



Jovem investigador da UMinho recebe prémio internacional

Miguel Cerqueira, investigador português integrado no Centro de Engenharia Biológica (CEB), da Universidade do Minho, foi distinguido com o prémio "Outstanding Young Scientist" pela União Internacional de Ciência e Tecnologia de Alimentos (IU-FoST), a organização científica mais importante do mundo nesta área. A distinção foi anunciada durante o 17.º IU-FoST – Congresso Mundial de Ciência e Tecnologia de Alimentos, em Montreal, no Canadá.

«Estes jovens cientistas representam a excelência na ciência e tecnologia dos alimentos, e o prémio demonstra o compromisso contínuo da IU-FoST em estimular a próxima geração de cientistas de alimentos», afirma Pingfan Rao, presidente da IU-FoST.

Todos os jovens cientistas distinguidos apresentaram a sua investigação às maiores autoridades mundiais na área de alimentos – académicos, indústria e governo – na 17.ª edição do Congresso Mundial de Ciência e Tecnologia de Alimentos.

Os vencedores do Prémio Jovem Cientista 2014 têm todos menos de 35 anos e estão a trabalhar nas suas primeiras posições académicas ou pós-doutoramentos. O prémio é



baseado na pesquisa realizada pelo investigador, que submete um trabalho de acordo com o tema do congresso, juntamente com recomendações de outros profissionais.

No total foram distinguidos oito notáveis jovens cientistas de todo o mundo – oriundos respetivamente do Quênia, Malásia, Singapura, África do Sul, Canadá, Alemanha e Tailândia –, sendo que o jovem investigador do Centro de Engenharia Biológica (CEB), da Universidade do Minho, representou Portugal neste que foi um congresso dedicado à temática "Research that Resonates", destacando investigações que têm como objetivo mudar a indústria dos alimentos e a vida dos consumidores.