

COMUNICADO DE PRENSA 081

10 de agosto de 2016

Proyecto de estudiantes Upetecistas, pionero en investigación

Daniel Eduardo Sánchez Ávila y Jonathan Salomón Igua Muñoz, estudiantes de último semestre de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, de los programas de Biología y Licenciatura en Ciencias Naturales y Educación Ambiental, respectivamente, ganaron el premio a mejor Poster por el trabajo titulado: “*Eficacia de hongos entomopatógenos en el control biológico de protortonia ecuadorensis monophlebidae; hemiptera*”, en el marco del Congreso de la Sociedad Colombiana de Entomología, realizado en Manizales.

Estos jóvenes, integrantes del Grupo de Investigación de Manejo Biológico de Cultivos – GMBC – de la UPTC, recibieron este galardón luego de visibilizar en el poster su trabajo de investigación sobre la evaluación de cepas de hongos para el control biológico de una cochinilla que afecta a los árboles hospederos de la Universidad, el cual finalmente arrojó varias hipótesis para dar un mejor manejo a esta plaga y lograr una solución.

Como pioneros de este proyecto, llevan 3 años en este trabajo investigativo, aportando nuevos registros científicos, para el análisis de esta especie de insectos y su patología dentro de la Universidad.

Según Daniel Sánchez, los resultados de este trabajo son los nuevos registros para la ciencia, los cuales les han permitido corroborar para Colombia el primer reporte oficial de la especie que están trabajando, y que ellos han adaptado en la ciudad de Tunja. “Estamos muy satisfechos por los aportes que hemos dado a este tema ya que somos los primeros en trabajarlo”, agregó.

Por su parte, Jonathan Igua indicó que este premio fue significativo porque se valoró el proyecto y se pudieron compartir experiencias con profesionales calificados en esta área, lo cual conllevó a que también fueran nominados al Premio Luis Gallego de la Sociedad Colombiana de Entomología – SOCOLEN-.

Finalmente, envió un mensaje de motivación a los jóvenes investigadores que inician en este proceso, para que trasciendan en la sociedad con sus aportes académicos, dejando en alto el nombre de la Universidad.

“Invito a los estudiantes para que rompan las barreras y comiencen a demostrar que la ciencia y la investigación que se realiza desde la academia, puede trascender para todo el mundo”, manifestó Iguá.

Para este Congreso se postularon 99 poster, 4 de ellos representaron a la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, obteniendo el primer, segundo y tercer lugar.

Síguenos en nuestras redes sociales oficiales:
Facebook.com/universidaduptc
Twitter: @universidaduptc
Instagram: universidaduptc