



Noviembre de 2017

Taller de fortalecimiento docente

El 19 de octubre de 2017, se realizó el “Taller de Productividad docente, vinculación con necesidades de la región y colectivos docentes”, a cargo del profesor Andrés F. Barajas, quien trató sobre la búsqueda y análisis de revistas científicas de alto impacto, a fin de mejorar la productividad de los docentes adscritos al programa. Lilian T. Ramírez, expuso sobre los colectivos docentes, su significado, conformación, objetivos, los cuales funcionarían en pro del fortalecimiento de la malla curricular; y Luciano López, comentó sobre la pertinencia del Programa, y el trabajo que se viene realizando.



Taller de divulgación con graduados

Con buenos resultados se desarrolló el 25 de octubre el I Taller de Divulgación, donde se escucharon las inquietudes y aportes de los graduados del Programa. Se presentó por parte de la Directora del programa Ing. Yaneth A. Muñoz P. y de la Docente Adriana Z. Argüello N., los aspectos relevantes del Plan de Estudios que lo harán merecedor del reconocimiento de Alta Calidad; información del PEI, PEF y PEP y se finalizó con un ejercicio de encuesta de Autoevaluación.



Asistencia de docente a congreso nacional

Durante el 52º Congreso Nacional de Ciencias Biológicas, organizado por la Asociación Colombiana de Ciencias Biológicas- ACCB - Capitulo Valle del Cauca, y realizado del 9 al 13 de octubre de 2017 en la Universidad Santiago de Cali, la docente Lilian Trinidad Ramírez Caicedo, desarrollo la ponencia titulada “Estudio de grupos funcionales microbianos de suelos rizosféricos de cultivo de café, Norte de Santander”, con ello se cumplió el objetivo de evidenciar la investigación que realiza el programa de Ing. Biotecnológica y la Universidad.

Próximas Actividades

Reunión Comité Curricular

Fecha: 2 y 14 de noviembre de 2017

Taller de fortalecimiento docente orientación y construcción de preguntas Pruebas Saber Pro

Fecha: noviembre 16 horario 10:00 a.m.-12:00 m.
Sala 303 Edificio Posgrados

Talleres Pre Congreso (16 horas) con Investigadores Internacionales de Brasil Costa Rica y USA

Simulación de bioprocesos, la academia motor de desarrollo biotecnológico y nanotecnología en textiles.
Fecha: noviembre 20 horario 2:00 a 6:00 p.m.
Noviembre 21 horario 8:00 a.m. a 12 m. y 2:00 a 6:00 p.m.
Noviembre 22 horario 8:00 a.m. a 12 m. Sede UFPS Colsag.

I Congreso Internacional de Biotecnología

Fecha: 23 y 24 de noviembre de 2017
Lugar: Auditorio de Postgrados - UFPS.

Producción: Comité curricular Ingeniería Biotecnológica
Redacción: Yaneth Amparo Muñoz Peñaloza
Adriana Zulay Argüello Navarro.
Diseño: Ruby Salamanca Pinto