



Marzo de 2018



Reunión general

Con un motivador saludo de bienvenida por parte del Decano de la Facultad de Ciencias Agrarias y del Ambiente, se inició la reunión general con docentes y estudiantes del Programa, la cual se desarrolló el 13 de marzo de 2018 en el Auditorio de la Biblioteca. En esta se trató, el compromiso de la carrera con el plan de mejoramiento y se ratificó el compromiso del Comité Curricular y de apoyo en la permanencia de la Alta Calidad en sus procesos.

Avances del plan de mejoramiento

En cumplimiento del plan de mejoramiento 2016-2019, para el fortalecimiento de los recursos físicos de apoyo al Programa, se adquirieron los equipos complementarios para el Laboratorio de Simulación, ubicado en la sede Campos Elíseos, y los diversos software de Bioprocesos como son Berkeley Madonna y SuperPRO Designer. Además, se amplió la oficina principal y se dotó con equipos nuevos de computo para comodidad del personal administrativo y celeridad en los distintos procesos de apoyo al Programa.



Jóvenes investigadores

Dos graduados del Programa presentaron ponencias en modalidad de póster, como resultado de los proyectos de Joven Investigador Colciencias, en la Jornada de Actualización en Biotecnología Algal realizada los días 1 y 2 de febrero de 2018 en la Universidad Nacional de Colombia sede Bogotá. La Ingeniera Yeily Adriana Rangel Basto presentó "Aprovechamiento de aguas residuales piscícolas para el cultivo de microalgas", a cargo del tutor Ms.c Néstor Andrés Urbina Suárez y asesor Ph.D Andrés Fernando Barajas Solano. El Ingeniero Diego Javier Cuellar García presentó el póster titulado "Evaluación de diferentes medios de cultivo en la producción de biomasa microalgal" a cargo de la tutora Ms.c Yaneth Amparo Muñoz Peñaloza; con estas actividades se busca fortalecer el impacto de los graduados en el medio y la producción científica del Programa.

Movilidad estudiantil

Los estudiantes de X semestre, Juan Manuel Arenas Gallego y José Fabián Cardona Hernández, realizarán estancia académica en la Universidad Arturo Prat (UNAP) en la ciudad de Iquique en Chile. Arenas Gallego, desarrollará su práctica profesional y trabajo de grado; mientras que Cardona Hernández, cursará una asignatura, continuará haciendo la práctica profesional y el trabajo de grado, con lo cual se ratifica que Ingeniería Biotecnológica sigue siendo líder en movilidad estudiantil en la UFPS.



Actividades próximas

Comité Curricular: reuniones 6/03 y 15/03 en el horario 3:00 a 6:00 p.m. en la Oficina del Programa.