



Más de 20 universidades del país presentes en el '9 Encuentro Nacional de Responsabilidad Social en Educación Superior'

Contenido

1 Más de 20 universidades del país presentes en el '9 Encuentro Nacional de Responsabilidad Social en Educación Superior'

El pasado 7 de noviembre se dio apertura al '9 Encuentro Nacional de Responsabilidad Social en Educación Superior', certamen que cuenta con la participación de 20 universidades del país y cuyo anfitrión en esta oportunidad, es la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia. Espacio oportuno para que universidades construyan de forma colectiva los nuevos conceptos de la Responsabilidad Social Universitaria RSU, ante los cambios acelerados que trae el nuevo siglo; tal como lo afirma el Director de ASCUN, Carlos Forero Robayo, "Los conceptos cambian por las dinámicas y los entornos, las universidades requerimos de unas guías y hoy en día corremos el riesgo de perdernos; se requiere por tanto de la construcción de un concepto sólido desde la misión, en cuanto a la RSU"

Para la UPTC, es de vital importancia el ejercicio de la Responsabilidad social, al ser esta, una herramienta que permite formar ciudadanos íntegros al servicio de las comunidades. "La investigación, la productividad académica y la oferta de programas de formación, deben ir de la mano con los espacios de articulación con la comunidad, la cual promueve el desarrollo sustentable de los territorios... este es un trabajo que sin duda contribuirá al desarrollo de modelos pedagógicos incluyentes y propositivos de cara a los nuevos desafíos y retos que exige la sustentabilidad de nuestras comunidades e instituciones"; así lo reitera el Rector de la Institución, Alfonso López Díaz, durante el acto de apertura.

2 Red de Museos de la UPTC trabaja por el legado cultural del Departamento

Con el fin de prestar asesoría al proyecto que adelanta la Alcaldía de Tipacoque, la Red de Museos de la UPTC, inició el proceso de colección de los objetos propios del legado cultural del municipio. Durante la visita el equipo de profesionales se dedicó principalmente al reconocimiento de los vestigios arqueológicos y la identificación de objetos que han sido recolectados y resguardados por habitantes de esta localidad.

El proceso de identificación de las piezas y levantamiento del inventario que entrará a formar parte del Instituto Colombiano de Antropología ICANH, contó con el acompañamiento del líder comunitario Nixon Eduar Rojas, la Coordinadora del Museo Arqueológico de Tunja, Laura López Estupiñán, el docente e investigador del Herbario UPTC, Carlos Díaz Pérez y el Coordinador del Museo de Arte y de la Red de Museos de la Universidad, Jairo Moreno Ospina.



3 Por tercera vez, acreditado Programa de Ingeniería Agronómica de la UPTC



El Ministerio de Educación Nacional mediante Resolución N° 017197 del 24 de octubre de 2018, otorgó renovación de Acreditación de Alta Calidad al Programa de Ingeniería Agronómica de la Facultad de Ciencias Agronómicas de la UPTC por el término de seis años.

Este nuevo reconocimiento es el resultado de la visita realizada por los pares académicos, quienes vieron en el Programa su alta calidad, organización, funcionamiento, cumplimiento de su función social, arduo trabajo y trayectoria que por más de 56 años aporta a la formación de ingenieros agrónomos integrales, competitivos y comprometidos con el desarrollo del sector agropecuario del país.

Por tercera vez logró este proceso, completando 18 años de acreditación de alta calidad, en los que se refleja el compromiso y la responsabilidad de la Institución, cuerpo docente, estudiantes, graduados y administrativos con el mejoramiento continuo de la Educación Superior en la región y el país. “Sin embargo, desde ya estamos trabajando por mantener nuestras fortalezas y superar las debilidades detectadas durante el proceso, para así poder ofrecer a la sociedad cada día mejores profesionales que aporten al desarrollo académico y productivo del país”; afirma la Decana de la Facultad de Ciencias Agropecuarias, Ana Cruz Morillo Coronado.

Durante estos últimos cinco años el Programa ha logrado fortalecer sus actividades de docencia, investigación y extensión a través de la consolidación de su cuerpo docente y su cualificación a nivel de maestría y doctorado, redundando en el mejoramiento continuo de sus siete grupos de investigación, que en la convocatoria 718 de 2017 de Colciencias, cuatro fueron categorizados en B y los restantes en C.

4 Avances sísmicos y geológicos, riesgos e infraestructura son abordados en ‘Congreso Colombiano de Geotecnia’



Tras un esfuerzo conjunto entre la Sociedad Colombiana de Geotecnia y la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, se realiza en Paipa el ‘XVI Congreso Colombiano de Geotecnia-Infraestructura y riesgos geotécnicos’ y IV Seminario Internacional de Ingeniería Sismo – Geotécnica.

Cursos, seminario y congreso hacen parte de la agenda con la participación de 110 asistentes al curso de dinámica de suelos e ingeniería sísmica y la participación de expertos internacionales de México, India e Italia, quienes con sus conocimientos en ingeniería sísmica, dinámica de suelos y la aplicación a los proyectos de ingeniería, ilustran a los asistentes con relación a los avances investigativos en estos temas. A esto se suma “la alta vulnerabilidad que presentan muchas de las construcciones de Boyacá y la latente amenaza de los eventos sísmicos; por ello hay que prepararse para reducir el riesgo y aprovechar espacios académicos como estos”, destaca el Presidente de la Sociedad Colombiana de Geotecnia, Ingeniero Edgar Eduardo Rodríguez Granados.

Por su parte el Director de la Escuela de Ingeniería Civil de la UPTC, Luis Alberto Cáceres Cárdenas destacó el trabajo realizado por los egresados de la Facultad de Ingeniería de esta institución quienes “han dejado una impronta muy alta y son reconocidos en diferentes empresas por su fundamentación en el área de geotecnia.

El propósito de este evento que finaliza el 10 de noviembre, es el de propender por construir obras amigables con el medio ambiente enmarcadas en la seguridad.

Por: Yina Astrid Castiblanco
UPTC Radio 104.1 F.M.



SIGUENOS EN NUESTRAS REDES

5 UPTC participará en Encuentro Iberoamericano del Medio Ambiente en España



La Facultad de Derecho y Ciencias Sociales estableció un convenio para la presentación de una ponencia internacional en alianza con la Universidad Juan de Castellanos, gracias a un proyecto tramitado por el semillero de investigación, Guadalupe Salcedo que coordina la docente investigadora, Natalia Rojas, denominado, 'Avances en legislación y gestión ambiental, ecosistema de páramo y bosque alto andino en Boyacá 2018'.

Al Encuentro Iberoamericano sobre desarrollo sostenible 'EIMA 2018', versión 14, que se desarrollará del 26 al 29 de noviembre del presente año en la ciudad de Madrid, España, acudirán profesionales de más de una decena de países para intercambiar experiencias sobre proyectos urbanos, innovadores y estudiar el comportamiento de los objetivos de desarrollo sostenible en Iberoamérica.

Para el decano de la Facultad de Derecho, Luis Bernardo Díaz Gamboa, esta ponencia demuestra el reconocimiento que tiene la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia al igual que la proyección de sus investigadores; "será un excelente escenario de intercambio de experiencias profesionales en lo referente a la gobernanza ambiental".

La Fundación CONAMA es la institución responsable de la organización del Congreso Nacional del Medio Ambiente, cuyo objetivo es el establecimiento de un debate y estudio que analice la situación ambiental y que potencie un desarrollo sostenible, fomentando la participación, cooperación e intercambio de experiencias entre profesionales que desarrollan su labor en los diferentes ámbitos de actuación implicados.

INCITEMA de la UPTC capacitó a habitantes de tres municipios de Boyacá en negocios verdes

6



Con el fin de Promover el desarrollo de negocios verdes a través de acciones sostenibles y sustentables con el aprovechamiento de los residuos agrícolas, pecuarios y forestales, cerca de 150 personas de tres municipios del Departamento fueron capacitadas en esta área, mediante el convenio celebrado entre el Ministerio de Educación Nacional, la Gobernación de Boyacá y la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

Estudiantes de bachillerato, agricultores, ingenieros, amas de casa, licenciados, economistas y comerciantes de los municipios de Corrales, Belén y Santa Rosa de Viterbo, se encargarán de multiplicar el conocimiento a toda su comunidad, adquirido durante 130 horas de capacitación en negocios verdes. Estos municipios fueron seleccionados teniendo en cuenta su vocación agropecuaria y forestal y las iniciativas de formación y capacitación en este campo.

El pasado sábado culminó el proceso de capacitación con la entrega de los certificados a los participantes y se recogieron sugerencias e inquietudes para el desarrollo de la segunda etapa del proyecto a otras provincias, debido al éxito de esta iniciativa en la cual la UPTC a través del Instituto de Ciencia y Tecnología de Materiales INCITEMA, ha hecho seguimiento a esta problemática ambiental, ocurrida por la constante generación de residuos sólidos, según lo afirma su Directora Yaneth Pineda Triana.

De esta manera la academia hace su aporte al desarrollo local de la región, generando nuevos productos, mediante la transformación de residuos sólidos y le apunta a establecer líneas de financiación de proyectos de carácter ambiental.



SIGUENOS EN NUESTRAS REDES