



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 532
22 de septiembre de 2016

Estación Juri Juri Kawsay, un espacio para la investigación científica

Con el propósito de proyectar el trabajo investigativo que realiza la Estación Científica Amazónica Juri Juri Kawsay, se inauguró el seminario “Desarrollo sostenible, Cooperativismo, Economía Social y Solidaria”, que se llevará a cabo hasta el 22 de septiembre con la participación de aproximadamente 30 docentes de las diferentes facultades.

En el seminario organizado junto a la Universidad de Alicante, se brindará información sobre la primera visita de campo a Arajuno, provincia de Pastaza, donde los docentes compartieron experiencias con los habitantes de la zona. En el primer encuentro desarrollado en junio se recopiló información en temas de interculturalidad, el uso de las plantas medicinales, ecoturismo y desarrollo territorial que dio paso a este segundo seminario.

El programa del taller está dividido en la presentación de resultados de la visita a Arajuno, socialización de las experiencias en vinculación, y trabajo en grupos para debatir los proyectos de vinculación. Marco Altamirano, coordinador de la Estación, realizó la presentación del proyecto enfocado a la investigación e incentivó a los docentes fomentar la articulación entre la academia y la comunidad.

Durante el informe se conoció que la Estación ha realizado estudios botánicos, epidemiológicos, ecológicos, de saberes y medicina ancestral, entre otros. En cuanto a los trabajos en la comunidad, César Hermida, coordinador general de Vinculación con la Sociedad, explicó que para continuar con la ejecución de este proyecto es necesario “conocer las necesidades de la población” para que las distintas carreras puedan integrarse.

Con este tipo de eventos se busca fortalecer el interés investigativo que desarrollan estudiantes y docentes de manera conjunta con la comunidad de Arajuno, donde se ubica la Estación Científica Amazónica Juri Juri Kawsay de la Universidad Central del Ecuador. **J.G**

