



Secretaría General

El profesor Pedro Medina Vico es galardonado con el 'Premio Andaluz del Futuro' en la modalidad de Ciencia

08/02/2013

El certamen está promovido por Bankia y Grupo Joly

El investigador también obtuvo recientemente el premio a la mejor tesis nacional en biomedicina, que otorga la Real Academia de Doctores de España

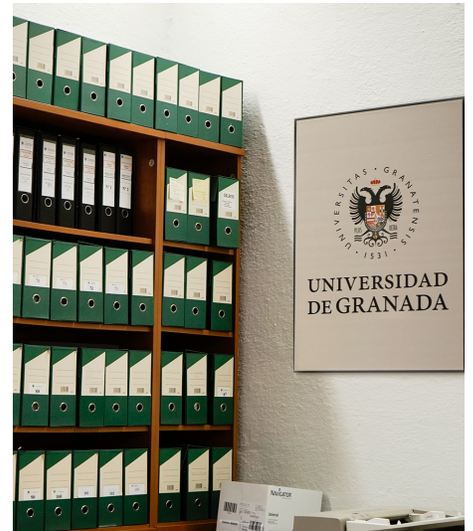
El profesor de la **Universidad de Granada Pedro Medina Vico** ha sido reconocido con el "Premio Andaluz del Futuro" en la modalidad de Ciencia en la V edición de estos galardones, promovidos por Bankia y Grupo Joly. "Andaluces del Futuro" es un certamen destinado a buscar a jóvenes andaluces más destacados en las áreas: Ciencia, Cultura, Empresa, Acción social y Deporte.

Pedro Medina Vico, natural de Granada, se licenció en Ciencias Biológicas por la **UGR**. Su doctorado calificado con Summa Cum Laude y Mención de Doctor Europeo, obtuvo el premio a la mejor tesis nacional en biomedicina, que otorga la Real Academia de Doctores de España. Continuó su formación realizando cinco años de estudios de posdoctorado en el prestigioso Departamento de Biología Molecular, Celular y del Desarrollo de la Universidad de Yale (Estados Unidos).

Durante su carrera ha realizado contribuciones significativas en el campo de la biomedicina, y en concreto en el del cáncer. Sus hallazgos han sido publicados en algunas de las revistas científicas más importantes del campo: Nature, Journal of ClinicalOncology, Cellreports, NatureMethods, Human Molecular Genetics, Human Mutation, Oncogene, Journal of Pathology, Cellcycle y Epigenetics entre otras.

Una exitosa carrera

Pedro Medina ha impartido conferencias en más de una veintena de centros de



Investigación en Estados Unidos, Alemania, Suiza, Singapur y España. Algunas de ellas han tenido el honor de ser la conferencia inaugural del congreso (keynote). Tras una exitosa carrera en Estados Unidos, el MD Anderson Cancer Center (Texas, EEUU, uno de los mejores Institutos de Cáncer a Nivel Mundial) le ofreció una plaza como jefe de grupo para liderar su propio grupo de investigación.

En Europa, el prestigioso Karolinska Institute (Suecia), que concede anualmente los premios Nobel, le ofreció, una plaza de jefe de grupo para continuar sus investigaciones. Sin embargo, y pese a tener múltiples ofertas, el Dr. Medina decidió volver a la UGR para continuar sus investigaciones. Con este fin, consiguió una plaza en los programas de reincorporación de científicos más prestigiosos, como el Ramón y Cajal y el Miguel Server, donde obtuvo la puntuación nacional más alta de las 235 aplicaciones de doctores investigadores que se admitieron a concurso.

Actualmente, Pedro Medina es profesor del Departamento de Bioquímica y Biología Molecular I, y dirige un grupo de Investigación en el Centro Pfizer - Universidad de Granada - Junta de Andalucía de Genómica e Investigación Oncológica (GENYO). A pesar de su reciente incorporación, el Dr. Medina ha conseguido captar financiación Internacional y Autonómica para realizar investigaciones en la UGR.



Pedro Medina Vico

Contacto:

Pedro Medina Vico

Departamento de Bioquímica y Biología Molecular I de la [Universidad de Granada](#)

Teléfono: 958 243 252

Correo electrónico: LINK: --LOGIN--0e565b92f4ed52cb938f60911d8a20a6ugr[dot]es -> --LOGIN--0e565b92f4ed52cb938f60911d8a20a6ugr%5Bdot%5Des

Web: <http://www.ugr.es/~pedromedina/>

- LINK: PROPUESTA DE ACTIVIDADES CANAL UGR -> <http://canal.ugr.es/prensa-y-comunicacion/item/54050>
- [CANALUGR: RECURSOS DE COMUNICACIÓN E INFORMACIÓN](#)
- [VER MÁS NOTICIAS DE LA UGR](#)
- [BUSCAR OTRAS NOTICIAS E INFORMACIONES DE LA UGR PUBLICADAS Y/O RECOGIDAS POR EL GABINETE DE COMUNICACIÓN](#)

<http://secretariageneral.ugr.es/>

- RESUMEN DE MEDIOS IMPRESOS DE LA UGR
- RESUMEN DE MEDIOS DIGITALES DE LA UGR
- Perfiles oficiales institucionales de la UGR en las redes sociales virtuales Tuenti, Facebook, Twitter y YouTube

Gabinete de Comunicación - Secretaría General

UNIVERSIDAD DE GRANADA

Acera de San Ildefonso, s/n. 18071. Granada (España)\\ Tel. 958 243063 - 958 244278

Correo e. LINK: --LOGIN--188cfbafd6a362889803460d6498ef41ugr[dot]es -> --

LOGIN--188cfbafd6a362889803460d6498ef41ugr%5Bdot%5Des

Web: <http://canal.ugr.es>