

COMUNICADO DE PRENSA 126

6 de diciembre de 2016

Grupo de Investigación de la UPTC ganador de premio nacional

El Grupo de Investigación *Diseño de Investigación y asistencia técnica de nuevos materiales avanzados*, de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, fue uno de los ganadores en el Concurso Nacional Ventures, que premia el emprendimiento.

Este grupo interdisciplinar que está integrado por estudiantes y docentes de la UPTC, ocupó el segundo puesto, en la categoría infraestructura sostenible de la Corporación Ventures, que promueve la creación y crecimiento de proyectos empresariales sostenibles, con el trabajo: "*material polimérico reciclado para estabilización de vías terciarias*". El premio será invertido en el fortalecimiento de este proyecto de investigación.

Según el estudiante de Ingeniería Metalúrgica de la Universidad, Brayan Pote, la red vial de un país contribuye al desarrollo del mismo, por esta razón mediante la implementación de "Bik-vial", estabilizador hecho a partir de polímeros reciclados, se garantiza en las vías terciarias la eliminación de baches, control de polvo, reduce las deformaciones en las carreteras, presenta mayor durabilidad y resistencia a factores climáticos y su implementación es a bajo precio.

Para el docente Jorge Arturo Torres, docente de la Escuela de Diseño Industrial de la Facultad Seccional Duitama, quien fue el asesor del proyecto, expresó que la investigación interdisciplinar genera resultados y vale la pena hacerla en la UPTC.

Este proyecto y grupo contó con el apoyo de la Unidad de Emprendimiento de la universidad.

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