

El coordinador de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora visitó la institución

# «La Universidad de Burgos dispone de tecnología punta en investigación»

Aunque la Universidad de Burgos cuenta con menos infraestructuras para investigación que otras instituciones académicas españolas, al menos sus equipos responden a la última tecnología. Según

el coordinador de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora, Víctor Manuel Fernández, esto supone una ventaja para los docentes, quienes obtendrán rentabilidad a medio plazo.

C. VIÑAS

Invitado por la Fundación General de la institución académica burgalesa, el coordinador de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI) ofreció ayer una conferencia en el Aula Romeros del Hospital del Rey. Víctor Manuel Fernández López, quien rehusó ofrecer datos provincializados sobre los resultados de la evaluación «para no politizar algo científico», apuntó que la Universidad de Burgos juega con ventaja respecto a otras de mayor tradición investigadora. «El material es muy reciente, la última tecnología, y eso suple otras carencias», aseguró.

No obstante, quiso hacer hincapié en que el avance en este ámbito no sólo depende de los medios económicos, sino también de la formación que posea el personal investigador. Por ello, la UBU sigue una política de captación docente en otras instituciones académicas. Fernández López reconoció que, una de las necesidades que deberán resolverse pasa por «la organización e instalación de los materiales». Asimismo, explicó que la inversión a medio plazo en investigación es muy rentable, especialmente «para el desarrollo tecnológico, de las ciencias humanas y sociales», al tiempo que «mejora la percepción y genera una mente crítica».



Víctor Manuel Fernández López, posa durante su visita a la Universidad de Burgos

ISRAEL L. MURILLO