



UNIVERSIDAD DE VALLADOLID



CONVOCATORIAS



Reglamento sobre discapacidad de la Universidad de Valladolid

Hasta el 13 de julio se pueden hacer alegaciones y mejoras a la propuesta del reglamento sobre discapacidad de la UVA. Se trata de un reglamento ha de servir de marco normativo para el establecimiento y desarrollo de un Plan de atención desde un enfoque transversal que ofrece una prestación coordinada desde los distintos servicios universitarios.

CURSOS

Inglés durante todo el año en la UVA

La Fundación General ofrece cursos de inglés para mayores de 16 años con la matrícula abierta todo el año, para todos los niveles y con un horario flexible y amplio. Toda la información está disponible en la página [www.idiomasuva.com](http://www.idiomasuva.com).

# El Grado en Ingeniería Informática, un título con plena inserción laboral

Las ofertas de trabajo que se asocian a la informática alcanzan el 13% del total. El tiempo medio del alumnado para encontrar un primer empleo en el sector es inferior a tres meses

REDACCIÓN / VALLADOLID

Gracias al sector informático, las Tecnologías de la Información y de las Comunicaciones (TIC) son uno de los principales motores del crecimiento económico en el mundo. Un sector cuyo aumento se presenta muy significativo, a pesar de la crisis económica. Según el Informe del Sector TIC en España editado en 2011 por el Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, en el período 2005-2010 las TIC crecieron en un 7%, empujado precisamente por las actividades informáticas, cuyo incremento en el mismo período superó el 40%.

Además, la tasa de paro del sector Informático se sitúa en el 7%, frente al 24% de la economía española. Según Adecco, las ofertas de trabajo que se asocian a la informática alcanzan el 13% del total. Una cifra que se ve avalada por el período de tiempo medio necesario para encontrar un primer empleo en este sector: inferior a tres meses en el 80% de los casos. Es por esto que la Universidad de Valladolid está inmersa en el desarrollo, implantación y mejora del Grado de Ingeniería Informática.

El sector empresarial de las tecnologías, en Castilla y León y en las comunidades limítrofes, absorbe la totalidad de estos titulados por lo que es habitual que las empresas acudan a las universidades en busca de titulados o estudiantes de los últimos cursos para incorporarles a su plantilla. Con este objetivo, la Escuela de Ingeniería Informática de la UVA intenta formar a sus titulados en su Grado en Ingeniería Informática, en el Grado en Ingeniería Informática de Sistemas y en el Máster Universitario en Investigación en Tecnologías de la Información. Una oferta que se completará más tarde con la implantación del Máster en Ingeniería Informática, el cual facultará a los futuros titulados en el desempeño de la profesión de Ingeniero Informático.

**GRADO PIONERO.** Creada en el año 2000, la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática de la UVA fue pionera en ofrecer estudios de informática en la Comunidad y una de las primeras de España. Un hecho que hace que su profesorado cuente con una amplia y destacada



Facultad de Telemo de la Universidad de Valladolid. / EL DÍA DE VALLADOLID

experiencia en la docencia, en la investigación y en la innovación. Más de 40 profesores con una trayectoria que en muchos casos supera los 20 años de dedicación exclusiva a la informática, dan clase a cerca de 600 alumnos. Para ello cuentan con el apoyo imprescindible de 17 trabajadores de administración. Esta experiencia se remonta a los años ochenta y gracias a ella se ha conseguido una visión global y completa de lo que deben ser los estudios de informática, así como un currículo adaptado a las necesidades empresariales. Además, el profesorado de la Escuela se encuentra en contacto permanente con las empresas, lo que ha originado proyectos de investigación y de innovación conjuntos y colaboraciones en la tutorización de trabajos de fin de grado y de prácticas en empresas.

En este sentido, la Universidad de Valladolid intenta proporcionar al alumno la formación más completa posible por medio de la asignatura Prácticas en Empresa. La Escuela cuenta con convenios en

más de treinta empresas e instituciones. Renault, Michelin, Telefónica Digital, Deimos, Tecsídel o Everis son algunas de ellas.

**BECAS ERASMUS.** La Escuela dispone también de becas Erasmus, a través de las cuales envía y recibe alumnos de Dinamarca, República Checa, Alemania, Bélgica, Eslovenia, Finlandia, Francia, Grecia, Holanda, Italia, Portugal, Suiza y Canadá. Países donde los estudiantes pueden cursar asignaturas o realizar su Proyecto Fin de Grado, o incluso sus Prácticas en Empresa.

Para conseguir que los estudiantes reciban el apoyo y la información necesaria para adaptarse rápidamente a su nuevo entorno, la Escuela de Informática organiza una jornada de bienvenida y orientación el primer día de curso. Además se les asigna un profesor que realiza una tutela personalizada a través del programa ORIENTA. El objetivo no es únicamente la rápida integración del estudiante en la Escuela, sino que reciba un trato personalizado y que empiece a co-

nocer y a tratar al profesorado que será tan importante para él en los años sucesivos. También los alumnos pueden tutelar a otros alumnos, como es el caso del programa MENTOR, donde estudiantes locales orientan y apoyan en sus primeras semanas a los alumnos de intercambio de otros países.

También se desarrollan otras actividades que complementan y expanden la formación de sus alumnos haciendo de la Escuela un punto de encuentro y no únicamente un sitio donde recibir clases. Durante el período lectivo del curso 2011-2012, tuvieron lugar más de 15 conferencias y charlas, no solamente de naturaleza técnica, sino también de tipo informativo. Así, en el curso que ahora acaba, la escuela fue el punto de encuentro de un amplio abanico de empresas de las Tecnologías de la Información tanto locales, regionales, nacionales o internacionales, como PYMES y grandes multinacionales, desde donde se mostraron las oportunidades, y se animó a ser emprendedores.

4-10 JULIO

AGENDA



4 y 5 de julio

Ciencias acoge la II Fase Nacional del concurso 'Incubadora de Sondeos y Experimentos'

El Departamento de Estadística e Investigación Operativa de la UVA, en colaboración con la Sociedad de Estadística e Investigación Operativa (SEIO), organiza para hoy y mañana, en la Sala de Grados de la Facultad de Ciencias de la UVA, la II Fase Nacional de los concursos tipo 'Incubadora de Sondeos y Experimentos'.

Estos concursos, de ámbito autonómico, están dirigidos a estudiantes de Enseñanza Secundaria Obligatoria, Bachillerato y Ciclos Formativos, que participan presentando un trabajo de Estadística. En 2012 la participación ha sido muy alta en todos ellos y el objetivo es despertar en los estudiantes la curiosidad por la Estadística como herramienta fundamental en la vida cotidiana.

ACTUALIDAD EN LA UNIVERSIDAD

Horarios de las salas de estudio

Los horarios de este año de las distintas salas de estudio de la Universidad de Valladolid (UVA) son los siguientes. Desde el día 14 de mayo hasta el 20 de julio, el aula del Campus Esqueva se abrirá las 24 horas del día, a excepción del 20 de julio, en que se cerrará a las 22.00.

Por su parte, los aularios de Educación y Arquitectura, abrirán sus puertas en horario de 9.00 a 21.00 horas durante todos los fines de semana de junio, así como los dos primeros de julio.