

Destacada participación de la Universidad de América en el VI Congreso de la Red Colombiana de Relaciones Internacionales



Foto: Cortesía Universidad Externado de Colombia.

- La docente Luz Rocío Corredor, fue seleccionada como uno de los 40 profesores invitados al Taller de Relaciones Internacionales: Nuevas temáticas y propuestas de investigación, organizado por la Fundación Konrad Adenauer, el World International Committee, la Red Colombiana de Relaciones Internacionales y la Universidad Externado de Colombia, los días 1 y 2 de octubre.
- Así mismo, participó como ponente y comentarista de mesa temática del evento, realizado en la Universidad del Norte en Barranquilla.

La Facultad de Finanzas, Gobierno y Relaciones Internacionales de la Universidad Externado de Colombia en asocio con la Red Colombiana de Relaciones Internacionales (RedIntercol), y con el patrocinio del World International Studies Committee (WISC), y la Konrad Adenauer Stiftung (KAS) reunió en la ciudad de Barranquilla durante cuatro días, a internacionalistas y profesionales nacionales e internacionales, para compartir prácticas sobre la enseñanza de las Relaciones Internacionales e identificar nuevas temáticas y propuestas de investigación que permitan contribuir a la construcción colectiva de conocimiento sobre el estado de la disciplina.

Para la Universidad de América, representada en esta ocasión por la docente Luz Rocío Corredor, fue el escenario para la presentación de la ponencia “*la cooperación internacional como instrumento de la política exterior colombiana y su influencia en las dinámicas del siglo XXI*”.

De igual manera, la docente fue seleccionada como comentarista de la mesa de cooperación, integración y diálogos regionales en América Latina, dentro del mismo congreso, donde además tuvo la oportunidad de compartir con destacados académicos como el profesor Mauricio Jaramillo Jassir de la Universidad del Rosario, la profesora Fernanda Cristina Nanci Izido Goncalves de la Universidad del Estado de Río de Janeiro en Brasil, y el Profesor Rafael Piñeros de la Universidad Externado de Colombia, algunos hallazgos relevantes de investigaciones realizadas por la Universidad en la materia.