

BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA

Vicerrectoría de Investigación y Estudios de Posgrado

Dirección General de Estudios de Posgrado



TUTORÍAS

Doctorado en Investigación Aplicada a la Industria

Facultad de Ciencias de la Electrónica

2018

A continuación, se describe el proceso de Tutorías para el programa de Doctorado en Investigación aplicada a la Industria

JUSTIFICACIÓN

La tutoría académica en la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla se ha convertido en un servicio integral que permite crear las condiciones idóneas para la orientación académica y administrativa de los estudiantes de los diferentes niveles educativos. Por tal motivo se hace necesario definir las funciones de los Profesores-Investigadores, Estudiantes, Secretaría de Investigación y a todos los elementos que participan en la Unidad Académica.

OBJETIVOS

1. Fortalecer la eficiencia terminal de los alumnos del Doctorado en Investigación Aplicada a la Industria en los términos que señala el Plan de Estudios y la Legislación Universitaria.
2. Vigilar la formación académica y tecnológica de los alumnos del Doctorado en Investigación Aplicada a la Industria para mantener la pertinencia con sector industrial involucrado.

PERFIL DEL TUTOR

Es un Profesores-Investigador perteneciente al Núcleo Académico Básico de Tiempo Completo que está relacionado con las actividades científicas, tecnológicas e innovación, y de orientación académica y administrativa de acuerdo a necesidades Doctorado en Investigación Aplicada a la Industria.

FUNCIONES

1. GENERALES

- Actividades de Planeación
- Actividades de Información
- Actividades de Orientación

2. ESPECÍFICAS

ACTIVIDADES DE PLANEACION

- Los cursos tanto obligatorios como optativos que oferte el Doctorado
- Condiciones que afecten el rendimiento académico/tecnológico
- Factores que impiden un desempeño adecuado de los alumnos del Doctorado con los directores de tesis, profesores, y asesores externos de la industria
- Proponer técnicas para integrar a los alumnos del doctorado en el ambiente industrial
- Apoyar en la recomendación de actividades relacionadas a la innovación y desarrollo tecnológico.
- Proponer un calendario para el mejor momento de la estancia industrial

ACTIVIDADES DE INFORMACIÓN

- Modelo de Tutorías
- Reglamento de procedimientos y requisitos para el ingreso, egreso y permanencia.
- Estructura curricular del Plan de estudios del Doctorado en Investigación Aplicada a la Industria
- Actividades de movilidad (estancias industriales/académicas)
- Sistema de becas del CONACYT en las modalidades de Becarios Nacionales y Becarios de Posgrados con la Industria.
- Servicio de Bibliotecas, bases de datos y TICs.

ACTIVIDADES DE ORIENTACIÓN

- Reinscripción
- Opciones en los diferentes niveles formativos según el Plan de Estudios
- Corrección y anexión en las actas de calificaciones
- Actividades extracurriculares sobre la enseñanza de lenguas extranjeras
- Actividades extracurriculares sobre las técnicas de la escritura científica