

Talento Directivo





Línea 4. Talento directivo

Resultado	Actividades	Impacto
4.1 Capacitar al personal de la escuela en por lo menos un tema de vanguardía de acuerdo con la planeación estratégica de la escuela	4.1.1 Cursar un programa en temas de vanguardia en ingeniería de acuerdo con las fortalezas y visión de la escuela y la Universidad	75 %
4.2 Desarrollar profesionalmente y personalmente que integra la escuela de ingeniería	4.2.1 Identificar áreas de oportunidad para desarrollar a partir de la evaluación de desempeño y crear un plan de capacitación que permita el desarrollo de la persona	100%





Cursos en los que han participado los profesores de tiempo completo



Otorga la presente CONSTANCIA

2

Esteban Rodríguez Galindo

por su participación en el

Curso: Primeros Auxilios

(Duración 4 Horas)

San Andrés Cholula, Puebla 28 de Octubre del 2017

Mtra Chiudia Nuñez Berridi Directora General Académica Dra. Juliana Gutiérrez Vázquez-

Dr. José Luis Vázquez Parraguirre



SKILL TECHNOLOGY S.A. DE C.V.

Otorga la Presente:

CONSTANCIA

A: ESTEBAN RODRÍGUEZ GALINDO

Por haber participado en la capacitación de la:
"Instrumentación de laboratorio de electrónica"
El día 26 de octubre de 2017 en las instalaciones de la UNIVERSIDAD ANÁHUAC

Ing. Cuayhté noc Jaramillo Catete Director General Ing. Adrián Cervantes Rivas



Otorga la Presente:

CONSTANCIA

A: GABRIELA A. RODRÍGUEZ RUIZ

Por haber participado en la capacitación de la:
"Instrumentación de laboratorio de electrónica"
El día 26 de octubre de 2017 en las instalaciones de la UNIVERSIDAD ANÁHUAC
CAMPUS PUEBLA con una duración de 5 horas.









SKILL TECHNOLOGY S.A. DE C.V.

Otorga la Presente:

CONSTANCIA

A: JOSÉ DE JESÚS RAMOS BELTRÁN

Por haber participado en la capacitación de la:
"Instrumentación de laboratorio de electrónica"
El día 26 de octubre de 2017 en las instalaciones de la UNIVERSIDAD ANÁHUAC
CAMPUS PUEBLA con una duración de 5 horas.

Ing. Cuaultéphoc Jaramillo Catete
Director General







ACTA DE EXAMEN

No. 01854

En el Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica, el día 24 de febrero del año 2017, se reunieron los profesores: Dr. Rogerio Adrián Enríquez Caldera, Dr. Carlos Gerardo Treviño Palacios, Dr. Luis Hernández Martínez, Dr. Guillermo Espinosa Flores - Verdad, Dr. José de Jesús Rangel Magdaleno y Dr. Rubén Vázquez Medina, para integrar el jurado de Examen Final de Doctorado en Ciencias en la Especialidad de Electrónica de la M. en C.:

Maribel Tello Bello

Después de examinarla resolvieron:

Aprobala

Ray En Ca

Dr. Rogerio Adrián Enríquez Caldera

Dr. Carlos Gerardo Treviño Palacios

Dr. Luis Hernandez Martine:

Or Guillermo Espinosa Flores -Verdad

Dr. José de Jesús Rangel Magdaleno

Dr. Rubén Vázguez Medina

