SALAMANCA

Prensa: Diaria

Tirada: 6.440 Ejemplares Difusión: 4.810 Ejemplares

Página: 15

Valor: 671,00 € Área (cm2): 425,0 Ocupación: 47,05 % Documento: 1/1 Cód: 48565219

## La falta de alumnos obliga a suspender por segundo año los Cursos de Verano

Para esta edición se habían programado tres actividades formativas

## MARJÉS

La falta de alumnos ha obligado a la Universidad de Salamanca a suspender en la ciudad de Béjar los tres Cursos de Verano programados en la Escuela de Ingenieros de la localidad.

De esta forma, la escasez de matrículas ha desencadenado la retirada de los tres cursos programados: Gestión de recursos forestales, Educación Ambiental en espacios naturales protegidos y Polen y alergias. Situación que ya se produjo el pasado año cuando se tuvo que retirar el único curso extraordi-

nario que acogería la Escuela de Ingeniería también por la falta de personas interesadas.

Cabe destacar que, con el objetivo de incentivar la participación de personas en estas iniciativas formativas, el Ayuntamiento y la Escuela de Ingeniería anunciaron hace escasas semanas la implantación de varias ayudas con el objetivo de abrir estas actividades a personas ajenas a la Universidad, como a alumnos de Bachillerato o público en general.

Aun así, esta medida no ha logrado atraer a un número de público suficiente para avanzar en el desarrollo de los Cursos de Verano de la Universidad de Salamanca

Por otro lado, el Ayuntamiento de la ciudad y la Universidad de Salamanca firmaron el pasado mes de abril un convenio de colaboración encaminado a fomentar las



Asistentes el curso organizado en la localidad albercana.

relaciones entre ambas instituciones y de cara a la programación de distintas actividades formativas bajo el denominador común de la Éducación Ambiental, con el objetivo de intensificar la sensibilización del ciudadano en esta

Por ello, dos de los tres Cursos

de Verano programados giraban sobre esta cuestión, aunque la falta de interés por parte de los alumnos puede implicar en un futuro nuevos cambios.

Por el contrario, estos cursos continúan teniendo gran aceptación en otras sedes de la provincia como en La Alberca. Î

## PROVINCIA

## La Alberca centra la jornada inaugural en la hidrología

La Alberca acogió ayer la inauguración del Curso de Verano Hidrología de cuencas forestales. Retos científicos y de gestión, que se desarrollará en el municipio serrano por quinta edición consecutiva.

La acción formativa que tendrá lugar hasta el viernes, versará sobre diversos ámbitos de la investigación y la gestión de cuencas forestales, con el objeto de analizar y debatir aspectos de relevancia actual y futura, como el cambio climático, los riesgos hidrológicos o los retos científicos en el ámbito de las cuencas forestales, entre otras cuestiones.

Por otro lado, un objetivo específico es el de congregar a jóvenes investigadores y técnicos en torno a un foro que les sirva de complemento en su formación y puesta al día en temas que, por su naturaleza novedosa o por su especificidad, rara vez tienen cabida en los planes de

El curso extraordinario, que fue inaugurado ayer, tiene una duración de 30 horas lectivas, y una validez académica de tres créditos.