

## Un catedrático de la UMH, presidente de la Asociación Española de Científicos

► Manuel Jordán se convierte en el primero que procede de una Universidad e investiga sobre la incorporación de residuos en materiales

**BORJA CAMPOY**

■ El docente e investigador de la Universidad Miguel Hernández (UMH) de Elche Manuel M. Jordán Vidal es el nuevo presidente de la Asociación Española de Científicos (AEC). De acuerdo a sus estatutos, esta entidad ha convocado recientemente elecciones para la renovación de su consejo rector y, finalmente el presidente electo tras celebrarse una asamblea general extraordinaria ha resultado ser el catedrático de Edafología y Química Agrícola de la UMH. Jordán sustituye así en el cargo al actual director del Centro de Investigaciones Biológicas «Margarita Salas» del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Enrique J. de la Rosa.

Jordán ha sido exvicerrector de Investigación e Innovación de la UMH y actualmente es coordinador de Área Para la Mejora de la Calidad en la Investigación en el Vicerrectorado de Investigación.

Asimismo, en esta asamblea se ha aprobado una modificación y modernización de los estatutos y la UMH ha sido elegida como nueva sede social de la AEC. Por primera vez en su historia, la AEC elige como presidente a un científico perteneciente a una universidad, ya que los anteriores presidentes han estado vinculados contractualmente al CSIC. Este hecho es un reconocimiento a la alta productividad investigadora



ANTONIO AMORÓS

**El investigador de la UMH Manuel Jordán, en su despacho del campus.**

e innovadora de las universidades públicas españolas a lo largo de la última década.

### Líneas de investigación

Las principales líneas de investigación actuales del catedrático de la UMH Jordán son: mineralogía de arcillas, incorporación de residuos en materiales cerámicos y vítreos, estudio integrado del particulado atmosférico, efectos de los incendios forestales en la mineralogía de suelos mediterráneos, rehabilitación de áreas degradadas mediante el diseño de

tecno-suelos y contaminación y degradación de suelos.

La AEC concede placas para distinguir a investigadores o a otros que, siendo ya notables en sus realizaciones, no han recibido reconocimiento. Asimismo, reciben placas de honor empresas destacadas en investigación científico-tecnológica e innovación, así como personas, fundaciones y organismos dedicados a la divulgación y difusión de la ciencia. La AEC coordina asesorías y acciones investigadoras que se solicitan a sus miembros.