



Mayo de 2016

Avances del proceso de acreditación



El programa de Ingeniería Biotecnológica continúa desarrollando actividades concernientes al proceso de autoevaluación, con fines de acreditación, para lo cual adelanta el cumplimiento de proyectos que hacen parte del Plan de Mejoramiento. Es por ello que el Comité Curricular y el Comité Operativo de Acreditación ha iniciado la implementación de los siguientes proyectos:

1. Fortalecimiento de la enseñanza de idioma inglés como lengua Extranjera: implementar el aprendizaje del idioma inglés en 6 niveles que el estudiante debe completar

durante el transcurso de la carrera a partir del segundo semestre, curso desarrollado por el Centro de Idiomas de la UFPS.

2. Proyecto divulgación (de información institucional y del Programa IB): crear espacios y estrategias de divulgación y participación para la comunidad académica del programa Ingeniería Biotecnológica, como lo fue el Taller de Divulgación IB.

3. Proyecto diagnóstico permanente del programa: formular un banco de proyectos de grado de apoyo a procesos de autoevaluación del Programa de ejecución bianual, para evaluar las actividades académicas y los procesos curriculares.

4. Proyecto materias optativas: mejorar el índice de

flexibilidad curricular del programa de Ingeniería Biotecnológica.

5. Fomento de la Productividad de los docentes de Ingeniería Biotecnológica: Presentar una estrategia para fomentar en los docentes del programa de Ingeniería Biotecnológica la elaboración y divulgación de material de formación y de producción científica.

6. Creación de rutas de seguimiento a casos especiales y población diversa: crear un comité interdisciplinario de acompañamiento, que promueva estrategias eficaces orientadas a identificar, eliminar o disminuir las barreras que limiten la formación profesional de la comunidad diversa del programa.

Proyecto Educativo del Programa - PEP

El pasado 13 de mayo, se realizó el Taller de Divulgación con los asistentes de los laboratorios de la Sede Campos Elíseos, para socializar con ellos el proceso de Acreditación y su importancia, además de los documentos macro que rigen al programa como son

el Proyecto Educativo del Programa (PEP), el Proyecto Educativo de la Facultad de Ciencias Agrarias (PEF) y el Proyecto Educativo Institucional (PEI). Al final de la jornada los asistentes desarrollaron una actividad individual para afianzar los conceptos tratados.



Producción: Comité curricular Ingeniería Biotecnológica

Redacción: Yaneth Amparo Muñoz Peñaloza

Adriana Zulay Argüello Navarro.

Diseño: Ruby Salamanca Pinto

UFPS Universidad
Francisco de Paula
Santander

