

NOTICIA

Los profesores del CUD Alba Gómez y Eduardo Montijano reciben el Premio Extraordinario de Doctorado de la Universidad de Zaragoza

LA [UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA](#) OTORGÓ EL PASADO 30 DE ENERO EL PREMIO EXTRAORDINARIO DE DOCTORADO DE LAS MACROÁREAS DE CIENCIAS DE LA SALUD E INGENIERÍA Y ARQUITECTURA DEL CURSO ACADÉMICO 2012-2013 A LOS DOCENTES DE “ENSEÑANZA DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL DEPORTE” Y “FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA” DEL [CENTRO UNIVERSITARIO DE LA DEFENSA DE ZARAGOZA](#)

El 30 de enero, la Universidad de Zaragoza concedió el Premio Extraordinario de Doctorado en las macroáreas de Ciencias de la Salud e Ingeniería y Arquitectura a los profesores del Centro Universitario de la Defensa de Zaragoza [Alba Gómez Cabello](#) y [Eduardo Montijano Muñoz](#). Ambos docentes, quienes llevaron a cabo su investigación, respectivamente, en los Departamentos de Fisiatría y Enfermería e Informática e Ingeniería de Sistemas de dicha universidad, defendieron sus tesis doctorales durante el pasado curso 2012-2013.

Alba Gómez obtuvo el título de doctora con mención europea el 6 de marzo de 2013 con un trabajo titulado “La actividad física como factor determinante en la regulación de la composición corporal en población mayor no institucionalizada”. Su tesis, realizada por compendio de publicaciones bajo la dirección de los doctores José Antonio Casajús, Germán Vicente e Ignacio Ara, contenía ocho artículos publicados en revistas académicas con un alto factor de impacto, como [Sports Medicine](#) u [Obesity Reviews](#), situadas en el primer cuartil de las áreas *Sport Science* y *Endocrinology and Metabolism*, respectivamente. La joven investigadora, miembro del Growth Exercise Nutrition and Development Research Group (GENUD), se mostraba feliz con el premio, y reconocía sentirse “afortunada por poder formar parte de un grupo de investigación pionero en Aragón en esta área de conocimiento, gracias al cual he podido desarrollar un gran trabajo que ha valido este reconocimiento”.

Por su parte, Eduardo Montijano defendió su tesis “[Distributed Consensus in Multi-robot Systems with Visual Perception](#)” el 5 de octubre de 2012. En dicha investigación, dirigida por el doctor Carlos Sagüés, propone “diferentes algoritmos distribuidos de consenso para que un equipo de robots alcance un acuerdo sobre sus observaciones del entorno en contextos de comunicaciones



Los profesores del CUD Alba Gómez y Eduardo Montijano se felicitan por sus respectivos Premios Extraordinarios de Doctorado.

limitadas”. El profesor de “Fundamentos de Informática” del CUD y miembro del [Grupo de Robótica, Percepción y Tiempo Real \(RoPerT\)](#) de la Universidad de Zaragoza también recibía la noticia con gran alegría: “Este premio es una recompensa muy agradable al trabajo duro de estos últimos años”. “La pena –añade– es que no podré recoger personalmente el diploma, porque cuando tenga lugar la entrega estaré continuando con esta línea de investigación en una estancia de dos meses en la Boston University”.