

FORMACION ACADÉMICA

Doctorado en Formación de Formadores. Escuela Normal Superior de Michoacán. 26/06/205

Maestría en Desarrollo Docente en la Universidad de Guanajuato, de la División de Ciencias Sociales y Humanidades. 30/05/2018

Posgrado en Ingeniería Eléctrica con especialidad en Control en la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica Unidad profesional Zacatenco, Sección de Estudios de Posgrado. 16/10/2002

Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica Unidad profesional Zacatenco. Titulado en la carrera de Ingeniero en Control y Automatización. 23/01/2002

LUIS ENRIQUE MURILLO YAÑEZ
INGENIERO EN CONTROL Y
AUTOMATIZACIÓN

Objetivo:

Contribuir con mis conocimientos y aptitudes en la formación integral de los estudiantes de la UPIIG/IPN para generar profesionistas capaces de atender problemáticas sociales y del campo empresarial e industrial con la finalidad de construir un país con mayor equidad, justicia y desarrollo tecnológico.

Aptitudes:

Saber trabajar en equipo, participando y coordinando actividades, con la finalidad de darle solución a los problemas que se plantean o se van generando, atendiendo con iniciativa y creatividad las actividades propuestas para atender las problemáticas que se presentan, siendo congruente con la forma de pensar, sentir y actuar para ayudar y apoyar al equipo para el bien común, dando el mejor esfuerzo, entusiasmo y honradez.

EXPERIENCIA LABORAL

IPN/UPIIG (Actualmente). Desempeñando actividades relacionadas a la docencia/investigación en la carrera de Ingeniería Automotriz y de Biotecnología desde enero de 2010.

IPN/ESIME Zac Desempeñando actividades relacionadas a la docencia/investigación en la carrera de Control y Automatización desde septiembre de 1999 hasta diciembre de 2010.

ORGANIZACIÓN ORT DE MÉXICO. Coordinador del área educativa; en la coordinación y operación en investigación de software educativo en matemáticas, física, ciencias e idiomas, desarrollo de material didáctico; elaboración e impartición de curso a docentes y personal administrativo de colegios israelitas, desde noviembre de 1998 a septiembre de 1999.

ACTIVIDADES ACADÉMICAS Y ADMINISTRATIVAS EN EL IPN

- Contar con la beca de investigación COFAA desde el 2008.
- Contar con la beca de desempeño EDD desde el 2008.
- Pertenecer al Consejo General Consultivo por 4 períodos
- Pertenecer al Consejo Técnico Consultivo Escolar por 6 períodos
- Participación en 20 congresos nacionales y 7 congresos internacionales como ponente
- Participación en la escritura de 3 artículos en revistas internacionales
- Participación en 7 proyectos de investigación
- Se han asesorado 25 tesis
- Se han asesorado 35 tesis curriculares
- Participación en la coordinación e impartición de 8 seminarios con 30 tesinas
- Participación en la elaboración de 6 programas de estudio
- Participación como profesor tutor desde el 2006
- Participación en 35 cursos dentro del IPN
- Coordinación y participación de dos diplomados impartidos a la industria
- Coordinador de laboratorios de pesados 1 del Departamento de Ingeniería en Control y Automatización
- Presidente de la Academia de Control y Automatización
- Jefe del laboratorio de Sistemas Automotrices