

ACREDITACIÓN DE ALTA CALIDAD

VISITA DE PARES ACADÉMICOS CON FINES DE ACREDITACIÓN DE ALTA CALIDAD



Durante los días 1, 2 y 3 de Marzo de 2018, el Programa de Ing. Ambiental recibió la visita de pares académicos designados por el Consejo Nacional de Acreditación, el doctor Mario Andrés Gandini Ayerbe y el Doctor Juan Pablo Rodríguez Sánchez, quienes examinaron y verificaron el informe de Autoevaluación con fines de Acreditación de Alta Calidad del programa. Durante la visita se cumplió con éxito la agenda programada, realizando encuentros con directivos, estudiantes, profesores, investigadores, egresados y empleadores. También se realizaron recorridos por las instalaciones con que cuenta el programa.

DOCENCIA INVESTIGACIÓN Y EXTENSIÓN

En las instalaciones de la Sede Campos Elíseos –UFPS, se realizó el 12 de marzo de 2018, el acto de inauguración de la 2da fase del laboratorio de calidad ambiental. La nueva obra entregada por la rectora Claudia Elizabeth Toloza Martínez para el servicio de la docencia, investigación, extensión y proyección social de la Universidad cuenta con 10 laboratorios dotados de moderno equipo tecnológico, como el laboratorio OPC, dos aulas audiovisuales, laboratorio IMNOVALGAE, de procesos ambientales, de salud ocupacional, biblioteca para investigadores, dirección y zonas de posgrados, laboratorio IDEAB y de higiene y seguridad industrial.

VISITA DE PARES ACADÉMICOS CON FINES DE ACREDITACIÓN DE ALTA CALIDAD



MOVILIDAD DOCENTE

GIRA ACADÉMICA PARA FORTALECER LA INTERNACIONALIZACIÓN DEL PROGRAMA



La directora del programa Msc. Judith Yamile Ortega Contreras, realizó gira académica en México, donde visitó Instituciones de Educación Superior como: la Universidad Autónoma de Chapingo, que cuenta con acreditación internacional y experiencia en temas agrícolas, ambientales y agronómicos; El Instituto Politécnico Nacional, una de las universidades catalogadas entre las cinco mejores de México y donde se logró obtener una donación de más de 5 mil libros para la Biblioteca Eduardo Cote Lamus de la UFPS; y el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey donde acordó llevar a cabo investigación conjunta en temas ambientales y agrícolas. Finalmente visitó la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla,

Producción: Comité curricular Ingeniería Ambiental
Redacción: Judith Yamile Ortega Contreras
Wilhem Hernando Camargo Jauregui
Adriana Zulay Argüello Navarro
Diseño: Wilhem Hernando Camargo Jauregui