



Las 21 medallas de la sede Guayaquil en el Concurso Ecuatoriano de Robótica 2015

Fecha de impresión: 21/11/2024



En la sede Guayaquil de la UPS se constituyó el Grupo de Investigación de Educación e Información Científica (GIEDIC), reconocido por resolución 171-11-2015-10-21 del Consejo Superior de la entidad de Educación Superior.

Sus actividades están enmarcadas en problemas científicos relacionados con la Educación, derivados del Programa Nacional del Buen Vivir y del cambio de la Matriz Productiva del Ecuador. De ahí que los ámbitos o líneas comunes de la acción científica que se propone desarrollar el grupo investigativo están referidas a la educación y las tecnologías, así como a las políticas educativas y de formación docente.

Las áreas temáticas que aborda el grupo, derivadas de la Educación e Información científica, se encaminan a la formación profesional en Educación y Pedagogía de cuarto nivel, la cultura en el uso de la información científica en la universidad, el diseño de Entornos Virtuales de Aprendizaje en la universidad, la formación profesional del Ingeniero, así como la sociología aplicada a la Educación y la Educación Popular.

En la actualidad el grupo está conformado por los docentes: Ph.D. Pedro Luis González Rivera; Ph.D. Eddy Conde Lorenzo; Mgst. Ingrid Verónica Fiallos Vargas; MSc. Pedro Osvel Núñez Izaguirre y Mgst. Alicia María Cedeño Tello. El grupo cuenta con la participación como



Las 21 medallas de la sede Guayaquil en el Concurso Ecuatoriano de Robótica 2015

Fecha de impresión: 21/11/2024

colaborador externo de Galo Edmundo Almeida Loor, MSc. en Gerencia de la Educación abierta.

Se prevé la colaboración de investigadores de prestigiosas instituciones especializadas de otros países, como la Universidad de La Habana y la Universidad de Ciencias Pedagógicas «Enrique José Varona» de Cuba, así como la Universidad de Palermo de Argentina y otras instituciones.

[Ver noticia en www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)