

Dos profesores de la UCLM evaluarán la **investigación** en Ganadería y Pesca y Computación y Tecnología Informática

Christian Gortázar y Mario Piattini han sido nombrados coordinadores de sus respectivas áreas de conocimiento en la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP), dependiente del Ministerio de Educación y Ciencia

Los profesores de la Universidad de Castilla-La Mancha Christian Gortázar y Mario Piattini han sido nombrados coordinadores de las áreas de Ganadería y Pesca y Ciencias de la Computación y Tecnología Informática, respectivamente, de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP), el organismo dependiente de la Secretaría de Estado de Universidades que se encarga de evaluar la investigación que se desarrolla en España. De esta manera, los profesores Gortázar y Piattini serán los máximos responsables de la evaluación de la actividad investigadora en sus correspondientes áreas de conocimiento, una labor en la que les ayudarán sendos equipos de trabajo. Además, otro profesor de la Universidad de Castilla-La Mancha, Pablo Pedregal Tercero, es uno de los cuatro adjuntos en el área de Matemáticas de la misma agencia.

La ANEP, dependiente del Ministerio de Educación y Ciencia, tiene la responsabilidad de la evaluación científico-técnica de los candidatos al Plan Nacional de Investigación en 26 áreas temáticas, al frente de cada una de las cuales se sitúa a un experto. Los coordinadores de cada una de las áreas son prestigiosos científicos de organismos públicos y privados.

Satisfacción

El profesor Piattini considera que su nombramiento reafirma la buena posición de la investigación informática en la Universidad de Castilla-La Mancha, "que ha experimentado una progresión espectacular desde la puesta en marcha del segundo y tercer ciclo a partir de 1998. De hecho -añade-, muchos grupos de investigación en informática de la UCLM ocupan ya un puesto muy destacado tanto a nivel nacional como internacional en diversas áreas, y logran captar una cantidad muy significativa de fondos de I+D tanto de convocatorias nacionales como regionales".

También el profesor Gortázar justifica su nombramiento como un reconocimiento a la labor que desarrolla el Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos (IREC) que él dirige.



CHRISTIAN GORTÁZAR

Doctor en Veterinaria por la Universidad de Zaragoza, es profesor titular de la Universidad de Castilla-La Mancha desde 1999, y actualmente dirige el Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos (IREC), centro dependiente de la propia UCLM, el CSIC y la Junta de Comunidades.

Su especialidad es la sanidad de la fauna silvestre. Autor de más de 60 artículos en revistas internacionales, sus proyectos de investigación incluyen el estudio de las especies cinegéticas como reservorios de enfermedades compartidas con el hombre y los animales domésticos, tales como la tuberculosis, la brucelosis o las enfermedades transmitidas por vectores.

Asimismo, colabora regularmente en materia de vigilancia sanitaria con entidades como el Principado de Asturias, el Organismo Autónomo de Parques Nacionales, y la Subdirección General de Sanidad Animal del Ministerio de Agricultura, entre otros.

El profesor Christian Gortázar centra su actividad docente en el programa de doctorado sobre Biología y Tecnología de los Recursos Cinegéticos que desarrolla el IREC y que ha obtenido en los tres últimos años la mención de calidad del Ministerio de Educación y Ciencia.



MARIO PIATTINI VELTHUIS

Su amplio currículum formativo incluye los grados de doctor e Ingeniero en Informática por la Universidad Politécnica de Madrid (UPM) y de licenciado en Psicología por la UNED. Ha trabajado como consultor para instituciones entre las que destacan los ministerios de Industria y Energía, Administraciones Públicas, y de Interior; y las empresas Siemens-Nixdorf, Unisys, Hewlett-Packard, Oracle, ICM, Atos-Ods, etc. Ha sido profesor en la Escuela Superior de Informática de la Complutense y en la Politécnica Superior de la Universidad Carlos III de Madrid. Actualmente es catedrático de Universidad en la Escuela Superior de Informática de la Universidad de Castilla-La Mancha, donde dirige el grupo de investigación Alarcos, especializado en Calidad de Sistemas de Información. También dirige el Centro Mixto de Investigación y Desarrollo de Software UCLM-Soluziona. Autor de varios libros, un centenar de artículos, y numerosas comunicaciones, ha dirigido una veintena de proyectos de I + D financiados por el Ministerio de Industria y Energía, CDTI, CYTED, Unión Europea, Ministerio de Educación y Ciencia, y Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, etc. y de 15 tesis.