



IZASKUN ÁLVAREZ Vicerrectora de Docencia y Evaluación de la Calidad de la USAL

"Tenemos un Campus Viriato magnífico y no lo podemos desaprovechar"

"Queremos que los estudiantes de la provincia estudien en Zamora porque tenemos unas excelentes instalaciones, un profesorado fantástico y mucha capacidad investigadora"

A. P.

La Universidad de Salamanca (USAL) celebrará el próximo 28 de mayo en Zamora una jornada sobre la oferta académica del Campus Universitario Viriato para el próximo curso y las salidas profesionales que tienen sus alumnos.

Organizado por LA OPINIÓN-EL CORREO DE ZAMORA bajo el título "Estudia en el Campus Viriato. Presentación de la oferta académica para el curso 19/20", el evento pretende mostrar la excelencia de los planes educativos, las instalaciones y la formación que se imparte en este Campus. Por este motivo y con el objetivo de que conozcan todos los detalles, la USAL invita a asistir a directores de institutos, orientadores y personal docente de Formación Profesional, así como a alumnos de Bachillerato de toda la provincia y a sus padres.

La jornada será el día 28 en el salón de actos del Campus Viriato y comenzará a las 19.00 horas. En ella estará presente e intervendrá como ponente Izaskun Álvarez Cuartero, vicerrectora de Docencia y Evaluación de la Calidad de la USAL.

—¿En qué va a consistir la jornada del 28 de mayo?

—La jornada va a consistir fundamentalmente en explicar a padres y estudiantes los grados y los estudios de máster y de doctorado que se imparten en el Campus Viriato de Zamora. Ese es el objetivo de la jornada y, sobre todo, poner en valor los grados y la oferta de empleabilidad que tiene Zamora, ya que, por ejemplo, para el caso de Ingeniería Agroalimentaria tenemos una grandísima suerte de tener el vino de Toro, las queserías y los lácteos. Creo que hay grandísimas posibilidades de trabajo en este sentido y de hacer prácticas.

—¿Uno de los objetivos de la USAL es que los estudiantes de la provincia de Zamora se queden a estudiar en el Campus Viriato?

—Sí. Tenemos unas excelentes escuelas de Ingeniería, de Magisterio, de Relaciones Laborales y de Enfermería y hay que ponerlo en valor. No podemos permitir que los estudiantes zamoranos se nos vayan a otros sitios a estudiar por desconocimiento. Tenemos un excelente Campus, un profesorado fantástico y muchísima capacidad investigadora. Queremos que los estudiantes se queden a estudiar en Zamora, que es una ciudad excelente, donde hay ambiente, los



Izaskun Álvarez, vicerrectora de Docencia y Evaluación de la Calidad de la USAL. | JOSÉ LUIS FERNÁNDEZ

“

"La Politécnica tiene buenos laboratorios y una docencia casi individualizada"

"Animo a las chicas a que cursen Ingeniería porque hay pocas ingenieras"

alumnos se lo pueden pasar muy bien y es una ciudad muy cómoda porque está todo cerca.

—¿En qué va a consistir la jornada?

—Vamos a hacer una presentación de los grados que se imparten tanto en la Escuela Politécnica como en la Escuela de Magisterio, la Escuela de Enfermería y la de Relaciones Laborales. Además, van a participar expertos egresados de Zamora que han triunfado, como un ingeniero que ahora es un alto cargo y que estudió en Zamora. Vamos a hablar de la empleabilidad,

de los sueldos, de las demandas de empleo y de la necesidad, por ejemplo, de que haya ingenieros porque cada vez más las empresas no tienen ingenieros españoles y tienen que recurrir a ingenieros de fuera.

—¿Tienen salida profesional los grados que se imparten en el Campus Viriato?

—Totalmente. Cada vez hay más obra civil y en el Campus se imparten Ingeniería Civil, Ingeniería de Materiales y Arquitectura Técnica. Tenemos también Ingeniería Agroalimentaria, que es fundamental. La verdad es que la crisis ha podido mermar durante algunos años la demanda, pero ahora volvemos otra vez a necesitar ingenieros y no tenemos.

—¿Qué ventajas tiene estudiar en el Campus Universitario de Zamora?

—Tiene unas excelentes instalaciones y la administración y la gestión del Campus son magníficas. Está en el centro de la ciudad, es de la Universidad de Salamanca y tiene programas de intercambio con Europa con el programa Erasmus y también con el programa SICUE de movilidad nacional. Es un campus muy querido y este equipo de gobierno está volcado enteramente con Zamora. También es muy importante la investigación, es decir, se está renovando y estamos haciendo todo lo posible para com-

prar materiales y maquinaria importante para hacer investigación de primera línea. Tenemos muy buenos laboratorios y convenios con universidades extranjeras.

—¿Animaría a que los jóvenes estudien en Zamora?

—Por supuesto, queremos que los estudiantes zamoranos estudien en Zamora y también los estudiantes de los pueblos de la provincia.

—¿Cuál es la oferta académica de la Escuela Politécnica Superior?

—Cuenta con los grados de Arquitectura Técnica, Ingeniería Agroalimentaria, Ingeniería Civil, Mecánica, Informática en Sistemas de Información, Ingeniería de Materiales y dos dobles titulaciones, que son el doble grado en Ingeniería de Materiales e Ingeniería Mecánica, y el doble grado en Ingeniería Informática en Sistemas de Información e Información y Documentación. Es una oferta muy buena.

—¿Cuáles son los principales atractivos de la Politécnica?

—Tiene unas instalaciones y unos laboratorios extraordinarios y una docencia prácticamente individualizada porque son muy pocos alumnos. Por ejemplo, Ingeniería de Materiales solo tiene 20 plazas y en el caso de Ingeniería Mecánica son 50, por lo que el ratio profesor-alumno es muy bueno. Además, hay demanda laboral, investigación, movilidad internacional y lo que es muy importante, capacidad para hacer prácticas, sobre todo, en Ingeniería Agroalimentaria. La ventaja que tienen también los grados de Ingeniería es que tenemos muchos profesores asociados, es decir, que tienen una práctica profesional muy buena y que están a pie de obra, lo que viene muy bien a los alumnos y beneficia mucho a estas ingenierías porque hacen prácticas con los estudiantes. Además, en la Universidad de Salamanca un ingeniero puede investigar y hacer una tesis doctoral. La gran mayoría de los ingenieros que salen egresados tienen trabajo y unos trabajos excepcionales portodas las partes del mundo. Un ingeniero agroalimentario tiene trabajo inmediato porque son fundamentales para la industria, el control de alimentos, las trazabilidades y todo lo que tiene que ver con los alimentos ecológicos.

—Las chicas suelen optar menos por las carreras técnicas que se imparten en la Escuela Politécnica, ¿qué les diría?

—Las ingenierías deben ser

atractivas también para ellas y animo a las chicas a que cursen Ingeniería. Tenemos pocas ingenieras y hay que hacer todo lo posible para que haya más.

—¿Cuáles son sus cometidos como vicerrectora de Docencia y Evaluación de la Calidad de la USAL?

—Me encargo de toda la docencia de grado, de organizar todos los grados que imparte la Universidad de Salamanca y de las pruebas de la Evaluación de Bachillerato para Acceso a la Universidad (EBAU). Además, entre mis responsabilidades también está la unidad de evaluación de la calidad, los sistemas de garantías de los títulos, el seguimiento de los títulos, el plan de ordenación docente y que toda la docencia de la USAL vaya viento en popa porque es el motor de la Universidad.

—¿Qué objetivos quiere alcanzar desde este cargo?

—Mi primer objetivo es aumentar el número de estudiantes sin perder la calidad. La suerte que tenemos es que se puede compaginar calidad con aumentar el número de estudiantes. Tenemos una universidad extraordinaria, un Campus Viriato magnífico y no lo podemos desaprovechar, tenemos que estar orgullosos de lo que tenemos. Quiero que el Campus Viriato esté lleno de estudiantes y que la gente esté orgullosa de un campus que es Universidad de Salamanca y es fundamental.

—En general, ¿qué le gustaría atraer para la USAL?

—Mi objetivo fundamental es que la Universidad de Salamanca vaya subiendo en todos los rankings nacionales e internacionales, en investigación, en muy buena docencia y en la calidad de los profesores. La Universidad de Salamanca tiene que ir subiendo peldaños en los rankings para situarla en el mejor lugar posible porque podemos y porque tenemos una grandísima Universidad, pero hay que estar orgullosos de ella y ponerla en valor.

—Hasido un año especial por el VIII Centenario de la USAL, ¿cómo lo ha vivido como vicerrectora de Docencia y Evaluación de la Calidad?

—Se han celebrado muchos actos, el equipo rectoral ha trabajado noche y día para que la Universidad de Salamanca se conozca y la verdad es que ha sido un año agotador. Una vez que hemos pasado estos actos, este equipo de gobierno lo que está haciendo es gobernar la Universidad e impulsar muchos proyectos de captación de talento y para aumentar el número de estudiantes. Estamos mejorando la investigación y la docencia, aumentando el número de profesores con nuevas contrataciones y haciendo que esta plantilla cada vez tenga investigadores y profesores más jóvenes para ir renovándola. Tenemos tres años por delante muy importantes, con muchas cosas que hacer y muchas cosas que mejorar, pero la verdad es que todo el equipo está muy animado y con muchas ganas de trabajar.