

CAMPUS VIRTUAL COMPARTIDO



Las nueve universidades que integran el **Grupo 9 de Universidades (G-9)** ofrecen, a través del Campus Virtual Compartido, un programa compartido de 89 asignaturas de libre configuración por Internet. Dentro de este programa, cada universidad imparte varias asignaturas que pueden ser cursadas por estudiantes de las nueve universidades.

Las 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.

¿Qué es un ITINERARIO del Campus Virtual Compartido?

Un itinerario es una agrupación temática de algunas asignaturas de libre configuración que permite adquirir un conocimiento homogéneo en un determinado campo.

¿Qué se obtiene?

Al completar 18 créditos en al menos tres módulos distintos de un itinerario, se podrá solicitar un *"Diploma universitario en... (materia del itinerario)"*.

más información:

www.uni-g9.net

e-mail: director_cvc@uni-g9.net
secretaria.cvc-g9@unavarra.es

Educación, Salud y Desarrollo Social

MÓDULO I	Estudio de contextos culturales diversos	Créditos
-	El desafío de la inmigración en el siglo XXI. UCLM	4,5
-	La educación indígena en América Hispana. UEX	6
-	Educación en el ámbito rural. UO	4,5
-	Salud y Epidemiología. UPNA	6
MÓDULO II	Estrategias metodológicas para la intervención social	Créditos
-	Diseño y evaluación de proyectos socioculturales. UCLM	6
-	Pobreza y desigualdad. UEX	6
-	Educación de Superdotados. UIB	4,5
-	Análisis de datos con ordenador en ciencias del comportamiento y de la salud. UO	6
MÓDULO III	Aportaciones científico-técnicas y desarrollo social	Créditos
-	Recursos informativos electrónicos y nuevas tecnologías en Fisioterapia. UEX	4,5
-	Cuestiones éticas de la ciencia y la tecnología para el S. XXI. UO	6

E-Empresa

MÓDULO I	Legislación y fiscalización en la Nueva Economía	Créditos
-	De Empresario a Empresa Familiar. UCLM	4,5
-	Derecho fiscal internacional y europeo. UCLM	4,5
-	Ética empresarial y responsabilidad social corporativa. UCLM	4,5
-	Derecho penal ambiental en el ámbito de la empresa. UPV	4,5
-	El cibercrimen en el ámbito económico y patrimonial. UPV	4,5
-	Tributación del comercio electrónico. UPV	6
-	Crisis empresarial y regulación jurídica de la insolvencia. UZ	4,5
MÓDULO II	Fundamentos Tecnológicos de la e-Empresa	Créditos
-	Diseño y desarrollo de Producto. UCLM	6
-	Sistemas de información para la gestión empresarial. UPNA	4,5
-	Visualización de datos socio-económicos con R. UPV	4,5
-	Implementación de una tienda web sencilla mediante la plataforma .net. UZ	4,5
MÓDULO III	Sociedad de la Información y la e-Empresa	Créditos
-	La Empresa en Internet. UC	4,5
-	Innovación y Gestión del Conocimiento. UCLM	4,5
-	Responsabilidades en Internet. UIB	4,5
-	Métrica e indicadores de la sociedad de la información. UO	4,5
-	Predicción económica y empresarial. UO	6
-	El Groupware en la Gestión del Conocimiento. UPV	6
-	Administración electrónica. UZ	4,5
MÓDULO IV	Marketing interactivo y Comercio electrónico	Créditos
-	Introducción a la E-Organización. UC	4,5
-	Investigación de mercados. UCLM	4,5
-	Análisis Multivariante para investigación en marketing: casos prácticos. UPNA	6
-	La economía de los servicios en la e-Empresa. UPNA	6
-	Toma de decisiones en la e-Empresa. UPNA	6
-	Análisis de Mercados. UZ	4,5

TIC en la enseñanza

MÓDULO I	TIC y aplicaciones educativas de las TIC	Créditos
-	El Derecho de las Nuevas Tecnologías. UC	6
-	Internet a través de Internet. UEX	6
-	Introducción a las Posibilidades Educativas de la Red. UIB	4,5
-	Informática educativa. UPNA	6
-	Web 2.0 práctica: herramientas y recursos. UPV	6
MÓDULO II	Las TIC como instrumento de innovación docente	Créditos
-	Taller de aprendizaje de las matemáticas: Lemat. (Libro Electrónico de MATemáticas). UC	4,5
-	Herramientas multidisciplinares en la enseñanza de programación y matemáticas en las ingenierías. UCLM	4,5
-	Educación en la Sociedad de la Información. UEX	4,5
-	Diseño y desarrollo de programas de educación flexible. UIB	6
-	Educación Permanente e Innovación con las TIC. UZ	4,5
MÓDULO III	Diseño y desarrollo de materiales multimedia para la enseñanza	Créditos
-	Introducción a los métodos multimedia: desarrollo y aplicaciones. UC	6
-	Visión por Ordenador. UIB	6
-	Diseño gráfico de Contenidos para Internet. UO	4,5
-	Edición de documentos y presentaciones técnicos en el ámbito educativo con LaTeX. UPNA	6
MÓDULO IV	Las TIC como instrumento de organización y gestión educativa	Créditos
-	Web 2.0 práctica: redes sociales. UPV	6

Medio ambiente y Desarrollo Sostenible

MÓDULO I	Economía y legislación del medio ambiente	Créditos
-	Economía ambiental. UC	4,5
-	Recursos Naturales: Análisis Económico aplicado. UC	6
-	Fiscalidad medioambiental. UEX	6
-	Protección penal del medioambiente. UPNA	6
-	Historia económica y medio ambiente. UZ	4,5
MÓDULO II	El medio natural	Créditos
-	La evolución del clima terrestre y sus consecuencias ambientales. UC	6
-	Física ambiental aplicada. UCLM	6
-	Botánica para la humanidad. UEX	4,5
-	Ciencias medioambientales. UO	6
-	Erosión del suelo: fundamentos, efectos, predicción y control. UPNA	6
MÓDULO III	Tecnología y gestión medioambiental	Créditos
-	Contaminación Electromagnética Medioambiental. UC	6
-	Eficiencia energética en la edificación. UO	4,5
-	Información y contabilidad medioambiental y de responsabilidad social en la gestión empresarial. UZ	4,5
-	Química, medio ambiente y desarrollo sostenible. UZ	4,5
-	Técnicas de representación de la naturaleza mediante computador, ecoinfografía 3D. UZ	4,5
MÓDULO IV	Sociología y educación medioambiental	Créditos
-	Transporte y medio ambiente. UC	4,5
-	Población, hábitat y recursos. UPNA	6
-	Acústica. UPV	4,5

Además, 22 asignaturas no adscritas a Itinerario

Asignatura	Créditos
- Análisis de datos económicos. UO	6
- Antiguas enseñanzas para nuevas estrategias. UCLM	4,5
- Aplicaciones de las ecuaciones diferenciales en áreas económicas. UEX	6
- Aprenda meteorología con hoja de cálculo. UC	4,5
- Dinámica de vehículos automóviles. UEX	4,5
- Gráficos por computador. UO	6
- Griego Moderno I. UO	6
- Historia de la música española. ULR	4,5
- Historia del Arte Moderno y Contemporáneo en la Cornisa Cantábrica (Asturias, Cantabria y País Vasco). UC	4,5
- Historia de Derecho Europeo: pasado, presente y futuro. UC	6
- Historia del Pensamiento Económico. UIB	6
- Introducción a la programación en lenguaje Java. UPV	6
- Introducción a las técnicas de evaluación de Integridad Estructural. UC	6
- Introducción al análisis y comentarios de textos. UO	6
- Introducción al derecho del trabajo. ULR	4,5
- La protección de la señal audiovisual. UCLM	4,5
- Lectura, Internet y Animación Lectora. UEX	6
- Métodos de búsqueda documental para la elaboración de trabajos científicos. UEX	4,5
- Programación C Curso Básico. UPV	6
- Recursos digitales para la información audiovisual. UEX	6
- Redes de telecomunicaciones por fibra óptica. UPNA	6
- Últimas tendencias del Pop español. ULR	4,5

