora en Ingeniería Industrial, en un contexto internacional y con profesores invitados de otras universidades.

¿Dónde obtener más información?

Secretaría de la E.T.S. de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación.
Universidad de Cantabria.

Avda. de los Castros, s/n. 39005 Santander. Cantabria

Tel: 00 34 942 20 18 75 / 00 34 942 20 18 76

E-mail: etsiit@gestion.unican.es

Web: www.unican.es/Centros/etsiit/

www.unican.es/WebUC/Unidades/relint/english

¿Dónde matricularse?

Secretaría Virtual de la Universidad de Cantabria

<http://autoservicio.unican.es>

DIPLOMA IN EXPERIMENTAL PHYSICS

¿En qué consiste el Diploma?

El Diploma está compuesto por 30 créditos ECTS distribuidos en una serie de asignaturas, impartidas en inglés. El perfil general de estas asignaturas es de tipo experimental, en campos como la Óptica, Radioactividad, Astronomía, Física Atómica o Espectroscopía. La enseñanza se desarrollará en grupos pequeños, y de dos alumnos para el trabajo de laboratorios.

Descripción del Diploma

Para completar el Diploma serán necesarios 30 créditos ECTS, aunque es posible matricularse de asignaturas por separado. Las asignaturas que configuran el Diploma son las siguientes:

- Advanced Experimental Techniques (5 ECTS)
- Experimental Optics (5 ECTS)
- Environmental Radioactivity (5 ECTS)
- Spectroscopic Techniques (5 ECTS)
- Observational Astronomy (5 ECTS)
- Statistical Analysis of Geometrical Structures (5 ECTS)

Profesorado

Las asignaturas serán impartidas por el profesorado de la Facultad de Ciencias, con experiencia investigadora en un contexto internacional. Se desarrollarán en su mayor parte en sus laboratorios docentes y de investigación.

¿Dónde obtener más información?

Secretaría de la Facultad de Ciencias.
 Universidad de Cantabria.
 Avda. de los Castros, s/n. 39005 Santander. Cantabria
 Tel: 00 34 942 20 14 02
 E-mail: ciencias@gestion.unican.es
 Web: www.unican.es/Centros/ciencias/
www.unican.es/WebUC/Unidades/relint/english

¿Dónde matricularse?

Secretaría Virtual de la Universidad de Cantabria
<http://autoservicio.unican.es>

3.3 ASIGNATURAS IMPARTIDAS A TRAVÉS DE INTERNET

Se trata de asignaturas no presenciales diseñadas para ser cursadas completamente a través de Internet. Estas asignaturas se imparten a través del Aula Virtual (<http://aulavirtual.unican.es>) de la Universidad de Cantabria.

3.3.1 ASIGNATURAS OFERTADAS POR LA UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Asignaturas	Plazas	Cuat.	Crédit.
Facultad de Ciencias			
Contaminación Electromagnética Medioambiental	50	2º	6

Asignaturas	Plazas	Cuat.	Crédit.
Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales			
Economía de los Recursos Naturales y del Medio Ambiente	50	2º	6
Introducción a la Cooperación al Desarrollo	50	2º	4,5
Introducción a la E-Organización	50	2º	4,5
La Empresa en Internet	50	2º	4,5
Facultad de Derecho			
Derecho Penal Ambiental	50	2º	6
El Derecho de las Nuevas Tecnologías	50	2º	6
Historia del Derecho Europeo: Pasado, Presente y Futuro	20	2º	6
Facultad de Educación			
Atraer Hablando. Oratoria Eficaz	45	2º	6
Facultad de Filosofía y Letras			
Historia del Arte Moderno y Contemporáneo en la Cornisa Cantábrica (Asturias, Cantabria y País Vasco)	50	2º	4,5
La Evolución del Clima Terrestre y sus Consecuencias Ambientales	50	2º	6
La Imagen Digital y sus Aplicaciones (Ciencias Humanas y Sociales)	50	2º	4,5
Recursos Patrimoniales, Turismo y Desarrollo Territorial	50	2º	6
Facultad de Medicina			
Atención al Adolescente	80	2º	4,5
Técnicas en Medicina de Urgencias	50	2º	4,5
Escuela Técnica Superior de Náutica			
Aprenda Meteorología con Hoja de Cálculo	50	2º	4,5
Diseño y Control de Plantas Fotovoltaicas	50	2º	4,5
Mercancías Peligrosas en el Transporte Multimodal: Consejero de Seguridad	100	2º	4,5
Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos			
Diseño y Construcción de Sistemas Urbanos de Drenaje Sostenible (SUDS)	50	2º	6
Economía Ambiental	30	2º	4,5
Introducción a la Investigación de Operaciones (OR) en Sistemas de Transporte	50	2º	4,5
Introducción a las Técnicas de Evaluación de Integridad Estructural	40	2º	6

Asignaturas	Plazas	Cuat.	Crédit.
Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos			
Prevención de Riesgos Laborales en la Construcción	75	1º	6
Recursos Naturales: Análisis Económico Aplicado	30	1º	6
Teledetección Aplicada	60	2º	6
Transporte y Medio Ambiente	30	2º	4,5

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación			
Administración de un Sistema Operativo UNIX/LINUX	20	1º	6
Diseño y Desarrollo de Contenidos eLearning	20	2º	4,5
Fundamentos de Ingeniería Biomédica	50	2º	6
Instalaciones de Gases Combustibles en Edificación	10	2º	6
Introducción a los Métodos Multimedia: Desarrollo y Aplicaciones	30	2º	6
Microcontroladores en Ingeniería Eléctrica	50	2º	4,5
Modelado y Simulación Computacional de Incendios en la Edificación	30	1º	6
Programación en Lenguaje Ada	50	2º	6
Sistemas de Climatización Urbana (District Heating and Cooling)	10	2º	4,5
Taller de Aprendizaje de las Matemáticas: LEMAT (Libro Electrónico de Matemáticas)	50	2º	4,5

3.3.2 ASIGNATURAS OFERTADAS POR EL GRUPO 9 DE UNIVERSIDADES

Las nueve universidades que componen el grupo denominado G9 de Universidades (Cantabria, Castilla-La Mancha, Extremadura, Islas Baleares, La Rioja, Oviedo, País Vasco, Pública de Navarra y Zaragoza) ofrecen mediante el Campus Virtual Compartido anualmente una oferta conjunta de asignaturas específicas de libre elección para ser cursadas íntegramente por Internet. <http://www.uni-g9.net/portal/index.jsp>

Estas asignaturas son totalmente virtuales: los estudiantes no necesitan desplazarse en ningún caso a la universidad que ofrece la asignatura. El curso completo, incluidas las pruebas de evaluación, se realiza por Internet.

Todas las asignaturas se incluyen en la oferta docente ordinaria de cada una de las universidades del Grupo y la matrícula se realiza de forma ordinaria, es decir, de idéntica manera que el resto de asignaturas a cursar por el estudiante.

Sólo podrás matricularte de estas asignaturas durante el periodo de matrícula ordinaria (21 al 23 de septiembre), por lo que no podrás optar a ellas en el plazo de ampliación de matrícula del segundo cuatrimestre.

Asignaturas	Plazas	Cuat.	Crédit.
Universidad de Cantabria			
Aprenda Meteorología con Hoja de Cálculo	10	2º	4,5
Contaminación Electromagnética Medioambiental	10	2º	6

Asignaturas	Plazas	Cuat.	Crédit.
Universidad de Cantabria			
Economía Ambiental	10	2º	4,5
El Derecho de las Nuevas Tecnologías	10	2º	6
Historia del Arte Moderno y Contemporáneo en la Cornisa Cantábrica (Asturias, Cantabria y País Vasco)	10	2º	4,5
Historia del Derecho Europeo: Pasado, Presente y Futuro	10	2º	6
Introducción a la E-Organización	10	2º	4,5
Introducción a las Técnicas de Evaluación de Integridad Estructural	10	2º	6
Introducción a los Métodos Multimedia: Desarrollo y Aplicaciones	10	2º	6
La Empresa en Internet	10	2º	4,5
La Evolución del Clima Terrestre y sus Consecuencias Ambientales	10	2º	6
Recursos Naturales: Análisis Económico Aplicado	10	2º	6
Taller de Aprendizaje de las Matemáticas: LEMAT (Libro Electrónico de Matemáticas)	10	2º	4,5
Transporte y Medio Ambiente	10	2º	4,5
Universidad de Castilla - La Mancha			
Antiguas Enseñanzas para Nuevas Estrategias	10	2º	4,5
De Empresario a Empresa Familiar	10	2º	4,5
Derecho Fiscal Internacional y Europeo	10	2º	4,5
Diseño y Desarrollo de Producto	10	2º	6
Diseño y Evaluación de Proyectos Socioculturales	10	2º	6
El Desafío de la Inmigración en el Siglo XXI	10	2º	4,5
Ética Empresarial y Responsabilidad Social Corporativa	10	2º	4,5
Física Ambiental Aplicada	10	2º	6
Herramientas Multidisciplinares en la Enseñanza de Programación y Matemáticas en las Ingenierías	10	2º	4,5
Innovación y Gestión del Conocimiento	10	2º	4,5
Investigación de Mercados	10	2º	4,5
La Protección de la Señal Audiovisual	10	2º	4,5
Universidad de Extremadura			
Aplicaciones de las Ecuaciones Diferenciales en Áreas Económicas	10	2º	6
Botánica para la Humanidad	10	2º	4,5
Dinámica de Vehículos Automóviles	10	2º	4,5
Educación en la Sociedad de la Información	10	2º	4,5
Fiscalidad Medioambiental	10	2º	6
Internet a través de Internet	10	2º	6

Asignaturas	Plazas	Cuat.	Crédit.
Universidad de Extremadura			
La Educación Indígena en América Hispana	10	2º	6
Lectura, Internet y Animación Lectora	10	2º	6
Métodos de Búsqueda Documental para la Elaboración de Trabajos Científicos	10	2º	4,5
Pobreza y Desigualdad	10	2º	6
Recursos Digitales para la Información Audiovisual	10	2º	6
Recursos Informativos Electrónicos y Nuevas Tecnologías en Fisioterapia	10	2º	4,5

Universidad de La Rioja			
Historia de la Música Española	10	2º	4,5
Introducción al Derecho del Trabajo	10	2º	4,5
Últimas Tendencias del Pop Español	10	2º	4,5

Universidad de Las Islas Baleares			
Diseño y Desarrollo de Programas de Educación Flexible	10	2º	6
Educación de Superdotados	10	2º	4,5
Historia del Pensamiento Económico	10	2º	6
Introducción a las Posibilidades Educativas en la Red	10	2º	4,5
Responsabilidades en Internet	10	2º	4,5
Visión por Ordenador	10	2º	6

Universidad de Oviedo			
Análisis de Datos con Ordenador en Ciencias del Comportamiento y de la Salud	10	2º	6
Análisis de Datos Económicos	10	2º	6
Ciencias Medioambientales	10	2º	6
Cuestiones Éticas de la Ciencia y la Tecnología para el Siglo XXI	10	2º	6
Diseño Gráfico de Contenidos para Internet	10	2º	4,5
Educación en el Ámbito Rural	10	2º	4,5
Eficiencia Energética en la Edificación	10	2º	4,5
Gráficos por Computador	10	2º	6
Griego Moderno I	10	2º	6
Introducción al Análisis y Comentario de Textos	10	2º	6
Métrica e Indicadores de la Sociedad de la Información	10	2º	4,5
Predicción Económica y Empresarial	10	2º	6

Asignaturas	Plazas	Cuat.	Crédit.
Universidad de Zaragoza			
Administración Electrónica	10	2º	4,5
Análisis de Mercados	10	2º	4,5
Crisis Empresarial y Regulación Jurídica de la Insolvencia	10	2º	4,5
Educación Permanente e Innovación con las TIC	10	2º	4,5
Historia Económica y Medio Ambiente	10	2º	4,5
Implementación de una Tienda Web Sencilla Mediante la Plataforma.NET	10	2º	4,5
Información y Contabilidad Medioambiental y de Responsabilidad Social en la Gestión Empresarial	10	2º	4,5
Química, Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible	10	2º	4,5
Técnicas de Representación de la Naturaleza Mediante Computador, Ecoinfografía 3D	10	2º	4,5

Universidad del País Vasco			
Acústica	10	2º	4,5
Derecho Penal Ambiental en el Ámbito de la Empresa	10	2º	4,5
El Cibercrimen en el Ámbito Económico y Patrimonial	10	2º	4,5
El Groupware en la Gestión del Conocimiento	10	2º	6
Introducción a la Programación en Lenguaje Java	10	2º	6
Programación C. Curso Básico	10	2º	6
Tributación del Comercio Electrónico	10	2º	6
Visualización de Datos Socio-Económicos con R	10	2º	4,5
Web 2.0 Práctica: Herramientas y Recursos	10	2º	6
Web 2.0 Práctica: Redes Sociales	10	2º	6

Universidad Pública de Navarra			
Análisis Multivariante para Investigación en Marketing: Casos Prácticos	10	2º	6
Edición de Documentos y Presentaciones Técnicas en el Ámbito Educativo con LaTeX	10	2º	6
Erosión del Suelo: Fundamentos, Efectos, Predicción y Control	10	2º	6
Informática Educativa	10	2º	6
La Economía de los Servicios en la E-Empresa	10	2º	6
Población, Hábitat y Recursos	10	2º	6
Protección Penal del Medio Ambiente	10	2º	6
Redes de Telecomunicación por Fibra Óptica	10	2º	6
Salud y Epidemiología	10	2º	6
Sistemas de Información para la Gestión Empresarial	10	2º	4,5
Toma de Decisiones en la E-Empresa	10	2º	6

procedimiento



asignaturas

estudios



idiomas

actividades

cursos



enlaces



información

4

Otras vías para el reconocimiento de créditos de libre elección





4.1 CURSOS DE VERANO

Se podrán reconocer como créditos de libre configuración los Cursos de Verano impartidos por la Universidad de Cantabria, por otras Universidades con las que exista un convenio que contemple esta posibilidad o que demuestren tener un nivel similar a aquéllos.

Los créditos de libre configuración que se reconozcan a un alumno por este concepto y por el de cursos de corta duración no podrán exceder, en conjunto, del 50% del total previsto en su titulación como de libre elección.

Puedes acceder a toda la información que necesites sobre estos cursos en la siguiente dirección web: <http://www.unican.es/WebUC/cverano>

XXV CURSOS DE VERANO DE LAREDO

Curso	Créditos
Semana del 29 de junio al 3 de julio de 2009	
Transmitiendo Hábitos de Vida Saludable: De la Teoría a la Práctica	2
La Atención Educativa en las Primeras Edades	2
Integridad Estructural e Ingeniería de Materiales: Experiencias en la Industria y la Construcción	2
Automóvil: Diseño, Fabricación y Mantenimiento	2
Semana del 6 al 10 de julio de 2009	
Industrias Alimentarias: Gestión de la Calidad y Líneas de Ayudas Públicas a la Transformación de Productos Agrícolas y de la Pesca	2
Interculturalidad y Derechos Humanos: Fundamentos de Futuro	3
La Seguridad Alimentaria en la Cadena Alimentaria: Papel y Percepción de la Industria Alimentaria	2
Atención Inicial al Niño y Adulto en Situaciones Críticas: Pautas y Técnicas de Actuación en Enfermería	2
Semana del 13 al 17 de julio de 2009	
Actitud Mental Positiva en Tiempos de Crisis	2
Las Sociedades Litorales de la Europa Atlántica en la Edad Media: Mercaderes, Piratas y Pescadores	2
Electromedicina e Ingeniería Clínica: Una Actividad Profesional, Hospitalaria y Empresarial	2
Aprende a Encontrar Trabajo	2
Semana del 20 al 24 de julio de 2009	
Los Retos de los Derechos Humanos en el Siglo XXI	2
Clima Escolar: Actuaciones de Aula y Centro	2

Curso	Créditos
Urgencias, Emergencias y Grandes Catástrofes	2
Internacionalización de las Empresas en la Era de la Globalización	2
Semana del 27 al 31 de julio de 2009	
Práctica Clínica en Enfermería a Personas con Alteraciones Cardiovasculares	2
Una Nueva Visión de las Enfermedades Oncológicas. De la Clínica a la Bioética	2
La Pizarra Digital Interactiva. Uso y Aplicación	2
Primer Curso de la Experiencia: Alimentación y Calidad de Vida	—
Semana del 3 al 7 de agosto de 2009	
La Historia de España a Través de la Literatura	2
Aprender a Emprender: Crea tu Propia Empresa	2
Actualización en Atención Primaria de Salud (2ª Edición)	2
Segundo Curso de la Experiencia: Cinco Días del Corazón - Biografía de España	—
Semana del 10 al 14 de agosto de 2009	
Desarrollo Humano, Tecnología y Sociedad	2
Mediación Escolar	2
La Insuficiencia Cardiaca: Epidemia del Siglo XXI. Los Dispositivos de Soporte Mecánico como Tratamiento de la Insuficiencia Cardiaca Avanzada	2
Tercer Curso de la Experiencia: ¿Cómo los Factores Pueden Influir en mi Salud? - Del Antiguo Régimen al Nuevo Régimen, de la Sociedad Tradicional a la Sociedad Moderna	—
Semana del 17 al 21 de agosto de 2009	
Comunicación Básica en Lengua de Signos Española	2
Abordaje Integral de la Persona Mayor al Final de la Vida	2
Cosmología: 1609*Galileo-Año Internacional de la Astronomía*2009	2
Cuarto Curso de la Experiencia: Nación y Nacionalismo en España - Una Semana con Cabeza	—

XX CURSOS DE PATRIMONIO HISTÓRICO DE REINOSA

Curso	Créditos
Semana del 30 de junio al 3 de julio de 2009	
La Epigrafía Hispánica Hoy: Recursos Electrónicos e Internet	2
Semana del 6 al 10 de julio de 2009	
Arqueología y Conservación Preventiva: Del Yacimiento al Museo	3
Semana del 14 al 17 de julio de 2009	
Reflexiones Sobre la Nueva Museología 30 Años Después. Corrientes Actuales de la Museología en España	2
Semana del 20 al 24 de julio de 2009	
Patrimonio Tradicional: El Cancionero Popular en Cantabria	2

XIV CURSOS DE MEDIO AMBIENTE DE SUANCES

Curso	Créditos
Semana del 29 de junio al 3 de julio de 2009	
Educación Ambiental y Sostenibilidad: Fundamentos Teóricos y Experiencias Prácticas	3
VIII Curso Bridgestone Hispania, sobre Gestión de Residuos Peligrosos en la Empresa	3
Semana del 6 al 10 de julio de 2009	
El Paisaje: Análisis, Planificación y Gestión	3
Tratamiento de las Aguas Residuales Industriales (6ª Edición)	3
Semana del 13 al 17 de julio de 2009	
Curso Solvay sobre Sistemas de Gestión Ambiental y Tecnologías de la Información en la Empresa	3
Diseño Ambiental de Saneamientos en Zonas Litorales	3
Semana del 20 al 24 de julio de 2009	
La Energía en el Siglo XXI. Alternativas Reales al Modelo Actual	2
Gestión y Tratamiento de Suelos Contaminados	2
Semana del 29 al 31 de julio de 2009	
Cambio Global: Causas, Consecuencias y Gestión	2
Semana del 3 al 7 de agosto de 2009	
Desarrollo Sostenible de las Explotaciones de Ganado Vacuno Lechero. Gestión Integral del Estiércol, Obtención de Biogás	2

X CURSOS DE VERANO DE SANTANDER

Curso	Créditos
Semana del 29 de junio al 3 de julio de 2009	
El Nuevo Plan General de Contabilidad: Principales Cambios y Novedades	2
Comunicar la Ciencia: la Divulgación Científica en los Medios de Comunicación	2
IV Escuela de Altas Presiones	3
(Des) Regulación de las Relaciones Laborales:	
La Importancia del Derecho del Trabajo	2
Emprender en la Web Social ¿Hacia la Web 3.0?	2
Nuevos Retos en la Gestión de la Empresa del Siglo XXI:	
La Responsabilidad Social Corporativa	2
Semana del 6 al 10 de julio de 2009	
El Plan Estratégico de las Organizaciones	2
Curso Internacional de Órgano	3

Curso	Créditos
La Crisis Financiera: Retos para la Gestión Empresarial	2
El Expediente de Regulación de Empleo	2
La Política Pesquera Común en el Marco de las Intervenciones del Fondo Europeo de Pesca (FEP)	2
Competencia Emocional y Audiovisual. Discursos y Pantallas	2

Semana del 13 al 17 de julio de 2009

Nuevas Tendencias en la Relación Empresa-Consumidor: Fidelización, Personalización y Responsabilidad Social	2
Urbanismo y Corrupción: ¿Un Modelo en Crisis?	2
La Financiación Autonómica a Debate	2
El Paciente como Consumidor	2
PHP y MySQL: Soluciones “Open Source” para Portales Web de Pequeñas Empresas	3
Las Nuevas Fronteras de la Acción Sindical	2

Semana del 20 al 24 de julio de 2009

Innovación y Tecnologías Educativas ante el Reto del EEES	3
Los Tributos Municipales y la Reforma de Financiación Local	2
La Ciencia y la Tecnología a través del Cine	2
Regulación y Análisis Coste Beneficio en los Transportes, Logística e Infraestructuras	2
Inmigración y Comunicación	2
Habilidades Básicas Gestionando Información Espacial Mediante Sistemas de Información Geográfica (SIG), con ArcGis 9.2 (ArcMap, ArcCatalog, 3D y Spatial Analyst) (4ª Edición)	3
La Literatura y sus Mundos (X Lecturas de la Fundación Marcelino Botín)	3

Semana del 27 al 31 de julio de 2009

Interpretación de la Información Meteorológica Disponible en Internet	2
El Consumidor ante la Crisis	2
Competencias Profesionales para el Acceso al Mercado Laboral de los Jóvenes	2
Simulación Clínica como Metodología Docente Innovadora: Su Utilidad en la Mejora de la Seguridad del Paciente	2

IX CURSOS DE ESTUDIOS RURALES DE CABEZÓN DE LA SAL

Curso	Créditos
Semana del 29 de junio al 3 de julio de 2009	
El Futuro de la Actividad Agraria. Claves para la Sostenibilidad	2
Semana del 6 al 10 de julio de 2009	
La Gestión de los Espacios Naturales Protegidos de la Red Natura 2000 en Cantabria	2

XVII CURSOS DE VERANO DE TORRELAVEGA

Curso	Créditos
Semana del 29 de junio al 3 de julio de 2009	
Ahorro y Eficiencia Energética	2
Semana del 6 al 10 de julio de 2009	
Procesos de Apertura, Desarrollo y Cierre de una Explotación Minera. Parte II: Proceso de Desarrollo	2
Semana del 13 al 17 de julio de 2009	
Tratamiento Orofacial y Trastornos de Lenguaje	2
Semana del 20 al 24 de julio de 2009	
Obras Subterráneas. Pozos y Túneles	2

VI CURSOS DE VERANO DE REOCÍN

Curso	Créditos
Semana del 29 de junio al 3 de julio de 2009	
Talleres de Mediación	2
Semana del 6 al 10 de julio de 2009	
Ley Electoral y Parlamento	2
Semana del 13 al 17 de julio de 2009	
La Autonomía de Cantabria en el Contexto del Modelo Jurídico-Político Español: Experiencias Pasadas y Retos Pendientes	2
Semana del 20 al 24 de julio de 2009	
Nuevas Tendencias en el Derecho Parlamentario	2

V CURSOS DE EDUCACIÓN Y GESTIÓN DEPORTIVA DE COLINDRES

Curso	Créditos
Semana del 29 de junio al 3 de julio de 2009	
Salud, Agua y Deporte	2
Semana del 6 al 10 de julio de 2009	
Entrenamiento Deportivo: Desde la Infancia al Profesionalismo	2
Semana del 13 al 17 de julio de 2009	
Actualización Didáctica y Nuevas Propuestas en Educación Física	2

IV CURSOS DE VERANO DE VALDECILLA (MEDIO CUDEYO)

Curso	Créditos
Semana del 6 al 10 de julio de 2009	
Nuevos Instrumentos de la Cooperación al Desarrollo: El Apoyo Presupuestario. Retos y Paradigmas, Roles y Actores	2

Curso	Créditos
Educación para un Desarrollo Sostenible	2
Semana del 13 al 17 de julio de 2009	
Estrategias para Implementar el Vínculo entre Migración y Desarrollo	2
Metodologías Participativas para el Desarrollo	2
Semana del 20 al 24 de julio de 2009	
Encuentro: Los Pobres como Clientes y Empresarios. Estrategias de Negocio de Base de la Pirámide	—

III CURSOS DE VERANO DE SANTOÑA

Curso	Créditos
Semana del 6 al 10 de julio de 2009	
Avances en Intervención en Discapacidad: Planificación de la Vida Adulta de la Persona con Discapacidad	2

III CURSOS DE VERANO DE RAMALES DE LA VICTORIA

Curso	Créditos
Semana del 3 al 7 de agosto de 2009	
Paleoespeleología: El Uso Humano de las Cavernas en la Prehistoria y la Historia	2

I CURSOS DE VERANO DE CAMARGO

Curso	Créditos
Semana del 29 de junio al 3 de julio de 2009	
Inspección Técnica de Vehículos. Seguridad Vial y Medio Ambiente	2
Semana del 6 al 10 de julio de 2009	
I+D+i: Estrategia Creativa para la Innovación Industrial y Empresarial	2
Semana del 13 al 17 de julio de 2009	
Autómatas Programables y Sistemas de Supervisión: Aplicaciones Industriales	2
Semana del 20 al 24 de julio de 2009	
Visión Artificial	2

I CURSOS DE VERANO DE NOJA

Curso	Créditos
Semana del 13 al 17 de julio de 2009	
Música y Artes Temporales: La Propuesta Cross-Modal desde la Teoría y la Práctica	2

Curso	Créditos
Semana del 20 al 24 de julio de 2009	
Dirección Coral: Técnicas Avanzadas / Proyectos Renovadores	3
Semana del 27 al 31 de julio de 2009	
Aportaciones Teóricas y Metodológicas a la Educación Musical: "La Rítmica Dalcroze"	2

I CURSOS DE VERANO DE VALDERREDIBLE

Curso	Créditos
Semana del 29 de junio al 2 de julio de 2009	
Curso Práctico de Astronomía: Midiendo el Universo	2

XXIII SEMINARIO SOBRE HISTORIA DEL MONACATO DE AGUILAR DE CAMPOO

Curso	Créditos
Semana del 3 al 6 de agosto de 2009	
Entre el Silencio de la Cartuja y el Frigor de la Orden Militar	2

XXII CURSO UNIVERSITARIO DE VERANO. UNIVERSIDAD DE SANTA CATALINA (1550-1841) (EL BURGO DE OSMÁ. SORIA)

Curso	Créditos
Semana del 27 al 31 de julio de 2009	
España y el Agua: Desertificación, Embalses, Trasvases y Desaladoras	3
Origen y Desarrollo de las Especies y de la Raza Humana: El Libro del Génesis y la Biología de Darwin	3
Semana del 3 al 7 de agosto de 2009	
La Pintura Románica Mural: España, Bizancio y Sudán	3
Tecnología en Nuestras Manos	3

4.2 IDIOMAS MODERNOS

Reconocimiento de créditos de libre elección por niveles acreditados de idiomas.

Se aplicará a los idiomas alemán, francés, inglés e italiano para cada uno de los cuales se establecen dos niveles:

- El nivel 1 se corresponde con el nivel B1 del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas.
- El nivel 2 se corresponde con el nivel C1 del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas.

4.2.1 DIPLOMAS Y NIVELES RECONOCIDOS

Se podrán reconocer créditos de libre elección por el conocimiento de idiomas modernos, de acuerdo con los niveles y diplomas que se establecen a continuación.

ALEMÁN

NIVEL 1:

- Superación del tercer curso de la Escuela Oficial de Idiomas.
- Superación del tercer curso del Centro de Idiomas de la Universidad de Cantabria.
- Zertifikat Deutsch / Sprachdiplom 1.

NIVEL 2:

- Superación del quinto curso de la Escuela Oficial de Idiomas.
- Superación del quinto curso del Centro de Idiomas de la Universidad de Cantabria.
- Mittelstufepprüfung / Sprachdiplom 2.

FRANCÉS

NIVEL 1:

- Superación del tercer curso de la Escuela Oficial de Idiomas.
- Superación del tercer curso del Centro de Idiomas de la Universidad de Cantabria.
- DELFB1 (Mº Francés de Educación).
- Diplôme de Langue (DL) (Alianza Francesa).

NIVEL 2:

- Superación del quinto curso de la Escuela Oficial de Idiomas.
- Superación del quinto curso del Centro de Idiomas de la Universidad de Cantabria.
- DELFC1 (Mº Francés de Educación).
- Diplôme Supérieur Langue et Culture Françaises (DSLCF) (Alianza Francesa).

INGLÉS

NIVEL 1:

- Superación del tercer curso de la Escuela Oficial de Idiomas.
- Superación del tercer curso del Centro de Idiomas de la Universidad de Cantabria.
- First Certificate in English (University of Cambridge).
- English as a Foreign Language. Intermediate (Royal Society of Arts).
- University of London Certificate of Attainment in English. Level 3.
- Oxford Preliminary (University of Oxford) junto con ARELS Preliminary (ARELS Trust) con calificación de “credit” y “good pass”, respectivamente
- Pitman Exams Institut ESOL – Higher Intermediate (calificación “good pass”).

NIVEL 2:

- Superación del quinto curso de la Escuela Oficial de Idiomas
- Superación del quinto curso del Centro de Idiomas de la Universidad de Cantabria.
- Certificate in Advanced English o Proficiency (University of Cambridge).
- English as a Foreign Language. Advanced (Royal Society of Arts).
- University of London Certificate of Attainment in English. Level 5.
- Oxford Higher (University of Oxford) junto con ARELS Higher (ARELS Trust) con calificación de "credit".

ITALIANO

NIVEL 1:

- Superación del tercer curso de la Escuela Oficial de Idiomas.
- Superación del tercer curso del Centro de Idiomas de la Universidad de Cantabria.
- Certificado CILS 2°.

NIVEL 2:

- Superación del quinto curso de la Escuela Oficial de Idiomas.
- Superación del quinto curso del Centro de Idiomas de la Universidad de Cantabria.
- Certificado CILS 4°.

4.2.2 CRÉDITOS A RECONOCER Y LIMITACIONES

- a) La acreditación del nivel 1 conllevará el reconocimiento de 12 créditos.
- b) La acreditación del nivel 2 conllevará el reconocimiento de 12 créditos.
- c) Si el alumno acredita estudios de nivel 2 y no hubiera obtenido previamente el reconocimiento del nivel 1 del correspondiente idioma, se le podrán reconocer directamente 24 créditos.

4.2.3 OTRAS SITUACIONES

- a) La Comisión de Convalidaciones de la UC podrá reconocer créditos de libre elección por conocimiento de idiomas modernos en los casos no contemplados en el apartado anterior, de acuerdo con el procedimiento general de convalidaciones.
Para el reconocimiento de cualquier otro certificado o diploma no incluido en los apartados anteriores deberá figurar en el documento el número de horas cursado, así como el correspondiente nivel del Marco Común Europeo de Referencia.
- b) Reconocimiento de créditos de libre elección por cursos de español para extranjeros de habla no hispana: se podrán reconocer créditos de libre elección a los alumnos extranjeros de habla no hispana que se matriculen en la Universidad de Cantabria a través de programas de intercambio: Cursos de 60 y 80 horas durante el invierno y ciclos completos de los meses de verano (80 horas cada ciclo mensual): 1 crédito por cada 20 horas lectivas.

4.3 CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Los Departamentos y Centros Universitarios podrán organizar cursos de corta duración que sean objeto de reconocimiento de créditos de libre elección, siempre que la propuesta haya sido aprobada por la Comisión de Ordenación Académica de la Universidad de Cantabria con anterioridad al inicio del curso.

Los créditos de libre elección que se reconozca al alumno por este concepto y por el de curso de verano no podrán exceder, en su conjunto, del 50% del total previsto en su titulación como libre elección.

La relación actualizada de los cursos monográficos reconocidos por la Comisión de Ordenación Académica la encontrarás en la siguiente dirección web:

http://www.unican.es/alumnos/libre_elecc.htm

ÚLTIMOS CURSOS AUTORIZADOS PARA EL RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS DE LIBRE ELECCIÓN

Cursos	Organizador	Cred.	Curso
X Jornadas Sobre Atención a los Trastornos Alimentarios 2008	E.U. Enfermería / ADANER	1	2008/09
Cómo Buscar Información en Náutica y Tecnología Naval. Competencias Informacionales para una Educación Superior basada en el Aprendizaje	E.T.S. de Náutica / B.U.C	2	2008/09
Cómo Buscar Información en Educación y Filología Freinet, una Pedagogía para el Siglo XXI	Facultad de Educación / B.U.C.	2	2008/09
Inteligencia Emocional	Facultad de Educación	1,5	2008/09
II Congreso de la Sociedad Iberoamericana de Psicología del Deporte	Facultad de Educación / S. I. de Psicología del Deporte	1,5	2008/09
Cómo Buscar Información en Electrónica y Comunicaciones	E.T.S. de I. Industriales y de T. / B.U.C.	2	2008/09
Cómo Buscar Información en Ingeniería Industrial	E.T.S. de I. Industriales y de T. / B.U.C.	2	2008/09
Cómo Buscar Información en Historia y Arte	Facultad de Filosofía y Letras / B.U.C.	2	2008/09
Cómo Buscar Información en Física y Matemáticas	Facultad de Ciencias / B.U.C.	2	2008/09
I Curso de Formación en Hemofilia y Coagulopatías a Médicos Residentes de Hematología y Estudiantes de Medicina	Facultad de Medicina / Asociación Cántabra de Hemofilia	1,5	2008/09
Edificación II	Dpto. de Transportes y Tec. de Proyectos y Procesos	3	2008/09
La Gestión Inicial en la Obra – Acciona	Dpto. de Transportes y Tec. de Proyectos y Procesos	2	2008/09

Cursos	Organizador	Cred.	Curso
Construcción de Estructuras de Hormigón – Dragados	Dpto. de Transportes y Tec. de Proyectos y Procesos	3	2008/09
Nuevas Tecnologías en Obras Subterráneas – Dragados	Dpto. de Transportes y Tec. de Proyectos y Procesos	3	2008/09
Planificación y Estudio del Trabajo – Dragados	Dpto. de Transportes y Tec. de Proyectos y Procesos	3	2008/09
El Control de la Obra – Ferroviario	Dpto. de Transportes y Tec. de Proyectos y Procesos	2	2008/09
III Curso de Ingeniería para Cooperación al Desarrollo	E.T.S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos	3	2008/09
Perspectiva Laboral en las Empresas de Ingeniería Civil en España	E.T.S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos	2	2008/09
Actuaciones Singulares de la Ingeniería de la Construcción en España	E.T.S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos	1	2008/09
La Competencia en Escritura Académica. Técnicas y Recursos para Mejorar la Expresión Escrita	Dpto. de Filología / Red de Universidades Lectoras	3	2008/09
IV Jornadas Nacionales y II Internacionales sobre Naturaleza y Medio Ambiente	13ª Zona de la Guardia Civil de Cantabria / Cª de Desarrollo Rural, Ganadería y Biodiversidad / Cª de Medio Ambiente / UC / Ayto. Santander	2,5	2008/09
Curso sobre Acceso a la Documentación Comunitaria	Fac. de Derecho / Centro de Documentación Europea (Biblioteca de la UC)	1	2008/09
Smoke Control in Buildings and Tunnels	Dpto. de Transportes y Tecnología de Proyectos y Procesos	1	2008/09
Taller de Teatro UC	Dpto. de Filología / Aula de Teatro	3	2008/09
Talleres Divulgativos Matemáticas en Acción 2008 – I	Dpto. de Matemáticas, Estadística y Computación	1	2008/09
Talleres Divulgativos Matemáticas en Acción 2008 – II	Dpto. de Matemáticas, Estadística y Computación	2	2008/09
Ciclo de Conferencias “Día del Alumno”	Vicerrectorado de Estudiantes Consejo de Estudiantes	1	2008/09
I Taller de Ópera	Aula de Teatro	3	2008/09
VI Curso Ópera Oberta	Aula de Teatro	3	2008/09
Cómo Buscar Información en Educación y Filología	Fac. de Educación / BUC	2	2008/09
Taller de Creatividad	Facultad de Educación	1,5	2008/09
Musicoterapia y Técnicas Psicomusicales Adaptadas a la Educación	Facultad de Educación	1,5	2008/09
Taller de Modulación Emocional	Facultad de Educación	1,5	2008/09
Comercio Internacional y Comercio Justo. Una Perspectiva Actual	Dep. Economía / Fac. CC. Económicas y Empresariales / Dir. Gral. de Asuntos Europeos y Cooperación al Desarrollo	1	2008/09

Cursos	Organizador	Cred.	Curso
Ingeniería para Cooperación al Desarrollo	E.T.S. Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos	1	2008/09
VI Congreso de la Asociación Española para la Investigación y Desarrollo de la Terapia Familiar	Dep. Educación / Asociación Española para la Investigación y Desarrollo de la Terapia Familiar	2	2008/09
Jornadas Cantabria. Los Objetivos de Desarrollo del Milenio y la Enfermería	E.U. de Enfermería / Enfermeras del Mundo / Col. Of. de Enfermeras de Cantabria	1	2008/09
Taller de Creación de Empresas	Dep. de Administración de Empresas / Ayto. Santander	2	2008/09
Las PYMES como Motor de Desarrollo y los Retos para Aumentar su Competitividad	Dep. de Administración de Empresas	2	2008/09
Formación en Jóvenes y Sexualidad	Fac. de Medicina / AJIEMCA / Centro de Orientación Familiar "La Cagiga"	2	2008/09
Lenguaje de Signos	Fac. de Medicina / AJIEMCA / FESCAN	2	2008/09
Tabaquismo	Fac. de Medicina / AJIEMCA	2	2008/09
Talleres Prácticos de Exploración Médica	Fac. de Medicina / AJIEMCA	2	2008/09
XXVII Curso de Asistencia Primaria en Pediatría	Dep. de Ciencias Médicas y Quirúrgicas	1	2008/09
Universitarios por una Economía más Justa	Dep. de Economía / Economistas sin Fronteras	1,5	2008/09
Curso Taller de Voluntariado Internacional Interdependencia Solidaria	Dep. de Economía / Fundación Intered	3	2008/09
III Congreso Nacional de Pediatría para Estudiantes de Medicina	Fac. de Medicina / Deleg. de Alumnos Fac. de Medicina	2	2008/09
Ciclo de Conferencias para la XIII Semana Cultural	Fac. de Medicina / Deleg. de Alumnos Fac. de Medicina	1	2008/09
Jornadas Informáticas sobre Simulación	Dep. de Matemática Aplicada y Ciencias de la Computación	1	2008/09
La Prevención de Drogodependencias desde el Ámbito Educativo	Facultad de Educación	2	2008/09
Actualización en los Cuidados de las Úlceras por Presión	Departamento de Enfermería	2	2008/09
IX Congreso Nacional de Enfermería de la Infancia	E. U. de Enfermería / Asociación Española de Enfermería de la Infancia	2	2008/09
Análisis de Fallo: Aspectos Metalúrgicos e Ingenieriles	Dep. de Ciencias e Ingeniería del Terreno y los Materiales	1	2008/09
Fondos Estructurales Europeos	Dep. de Economía / Fac. de CC. Económ. y Empresariales / Dir. Gral. de Asuntos Europeos y Cooperación al Desarrollo	2	2008/09

Cursos	Organizador	Cred.	Curso
Ciclo de Conferencias: Portugal Contemporáneo	Facultad de Filosofía y Letras	1	2008/09
Espacio de Debate: Globalización, Mujeres y Desarrollo	Aula de Cooperación Internacional (Vic. Relac. Internac.) / Aula Interdisciplinar Isabel Torres de Estudios de las Mujeres y del Género (Vic. Exten. Univers.)	1	2008/09
Competencias Personales y Sociales: Herramientas para Docentes	Facultad de Educación	2	2008/09
Atraer Hablando: Oratoria Eficaz	Aula de Oratoria de la UC / Fundación Leonardo Torres Quevedo	3	2008/09
Curso de Entrenamiento en Counselling: Habilidades de Comunicación para la Relación de Ayuda	Departamento de Enfermería	1	2008/09
Atraer Hablando: Técnicas para Hablar en Público	Aula de Oratoria de la UC / Fundación Leonardo Torres Quevedo	2	2008/09
Ciclo de Conferencias de Derecho Penal y Procesal	Facultad de Derecho	1	2008/09
Curso de Representantes-dinamizadores/as 2009	Vicerrectorado de Estudiantes / Consejo de Estudiantes de la UC	2	2008/09
La Mejora de la Convivencia en los Centros Escolares	Facultad de Educación	2	2008/09
España y el Agua: Desertización, Embalses, Trasvases y Desaladoras	Universidad de Santa Catalina	3	2008/09
Origen y Desarrollo de las Especies y de la Raza Humana: El Libro del Génesis y la Biología de Darwin	Universidad de Santa Catalina	3	2008/09
La Pintura Románica Mural: España, Bizancio y Sudán	Universidad de Santa Catalina	3	2008/09
Tecnología en Nuestras Manos	Universidad de Santa Catalina	3	2008/09
Los Encuentros Internacionales del Medievo	Facultad de Filosofía y Letras	2	2008/09
Evaluaciones Internacionales y Mejora de la Escuela: del PISA que suena al PISA que interesa conocer	Departamento de Educación	1,5	2008/09
Santander: Puerto, Historia y Territorio	Facultad de Filosofía y Letras	1	2008/09
VI Congreso Nacional de la Asociación Española de Enfermería Deportiva	E.U. de Enfermería/ Asociación Española de Enfermería Deportiva	2	2008/09
III Encuentro Interuniversitario de Estudiantes para el Estudio y Desarrollo de la Implantación del EEES 2009	Vicerrectorado de Estudiantes/ Consejo de Estudiantes de la UC	1	2008/09
CAD en Ingeniería Civil I	Dpto. de Ingeniería Geográfica y Técn. de Expresión Gráfica	3	2008/09
CAD en Ingeniería Civil II	Dpto. de Ingeniería Geográfica y Técn. de Expresión Gráfica	3	2008/09
III Jornadas de Espeleología Científica: Karst-Cantabria 2009	E.U. de I ^a Técnica Minera	2	2008/09
I Curso Superior de Literatura del Siglo XIX: Desde la Platea. Recepción del Teatro Decimonónico	Dep. de Filología / Instituto Cántabro de Estudios e Investigaciones Literarias del Siglo XIX	1	2009/10

Cursos	Organizador	Cred.	Curso
Concurso Universitario: Estudiantes del Milenio	Vicerrectorado de Relaciones Internacionales	1	2009/10
Concurso Universitario: Estudiantes del Milenio - (Puestos 1-9)	Vicerrectorado de Relaciones Internacionales	2	2009/10
XI Jornadas sobre la Atención a los Trastornos Alimentarios	E.U. de Enfermería/ ADANER (Cantabria)	1	2009/10
Historia de los Heterodoxos Españoles	Dpto. de Ciencias Históricas	1,5	2009/10
Cómo Buscar Información en Náutica y Tecnología Naval	E.T.S. de Náutica	2	2009/10
Edificación II	Dpto. de Transportes y Tecnología de Proyectos y Procesos	3	2009/10
La Gestión Inicial en la Obra-Acciona	Dpto. de Transportes y Tecnología de Proyectos y Procesos	2	2009/10
Construcción de Estructuras de Hormigón- Dragados	Dpto. de Transportes y Tecnología de Proyectos y Procesos	3	2009/10
Nuevas Tecnologías en Obras Subterráneas- Dragados	Dpto. de Transportes y Tecnología de Proyectos y Procesos	3	2009/10
Planificación y Estudio del Trabajo-Dragados	Dpto. de Transportes y Tecnología de Proyectos y Procesos	3	2009/10
El Control de la Obra-Ferrovial	Dpto. de Transportes y Tecnología de Proyectos y Procesos	2	2009/10
Perspectiva Laboral en las Empresas de Ingeniería Civil en España	E.T.S.I. de Caminos, Canales y Puertos	2	2009/10
Actuaciones Singulares de la Ingeniería de la Construcción en España	E.T.S.I. de Caminos, Canales y Puertos	1	2009/10
Iniciación a la Práctica Docente en el Proyecto ESTALMAT-Cantabria	Facultad de Ciencias	2	2009/10
Cómo Buscar Información en Física y Matemáticas	Facultad de Ciencias	2	2009/10

4.4. PROGRAMA DE FORMACIÓN DE COMPETENCIAS (ON – LINE)

La Universidad de Cantabria, consciente de la importancia que para la inserción laboral de sus titulados tiene la adquisición por parte de éstos de una serie de competencias transversales, tales como conocimientos de informática, idiomas, capacidad de trabajo en equipo, liderazgo, sociabilidad, etc., ha iniciado una serie de actuaciones encaminadas a la formación y certificación de las competencias de sus alumnos.

Con este objeto se ha firmado un convenio de colaboración con el Instituto de Ingeniería del Conocimiento (IIC) para ofrecer a los alumnos de la UC una serie de cursos on-line de desarrollo de habilidades personales.

4.4.1. Oferta formativa

La oferta formativa está compuesta por un conjunto de PACs (Programas de Autodesarrollo de Competencias) de entre los cuales el alumno podrá elegir uno o más módulos.

Programas de Autodesarrollo de Competencias (PACs)

TEMARIO

TRABAJO EN EQUIPO	Funcionamiento eficaz del equipo de trabajo. Solución de conflictos. Clima laboral.
COMUNICACIÓN	Adaptación del mensaje al interlocutor. Orden, claridad y precisión. Comunicación no verbal. Presentaciones eficaces.
SUPERACIÓN DE RESULTADOS	Anticipar el cambio. Crear espacio para la mejora. Perseguir el éxito.
AUTO-GESTIÓN	Emociones básicas. Adaptabilidad. Calidad en el trabajo. Solución de problemas.
NEGOCIACIONES	Cualidades del negociador. Negociar. Vencer obstáculos. Aprender de la experiencia.
ORIENTACIÓN AL CLIENTE	Proporcionar calidad al cliente. Atención al cliente. Seguimiento y satisfacción del cliente.
LIDERAZGO	Dirección de personas. Desarrollo de personas. Visión de futuro. Influencia.

Destinatarios

Alumnos de la UC matriculados en el presente curso que tengan superados un mínimo del 50% de los créditos de su plan de estudios.

Reconocimiento de créditos

Al finalizar el programa, el alumno obtendrá un diploma de realización expedido por el Instituto de Ingeniería del Conocimiento de la Universidad Autónoma de Madrid.

Tras la superación de un examen final de evaluación realizado en la UC se podrá solicitar el reconocimiento de 3 créditos de libre elección por cada curso dentro del apartado de cursos de corta duración.

Matrícula

En el Servicio de Gestión Académica.

Duración

Se estima que cada PAC tiene una carga de 30 horas lectivas que se recomienda seguir a lo largo de dos meses.

4.5 ACTIVIDADES DEPORTIVAS

Se podrán reconocer créditos de libre elección por actividades deportivas a los alumnos de acuerdo con lo previsto en los siguientes apartados.

Los créditos de libre elección que se reconozcan a un alumno por este concepto no podrán exceder de 5 créditos por curso y, en conjunto, del 50% del total previsto en su titulación como de libre elección.

4.5.1 Alumnos que representan a la Universidad de Cantabria en la Fase Final de los Campeonatos de España Universitarios convocados por el Consejo Superior de Deportes.

Siempre que se cumplan los requisitos establecidos en el Reglamento de Créditos de Libre Elección por Actividades Deportivas podrán obtener 2 créditos.

4.5.2 Alumnos que participen en los Equipos Federados de la Universidad de Cantabria o en Equipos de Clubes con los que la Universidad tenga un convenio que así lo regule.

Siempre que se cumplan los requisitos establecidos en el Reglamento de Créditos de Libre Elección por Actividades Deportivas podrán obtener, según la categoría en que milita el equipo, los siguientes créditos:

a) Categoría Autonómica:	1 Crédito
b) Categoría Nacional (Intermedias):	2 Créditos
c) Categorías Superiores:	3 Créditos

4.5.3 Alumnos que sean considerados Deportistas de Alto Rendimiento por la Universidad de Cantabria.

Siempre que se cumplan los requisitos establecidos en el Reglamento de Créditos de Libre Elección por Actividades Deportivas podrán obtener los siguientes créditos:

- a) Medallistas de los Campeonatos de España Universitarios: Podrán obtener hasta un máximo de: 3 créditos por la medalla de oro, 2 por la de plata y 1 por la de bronce. Estos créditos se podrán acumular a los del apartado 4.5.1 (2 créditos por participar).

- b) Deportistas que han participado en la última Universiada o en el último Campeonato del Mundo Universitario de su modalidad deportiva: Podrán obtener 4 créditos.
- c) Deportistas universitarios que se han clasificado entre los tres primeros lugares de campeonatos oficiales de máxima categoría o división correspondiente a su edad, aquellos deportistas que han sido convocados para disputar algún encuentro con la Selección Nacional o aquellos deportistas que sean considerados por el Consejo Superior de Deportes como Deportistas de Alto Nivel: Podrán obtener 3 créditos.

4.6 ACTIVIDADES DE REPRESENTACIÓN DE ALUMNOS

Se podrán reconocer créditos de libre elección a aquellos estudiantes que participen en actividades de representación de alumnos no pudiendo superar el máximo señalado por la Universidad de Cantabria para el reconocimiento de créditos de libre elección.

El reconocimiento de créditos por estas actividades tiene como objetivo potenciar la implicación de los estudiantes en sus órganos de gobierno y representación, partiendo de reconocer el esfuerzo y la dedicación que implica esta labor.

Actividades de representación de estudiantes objeto del reconocimiento de créditos de libre elección

ÓRGANOS COMUNES

- Claustro1 crédito por año
- Consejo de Gobierno3 créditos por año
- Comisión Delegada del Consejo de Gobierno1 crédito por año
- Consejo Social1 crédito por año
- Miembro Consejo Dirección Aulas Extensión Univ.....1 crédito por año

CONSEJO DE ESTUDIANTES

- Miembro del CEUC2 créditos por año
- Miembro de la Junta Directiva del CEUC5 créditos por año
- Presidente del CEUC10 créditos por año

CENTROS

Órganos de Gobierno del Centro:

- Junta de Centro y sus Comisiones Delegadas2 créditos por año
- Consejo de Departamento1 crédito por año

Delegación de Alumnos del Centro:

- Delegado de clase o grupo1 crédito por año
- Miembro de pleno derecho de la Delegación1 crédito por año
- Miembro de la Junta Directiva3 créditos por año
- Delegado de Centro5 créditos por año

4.7 ESTUDIOS OFICIALES DE MÚSICA Y DANZA

Se reconocerán créditos de libre elección por la superación de los siguientes grados de los estudios oficiales de Música y Danza:

- Grado Medio de Música o Danza8 créditos
- Grado Superior de Música o Danza8 créditos

Si el alumno acredita estudios de Grado Superior y no hubiera obtenido previamente el reconocimiento del Grado Medio de los correspondientes estudios, se le podrán reconocer directamente 16 créditos.

4.8 ACTIVIDADES DE VOLUNTARIADO

De acuerdo con el reglamento aprobado por el Consejo de Gobierno, se reconocerán créditos de libre elección por actividades de voluntariado en las que participen los estudiantes. Por estas actividades se podrán reconocer hasta un máximo de 2 créditos por curso, con un máximo de 6 créditos para titulaciones de un ciclo y 10 créditos para titulaciones de ciclo largo.

Un crédito equivaldrá a 40 horas de dedicación a la actividad correspondiente.

La realización de estas actividades se encauzará a través de la Oficina de Solidaridad y Voluntariado de la Universidad de Cantabria.

5

Procedimiento





5.1 PROCEDIMIENTO AUTOMÁTICO

El procedimiento automático de reconocimiento de créditos de libre elección se aplicará a las siguientes actividades de acuerdo con los requisitos establecidos en los apartados correspondientes:

- a) Cursos de Verano organizados por la Universidad de Cantabria o por otras universidades con las que se establezca un convenio específico a estos efectos.
- b) Idiomas modernos incluidos en el apartado 4.2.1 excepto los previstos en el apartado 4.2.3.a)
- c) Prácticas en empresas e instituciones públicas o privadas.
- d) Cursos de corta duración.
- e) Programa de formación en competencias.
- f) Actividades deportivas.
- g) Actividades de representación de alumnos.
- h) Estudios oficiales de Música y Danza.
- i) Convalidación de asignaturas cursadas en otros planes de estudio o en programas de intercambio por créditos de libre elección.
- j) Actividades de voluntariado.

Para el reconocimiento de créditos de libre elección por estas actividades se seguirá el siguiente procedimiento:

- a) Los alumnos podrán solicitar el reconocimiento en la Secretaría de su centro en cualquier momento del curso académico. La solicitud deberá indicar las actividades desarrolladas, lugar de realización, fechas y una breve descripción del contenido de las mismas.
- b) A la solicitud deberá acompañarse el diploma o certificación acreditativa de las actividades realizadas.
- c) Las solicitudes serán resueltas por el centro y comunicadas a los alumnos.

5.2 PROCEDIMIENTO A TRAVÉS DE LA COMISIÓN DE CONVALIDACIONES

Este procedimiento se aplicará a las siguientes actividades de acuerdo con los requisitos establecidos en los apartados correspondientes:

- Cursos de verano no contemplados en el apartado anterior.
- Idiomas modernos previstos en el apartado 4.2.3.a).

Para el reconocimiento de créditos de libre elección por estas actividades se seguirá el siguiente procedimiento:

- a) Los alumnos podrán solicitar el reconocimiento en la Secretaría durante el periodo de matrícula. La solicitud deberá indicar las actividades desarrolladas, lugar de

realización, fechas y una breve descripción del contenido de las mismas. Excepcionalmente, el alumno podrá solicitar el reconocimiento de créditos de libre elección en los periodos extraordinarios que se establezcan en los meses de julio y septiembre y siempre que reúnan los requisitos indicados en cada caso:

- a. Periodo extraordinario de julio: Alumnos a los que sólo les quede cursar, para tener derecho al título, un número de créditos de libre elección igual o inferior a aquel que solicitan les sea reconocido.
 - b. Periodo de septiembre: Los alumnos indicados en el apartado anterior y aquellos que necesiten un número de créditos igual o inferior a los que solicitan les sea reconocido para poder matricularse en asignaturas de segundo ciclo o en el proyecto fin de carrera.
- b) A la solicitud deberá acompañarse el diploma o certificación acreditativa de las actividades realizadas.
- c) Los Centros evaluarán las solicitudes presentadas y remitirán a la Comisión de Convalidaciones de la Universidad informe en el que se detallen las actividades realizadas por el alumno y el número de créditos a reconocer. La Comisión de Convalidaciones de la Universidad estudiará los informes elevados por los Centros y adoptará las resoluciones oportunas. Este proceso se ajustará al calendario que anualmente aprueba la Comisión de Ordenación Académica.

5.3 EFECTOS ACADÉMICOS DEL RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS DE LIBRE ELECCIÓN

Los créditos reconocidos tendrán efectos académicos en la primera convocatoria ordinaria después de la resolución correspondiente. Únicamente en el caso de que los créditos solicitados sean necesarios para la finalización de estudios o para la matriculación de asignaturas de segundo ciclo o del proyecto fin de carrera podrán utilizarse otras convocatorias.

Los créditos reconocidos por actividades de formación complementarias figurarán en el expediente del alumno como “convalidados” sin que pueda hacerse constar ninguna calificación. Estos créditos no serán considerados a efectos de baremación del expediente de los alumnos.

La materialización de estos créditos en el expediente del alumno quedará, en su caso, supeditada al abono de las tasas correspondientes. El abono de las tasas deberá realizarse en el plazo de diez días desde la notificación de la resolución.

6

Información y enlaces de interés





INFORMACIÓN

SERVICIO DE GESTIÓN ACADÉMICA

Puedes encontrar toda la información sobre esta publicación en la “Guía de Libre Elección 2009/10” que estará disponible en la Secretaría de los Centros universitarios y en el Servicio de Gestión Académica (Anexo al Pabellón de Gobierno).

Además puedes acceder a esta información en la siguiente dirección:

http://www.unican.es/alumnos/libre_elecc.htm

También puedes contactar con nosotros:

a) Directamente en el Servicio de Gestión Académica (Anexo al Pabellón de Gobierno)

b) Teléfonos:

- 942 20.09.84
- 942 20.10.55
- 942 20.10.54

c) Correo electrónico:

- gestion.academica@unican.es

d) Fax: 942 20.10.60

SERVICIOS INTERNET PARA EL ALUMNO

A través del portal de la Universidad de Cantabria puedes acceder a los siguientes servicios internet para alumnos:

Información Académica: en este portal encontrarás toda la información sobre la oferta académica de la Universidad, normativa, trámites administrativos y noticias de interés.
<http://www.unican.es/infoacademica>

Secretaría Virtual: te permite realizar tus trámites de preinscripción y matrícula a través de Internet en los distintos estudios que imparte la Universidad de Cantabria.
<http://autoservicio.unican.es>

Campus Virtual: a través de esta Web podrás consultar tus calificaciones, expediente académico y tus horarios y calendarios de exámenes.
<http://campusvirtual.unican.es/>

Aula Virtual: ofrece una amplia oferta de asignaturas que la U.C. imparte íntegramente a través de Internet y materiales docentes de otras asignaturas de docencia presencial.
<http://aulavirtual.unican.es/>

Campus Virtual Compartido del Grupo 9 de Universidades: podrás cursar asignaturas no presenciales que este grupo de universidades ofrece conjuntamente a todos sus estudiantes.
<http://www.uni-g9.net/>

Biblioteca Universitaria: puedes acceder al catálogo de la BUC, bases de datos y fuentes de información y colecciones electrónicas.
<http://www.buc.unican.es/>

Cuenta de correo electrónico: la U.C. te facilitará una cuenta de correo electrónico en el momento de la matrícula cuya dirección puedes obtener con tu Tarjeta Universitaria en los terminales de autoservicio instalados en el Campus.
<http://www.unican.es/WebUC/Unidades/SdeI/>

Es muy importante que utilices tu cuenta de correo electrónico U.C. ya que a través de ella te mantendremos informado de todo aquello que puede afectar a tu vida académica.

OTROS ENLACES DE INTERÉS

Centro de Formación en Nuevas Tecnologías (CeFoNT):
<http://www.cefont.unican.es/>

Oficina de Relaciones Internacionales: <http://www.unican.es/WebUC/Unidades/relint/>

Sistema de Orientación de la Universidad de Cantabria (SOUCAN):
<http://www.unican.es/soucan/index.htm>

Centro de Orientación e Información para el Empleo (COIE):
<http://www.coie.unican.es/>

Centro de Idiomas (CIUC):
<http://www.unican.es/ciuc/>

Consejo de Estudiantes (CEUC):
<http://www.ceuc.unican.es/>

Espacio Europeo de Educación Superior:
<http://www.unican.es/WebUC/Internet/ees/index.htm>

Red Informa (puntos de información):
http://www.unican.es/WebUC/Internet/Informacion_General/informacion.htm

INFORMACIÓN DE LOS CENTROS UNIVERSITARIOS:

E.T.S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos
Avda. de los Castros, s/n. 39005 Santander.
34-(9)42-201711 / caminos@gestion.unican.es

E.T.S. de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación
Avda. de los Castros, s/n. 39005 Santander.
34-(9)42-201875 / etsiit@gestion.unican.es

Escuela Técnica Superior de Náutica
Dique de Gamazo, 1. 39004 Santander.
34-(9)42-201311 / nautica@gestion.unican.es

Escuela Universitaria de Enfermería
Avda. Valdecilla, s/n. 39008 Santander.
34-(9)42-201681 / enfermeria@gestion.unican.es

Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Minera
C/ Tanos, 254 (Bvd. Ronda Rufino Peón). 39316 Torrelavega.
34-(9)42-846511 / minas@gestion.unican.es

Facultad de Educación
Edificio Interfacultativo. Avda. de los Castros, s/n. 39005 Santander.
34-(9)42-201161 / educacion@gestion.unican.es

Facultad de Ciencias
Avda. de los Castros, s/n. 39005 Santander.
34-(9)42-201411 / ciencias@gestion.unican.es

Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Avda. de los Castros, s/n. 39005 Santander.
34-(9)42-201611 / economicas@gestion.unican.es

Facultad de Derecho
Avda. de los Castros, s/n. 39005 Santander.
34-(9)42-201112 / derecho@gestion.unican.es

Facultad de Filosofía y Letras

Edificio Interfacultativo. Avda. de los Castros, s/n. 39005 Santander.
34-(9)42-201211 / filosofia@gestion.unican.es

Facultad de Medicina

Cardenal Herrera Oria, s/n. 39011 Santander.
34-(9)42-201911 / medicina@gestion.unican.es

Escuela Universitaria de Turismo "Altamira"

Avda. del Faro, 20. 39012 Santander.
34-(9)42-398144 / ceste@mundivia.es

Escuela Universitaria de Fisioterapia "Gimbernat Cantabria"

C/ Tanos, 254 (Bvd. Ronda Rufino Peón). 39316 Torrelavega.
34-(9)42-801650 / fisio.tor@eugimbernat.com

Vicerrectorado de Ordenación Académica
Servicio de Gestión Académica
Tlfn.: 942 20.10.55. Fax: 942 20.10.60

**<http://www.unican.es/infoacademica>
gestion.academica@unican.es**

