

Ingeniería Mecatrónica

Dr. Víctor Hugo Cabrera Peláez
Director del Programa Académico



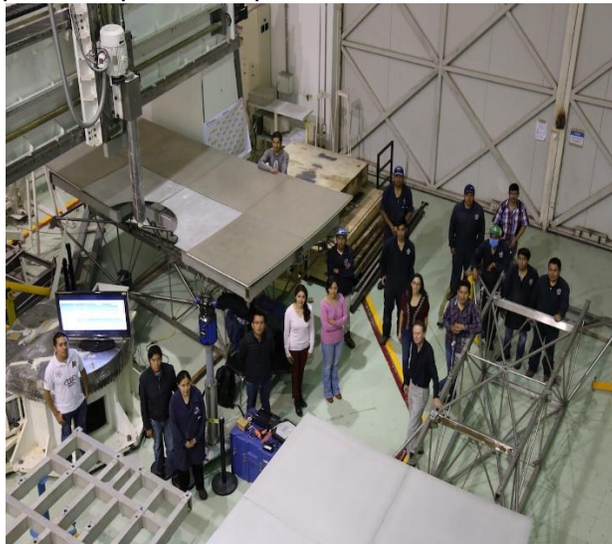
JULIO 2018

Fecha DEL 1 AL 31 DE JULIO	Actividad	Beneficio
03/Julio/2018	<p>A partir de inicio de mes se realizaron diferentes actividades propias al Programa Académico de Ingeniería Mecatrónica.</p> <p>Recorrido de docente a la planta jabonera La Corona, para conocer los procesos de elaboración</p> 	<p>Se obtiene conocimiento de los procesos de aplicación en diferentes asignaturas, así como la aplicación de la normatividad de seguridad y medio ambiente.</p>
06/Julio/2018	<p>Participación de docente en el comité del Cecyte 18 de Nopalucan, Tlaxcala para la titulación de alumnos técnicos en electrónica de la generación 2015-2018.</p> 	<p>Vinculación con el nivel medio superior para la difusión de la Universidad, estableciendo lazos de cooperación para el desarrollo de proyectos institucionales.</p>

UPTx

10/Julio2018

Docente asiste a la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla para continuar proyecto de automatización de pulido superficies ópticas.



Se establecen acuerdos entre investigadores.

12/Julio/2018

Asistencia al segundo curso estatal de prototipos 2018, para evaluar diferentes proyectos en la rama tecnológica.



Se representa a la Universidad con carácter de jurado calificador en evento de ICATLAX Huamantla.

<p>31/Julio/2018</p>	<p>Se participa en conferencia, divulgando la importancia científica, se realizan ensamble de telescopio y equipos de observación solar.</p> 	<p>Se presentan tema: “De la noche de las estrellas a la observación solar “.</p>
-----------------------------	---	---

AGOSTO 2018

<p>Fecha DEL 1 AL 31 DE AGOSTO 2018</p>	<p>Actividad</p>	<p>Beneficio</p>
<p>01/Agosto/2018</p>	<p>Se visita la planta nucleoelectrica Laguna Verde, para conocer el funcionamiento y las medidas de seguridad que se llevan a cabo.</p> 	<p>Se obtiene conocimiento de la operación, de sus lineamientos y su impacto en el medio ambiente.</p>
<p>10/Agosto/2018</p>		<p>Se puede obtener la evidencia del proceso industrial en la forma de vida cotidiana, en el entorno.</p>

Docente y alumnos visitan Grupo Peñafiel.



14/Agosto/2018

Participación como jurado calificador para premiar en la distinción de Ciencia y tecnología, se realiza entrega de dictamen al personal del ITJ, se acompaña a estudiantes exhortando su participación para involucrarse en proyectos y eventos de ciencia y tecnología.

Se entrega evaluación de proyectos, se despierta interés en alumnos para participación en proyectos de ciencia y tecnología.



UPTx

rectoria@uptlax.edu.mx

Carretera Federal Tlax. - Pue. Km. 9.5 Av. Universidad Politécnica
No.1 San Pedro Xalcaltzinco Tepeyanco, Tlax.
C.P. 90180 / Tel. 01 (246) 465 13 00

<http://sgc.uptlax.edu.mx>

El sistema de gestión de la UPTlax
esta certificado bajo ISO 9001:2008.

18/Agosto/2018

Docentes y alumnos participan en el tráiler de la ciencia en el 1er aniversario de la plaza comercial de Galerías Tlaxcala.



Se logra la divulgación de la ciencia y prototipos tecnológicos realizados por alumnos de la Universidad que cursan Ingeniería mecatrónica.

20/Agosto/2018

Docente y alumnos asisten a conocer empresa La corona para conocer sus procesos.



Se obtiene conocimiento de los procesos en los productos como aplicación en las asignaturas de la carrera, así también se recibe la empatía de las normatividades de seguridad y medio ambiente.

23/Agosto/2018

Impartir curso por parte de docente en las instalaciones del centro de capacitación VW, sobre programación de Robots Kuka.



Alcance de los temarios y curso.

<p>25/Agosto/2018</p>	<p>Proporcionar conocimiento para robots de bajo costo en la Escuela Secundaria Técnica No.1.</p> 	<p>Se transmite a profesores en educación básica la propuesta de clubs de robótica en marcha.</p>
------------------------------	--	---

SEPTIEMBRE 2018

<p>Fecha DEL 1 AL 30 DE SEPTIEMBRE</p>	<p>Actividad</p>	<p>Beneficio</p>
<p>04/SEPTIEMBRE/ 2018</p>	<p>Se difunde en la empresa GarXel Servicios del programa educativo de Mecatrónica, prototipos a escuelas visitantes y locales, se establece vínculos para futuras demostraciones.</p> 	<p>Se logra el interés en patrocinadores para el torneo nacional de robótica UPTx 2019.</p>
<p>12/SEPTIEMBRE/ 2018</p>	<p>Asistencia a conferencias en la Facultad de ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología de la Universidad Autónoma de Tlaxcala.</p>	<p>Se retroalimentan los proyectos de investigación presentados.</p>



**20/SEPTIEMBRE/
2018**

Docente asiste al 2do foro Internacional de la mujer
“Esta soy yo”

Se adquiere herramientas y conocimientos que coadyuvan en la formación profesional y personal.



<p>28 y 29 /SEPTIEMBRE/ 2018</p>	<p>Participación en el Instituto Tecnológico Superior de la Sierra Norte de Puebla, Zacatlán Puebla, con prototipos en las categorías de microconsumo y megaconsumo, como jurado y en el establecimiento de vínculos con equipos de robótica en diferentes instituciones.</p> 	<p>Acuerdo de colaboración con equipos de robotica para que participen en el torneo de la UPTx, se obtiene el interés por parte de empresas y proveedores en ser patrocinadores del Torneo Nacional de Robótica UPTx 2019.</p>
---	--	--