

# Campus UVa | CAMPUS DUQUES DE SORIA

## El Campus se abre a la sociedad con un ciclo de doce conferencias hasta mayo

El Aula Magna Tirso de Molina acoge la primera charla organizada por la Facultad de Educación



El profesor de la Complutense de Madrid Ángel Gómez Moreno (derecha) durante la charla. MARIANO CASTEJÓN

El catedrático de Literatura Española Ángel Gómez Moreno abrió ayer el ciclo de conferencias 'Paradigmas I: Mujeres en singular' organizado por la Facultad de Educación que se extenderá hasta final de curso. El profesor de la Universidad Complutense de Madrid, especialista en Literatura Medieval, impartió su audiencia bajo el título 'La mujer cristiana: la Marcela de don Quijote', en la primera de las doce sesiones programadas hasta el 25 de mayo con las que se pretende analizar el papel de la mujer en el universo cultural y social desde variados puntos de vista.

Será a través de conferencias ofrecidas por profesores de dife-

rentes disciplinas procedentes de universidades españolas, con predominio de la de Valladolid, y también extranjeras.

Entre los principales elementos a destacar de esta actividad es que se desarrolla fuera de las instalaciones del Campus, con el objetivo de reforzar la intención de acercar la universidad a la sociedad. Así, el ciclo tendrá lugar en el Aula Magna Tirso de Molina y todas las sesiones arrancarán a las 19.30 horas. La próxima será el siguiente jueves, a cargo de Valeria Possi, procedente de la Universidad de Bolonia. Guadalupe Ramos Truchero, profesora del Departamento de Sociología y Trabajo Social de la facultad, destaca

como coordinadora del evento la idea de que el centro y el Campus en su conjunto «estén presentes en la ciudad» y de «dar visibilidad» a la tarea docente, investigadora y cultural que se lleva a cabo desde la universidad, pero que frecuentemente se desconoce.

El evento está dirigido a los alumnos de cualquier grado aunque por su carácter interdisciplinar, las conferencias están pensadas para acoger a cualquier persona, al margen de la universidad, interesada en los temas a tratar. El hecho de que sean tan variados, invita a la participación de quienes tengan una inquietud intelectual. «Se tratan temas sociológicos, históricos, del Derecho, tam-

### El programa

- **3 de marzo:** Valeria Possi (Universidad de Bolonia). 'El papel de los personajes mujer en la nueva novela histórica'.
- **7 de marzo:** Josu de Miguel (Universidad Autónoma de Barcelona). 'Constitución y mujer en la España del siglo XXI'.
- **9 de marzo:** Ricardo de la Fuente Ballesteros (UVa). 'La serpenteante Salomé en el fin de siglo'.
- **4 de abril:** Juan Romay Coca (UVa). 'Mujer y tecnociencia'.
- **7 de abril:** José Manuel Goñi (Aberystwyth University). 'Mujer, literatura y medicina en la segunda mitad del siglo XIX'.
- **14 de abril:** Ana Muñoz (UVa). 'La brújula klausmanniana con inspiración de mujer'.
- **19 de abril:** Laura Vega Sobrino (UVa). 'Las damas castellanas en el siglo XV: mujeres en movimiento'.
- **26 de abril:** Graciela López de la Fuente (UVa). 'Mujer, trabajo y empleo'.
- **3 de mayo:** Maoly Carrasquero Cepeda (UVa). 'Igualdad de género en la toma de decisiones económicas'.
- **18 de mayo:** Joaquín García-Medall (UVa). 'En torno a una gramática femenina'.
- **25 de mayo:** Carmen García de la Rasi-lla (University of New Hampshire). 'Fórmulas de Venus en la pintura española de principios del siglo XX'.

bien en una sesión se abordará la Literatura y la Medicina... Significa tratar el eje del ciclo, que en este caso es la mujer, desde diversas disciplinas», explica Guadalupe Ramos Truchero, encargada de organizar esta primera edición junto a Graciela López de la Fuente, del Departamento de Derecho Mercantil, del Trabajo e Internacional Privado de la Facultad de Empresariales de Soria. El evento nace con la intención de repetirse cada año con otras temáticas. Todo ello con la idea de fomentar «la motivación por querer aprender y escuchar» tanto en el terreno universitario como en la sociedad soriana en general.

O.E.S.

## La voz de Harrison Ford en 'Star Wars' llega a Soria

SORIA. El Campus Duques de Soria celebrará el jueves y viernes de la próxima semana, 3 y 4 de marzo, el curso Introducción al Doblaje, coordinado por Ana María Mallo Lapuerta, docente de la Facultad de Traducción e Interpretación. El programa está dividido en dos sesiones de mañana y tarde. Está dirigido a los alumnos del grado y máster que imparte el centro, estudiantes de la UVa en general y otras personas interesadas en la materia.

Tres son los objetivos fundamentales del curso. El primero, adquirir conocimientos sobre las técnicas de traducción audiovisual aplicadas al doblaje. El segundo, conocer las principales características técnicas, lingüísticas, ortotipográficas y profesionales de la traducción audiovisual. Y, el tercero, realizar prácticas de doblaje en estudio con profesionales. De hecho, en relación al último cometido, la sesión del viernes, sobre voz y locución, estará dirigida desde las 10.00 horas por el actor y director de doblaje Camilo García, salmantino pero curtido profesionalmente en Barcelona, que desarrollará un taller. Su voz está muy cotizada en esta especialidad y en locuciones publicitarias y audiovisuales y ha doblado durante sus 35 años de carrera profesional a grandes estrellas de la cinematografía. Es la voz habitual, entre otros, de Harrison Ford ('Star Wars'), Anthony Hopkins ('El silencio de los corderos'), Gérard Depardieu ('Cyrano de Bergerac'), Gene Hackman ('Sin perdón'), Tommy Lee Jones o Jack Nicholson. El jueves participarán Francisca García Luque y María Teresa Amido Lozano-rancisca, procedentes de las Universidades de Málaga y Saarlandes (Alemania).

O.E.S.

## Soria, en la autopista científica de los once campus de la región

SORIA. El Campus Duques de Soria ya está en la Red de Ciencia y Tecnología, la nueva autopista de la ciencia que conecta entre sí a los once centros universitarios de Castilla y León. Se trata de una red de 1.355 kilómetros de fibra óptica ejecutada por la Consejería de Fomento y Medio Ambiente de la Junta y que es capaz de canalizar 100.000 líneas de ADSL. Ha supuesto una inversión total superior a los 6,95

millones de euros, de los que la Junta de Castilla y León ha asumido 2,26 millones y Red.es, 4,69, según informaron ayer a este periódico fuentes académicas.

Esta infraestructura conecta de norte a sur y de este a oeste los entornos universitarios de la comunidad y con ello, agregan, «facilita las comunicaciones de altas prestaciones entre los centros científicos y tecnológicos más punteros» de Castilla y León.

De este modo, el Campus Duques de Soria dispondrá de conexiones a internet de altas prestaciones y evitará los fallos en el intercambio de información. Permitirá, además, la creación de subredes dedicadas a proyectos compartidos entre investigadores de diferentes campus, ya que se trata de ramales de muy alta capacidad, de diez gigabit por segundo. Al tiempo que, adhieren, «facilitará enormemente la co-

municación con las redes nacionales y europeas».

Esta malla de fibra es la extensión a Castilla y León de la red nacional RedIris-Nova, que se caracteriza por tener 14.000 kilómetros con 175 puntos equipados con tecnología óptica. A través de ella estará también conectada con la red académica europea Geant. De esta forma, «facilitará el desarrollo de proyectos conjuntos con otros centros de

investigación de España o Europa, ya que podrán abrir una conexión privada y aislada que les permitirá trabajar como si compartieran la misma red local».

Por consiguiente, el nuevo centro de I+D que se construirá en el Campus, previsiblemente desde final de año, «podrá desarrollar sus proyectos regionales, nacionales e internacionales en óptimas condiciones».

HERALDO