



Mayo de 2019

Socialización Proyecto de ley del Ingeniero Biotecnológico



Se llevó a cabo en la UFPS el primer encuentro de socialización de la propuesta del proyecto de ley del Ingeniero Biotecnológico, un espacio de capacitación dirigido a los graduados del Programa que permitió desde el análisis jurídico realizado por el abogado Luis Eduardo Trujillo Toscano, entender los alcances del reconocimiento de la profesión.

Durante el evento se hizo el lanzamiento oficial del nuevo ícono de graduados del Programa en la página web de la Universidad, que contendrá información de interés y con el cual se busca mejorar la comunicación con los profesionales UFPS.

Saber PRO - acciones

A través de encuentros de capacitación y orientación, directivas del programa de Ingeniería Biotecnológica buscan fortalecer las competencias específicas y genéricas de los estudiantes que van a presentar las pruebas Saber Pro en el 2019, por ello, el paso 09 de mayo se llevó a cabo una charla informativa con el fin de informarles sobre la importancia de participar de estas jornadas y el calendario para dichas actividades.

Así mismo, se hizo la inscripción de un grupo de estudiantes para un curso preparatorio de Inglés-Saber Pro con una intensidad de 30 horas.



Graduados proactivos

El pasado 02 de mayo recibimos la visita de Edgar Alberto Uribe Villamizar, graduado de Ingeniería de Producción Biotecnológica UFPS, quien nos compartió su experiencia en el campo profesional y sus proyectos a futuro.

Durante la visita de nuestro profesional, se socializó la viabilidad de realizar la convalidación del título de Ingeniero en Producción Biotecnológica a Ingeniero Biotecnológico con apoyo virtual., un proyecto que se viene trabajando de forma articulada con todos los estamentos que conforman el Programa.



Próximas actividades

Reunión con directivas y docentes del Programa de Ingeniería Biológica de la Universidad Nacional seccional Medellín, mayo 30 de 2019.

Comité Curricular: 5 y 19 de junio de 2019.

Sustentaciones Prácticas Profesionales:

Junio 13 **hora: 9:00 -12:00 a.m.**

Junio 18, 21 y 25 **hora 2:00 - 6:00 p.m. Lugar: Sala P1 CREAD.**

Producción: Comité Curricular Ingeniería Biotecnológica

Redacción: Yaneth Amparo Muñoz Peñaloza

Adriana Zulay Argüello Navarro.

Diagramación: Ruby Salamanca Pinto