



Impulsan programa académico con universidad alemana

15 AGO 2007



Héctor Pérez Brignoli, Ottmar Ette, señor embajador Volker Fink y la Sra. Anne Gercke.
(foto: Luis Alvarado)

Crear un ambiente de investigación del más alto nivel que fomente e integre trabajos de doctorado de excelente calidad en las áreas de los estudios literarios, culturales y sociales, es el objetivo que propone un nuevo programa de cooperación entre la Universidad de Costa Rica (UCR) y la Universidad de Potsdam (UP), Alemania.

Ambas instituciones se han comprometido a profundizar su cooperación en investigación y estudios de postgrado por medio del programa compartido *Circulación transatlántica del conocimiento en tiempos de modernización(es) interdependiente(s)* en el marco de un

proyecto amplio de fomento de estudios transArea entre Alemania-Europa y Costa Rica-Centroamérica.

Este programa se caracteriza por su enfoque inter y transdisciplinario que integra los estudios literarios, culturales, históricos, sociológicos, politológicos y psicológicos, además contempla la movilidad internacional de académicos entre la UCR y la UP en redes más amplias entre Europa y América Latina.

La propuesta contempla el programa de investigación *Formas de ver y de saber: actores, prácticas y discursos en los movimientos intra- y transregionales en Centroamérica y el Caribe* que integra proyectos doctorales para la investigación y relectura innovadora de Centroamérica y el Caribe y el programa de estudios de postgrado Colegio Internacional de Graduados para los doctorandos de ambas universidades.



El Sr. Volker Fink embajador de la República Federal de Alemania destacó la fructífera relación de cooperación existente entre Alemania y Costa Rica en materia académica. (foto: Luis Alvarado)

La sólida relación de cooperación entre investigadores y académicos de la Universidad de Costa Rica y la Universidad de Potsdam ha propiciado esta nueva iniciativa impulsada por la Vicerrectoría de Investigación de la UCR.. “El propósito que ha tenido la Vicerrectoría de Investigación es lograr insertar a la comunidad científica costarricense en contextos de cooperación con otras comunidades científicas de muy alto nivel y con el financiamiento de instituciones que son líderes en el mundo en investigación científica” declaró el Vicerrector Dr. Henning Jensen Pennington.

La relación de intercambio académico entre Costa Rica y Alemania, que ha perdurado a través de los años, ha dado como fruto la formación de más de 70 profesores de UCR en

instituciones alemanas, según destacó el Embajador de la República Federal de Alemania Sr. Volker Fink. En el caso particular de la Universidad de Potsdam existe un gran interés por fortalecer las relaciones con la Universidad de Costa Rica y así hacer circular conocimientos entre el nuevo y el viejo continente, “Si logramos realmente insertar este convenio entre las dos universidades creo que damos un paso muy importante hacia adelante en nuevas formas de cooperación y de investigación y en la formación de jóvenes investigadoras e investigadores” expresó el Prof. Dr. Ottmar Ette representante de la Universidad de Potsdam.

Para poner en marcha este programa bilateral de investigación la Universidad de Costa Rica y la Universidad de Potsdam gestionan el apoyo de la Sociedad Alemana de Investigación (*Deutsche Forschungsgemeinschaft*, DFG), una de las instancias de financiamiento para la investigación más importantes del mundo. De ser aprobada la propuesta que la UCR y la UP entregaron el 7 de agosto, éste podría convertirse en el primer proyecto en América Latina financiado por esa reconocida organización.

En el programa participan por la Universidad de Costa Rica; la Vicerrectoría de Investigación, el Instituto de Investigaciones Sociales, el Centro de Investigaciones Históricas de América Central, el Centro de Investigación en Identidad y Cultura Latinoamericanas, los Programas de Doctorado en Historia y en Estudios de la Sociedad y la Cultura y la Cátedra Humbolt. Adicionalmente, se pretende extender esta cooperación a otros campos y disciplinas científicas iniciando con talleres sobre ciencias biomédicas, ciencias biológicas y ambientales con el fin de fomentar la investigación en biodiversidad.

[Katzy O`neal Coto.](#)

Periodista Oficina de Divulgación e Información

katzyoneal@gmail.com