



Comienza el IV Congreso de Microbiología Industrial

E.A.S.
SALAMANCA

La vicerrectora de Investigación de la Usal, M^a Ángeles Serrano, inaugura hoy el IV Congreso de Microbiología Industrial y Biotecnología Microbiana, que se celebra hasta el viernes en la Hospedería Fonseca. Al acto asistirán Tomás G. Villa, presidente del Grupo de Microbiología Industrial y Biotecnología Microbiana de la Sociedad Española de Microbiología, y Enrique Monte Vázquez, catedrático de Microbiología y Genética de la Universidad de Salamanca, informó ayer la Usal.

Este congreso reunirá a investigadores que trabajan en

los distintos campos de la Microbiología Industrial y la Biotecnología Microbiana con el objetivo de "constituirse como un foro de encuentro para hablar de ciencia y exponer el trabajo de investigadores de centros públicos y empresas".

El encuentro de los próximos tres días "pone de manifiesto el nivel competitivo de la investigación realizada en España sobre las aplicaciones biotecnológicas de los microorganismos y el desarrollo de procesos tecnológicos basados en las actividades microbianas y su repercusión en la actividad industrial y mejora de la calidad de vida". ■