



**ESCUELA O INSTITUTO: ESCUELA SUPERIOR DE TIZAYUCA**

**PROGRAMA EDUCATIVO: LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL**

Asignatura	Lun	Mar	Mier	Jue	Vie	Profesor
<b>PRIMER SEMESTRE</b>						
Precálculo (3,2,1,1)	9-11	9-11		9-11		Flores García Óscar Daniel
Aprender a Aprender (1,1,0,1)					8/11	Villalobos Sánchez Adriana Guadalupe
México Multicultural (1,1,0,1)		7/9			7/8	Pérez Villa Yesica Jazmín
Interacción Materia-Energía (2,2,1,1)	11/12	<b>13/14</b>		11-13	11/12	Sánchez Sánchez Ramón
Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente (1,1,0,1)	12/13	11/13				Telpalo Cruz Sergio Isaac
Introducción a la Ingeniería en Automatización Industrial (2,1,1,2)	7-9			7-9	12-13	Calderón Medina Rafael Víctor Hugo
<b>SEGUNDO SEMESTRE</b>						
Cálculo Diferencial e Integral (3,2,1,1)	15/17			16/18	15/17	Flores García Óscar Daniel
Álgebra Lineal (3,2,1,1)	13/15	13/15			13/15	González Viveros Iraiz
Físico-Química de Semiconductores (1,1,1)	19/21		17/19		19/20	Hernández Hernández Alberto
Estática y Dinámica (2,2,1,2)		15/18		14/16	20/21	Romero Campos Hugo Enrique
Circuitos Eléctricos (2,2,2,2)		18/20	19/21		17/19	Ruiz González Hugo
Conversaciones Introdutorias. Lengua Extranjera (0,0,0,4)			15/17	18/20		Estrada Frausto María Eugenia
PIAAC 1. Artes Visuales (0,0,0,2)	17/19					Juárez Lozano Nancy
PIAEVS 1. Salud y Nutrición (0,0,0,2)			<b>13/15</b>			Vite Melo Alma
<b>TERCER SEMESTRE</b>						
Ecuaciones Diferenciales (3,2,1,1)	7/9	11/13		7/9		Romero Campos Hugo Enrique
Estadística y Probabilidad (3,2,1,1)	11/13	7/9	9/11			Quezada Aguilar Víctor

Electrónica Analógica (2,2,0,2)		9-11		11-13	11-13	Coello Galindo Luis Rodolfo
Sistemas de Control Eléctrico y Electrónico (2,2,1,2)			7/9	9-11	7-9	Calderón Medina Rafael Víctor Hugo
CAD para Ingeniería de Detalle (1,1,1,4)			11/13	13/15	9-11	González Viveros Iraiz
Eventos Pasados y Futuros. Lengua Extranjera (0,0,0,4)	9/11		13-15			Pavón García Carlos Eduardo
PIAAC 2. Música (0,0,0,2)					13/15	García Cruz Oscar Eniel
PIAEVS 2. Sexualidad Responsable (0,0,0,2)	13/15					González Velázquez Roxana Berenis
<b>CUARTO SEMESTRE</b>						
Transformada de Laplace (2,1,1,2)	12/14	14/17				Vega Cano Gaby Yolanda
Fundamentos de Redes Industriales (1,2,1,3)	18/20		19/21		17/19	Bautista López Jorge
Electrónica Digital (2,2,1,2)		19/21	15/17	16-18		Calderón Medina Rafael Víctor Hugo
Sistemas de Control Neumático e Hidráulico (2,2,0,2)	16/18		17/19		19/21	González Viveros Iraiz
PLC: Diagrama Escalera (2,2,1,2)				13-16	14/17	Quezada Quezada José Carlos
Logros y Experiencias. Lengua Extranjera (0,0,0,4)	14/16	17/19				Pavón García Carlos Eduardo
PIAAC 3. Artes Escénicas (0,0,0,2)			14/15	18/19		García Cruz Oscar Eniel
PIAEVS 3. Salud y Prevención de Adicciones (0,0,0,2)		13/14	13/14			Romero Meneses Antonio
<b>QUINTO SEMESTRE</b>						
Sistemas Dinámicos (1,1,1,4)	11-13			11-13	9/11	Flores García Óscar Daniel
Opt.1. Fundamentos de Sensores (1,2,1,2)		9-11		9-11	11-12	González Viveros Iraiz
Opt.1. Redes Industriales Abiertas y Propietarias (1,2,1,2)		9-11		9/11	11/12	Trujillo Vieyra Leobardo
Fundamentos de Metodología de la Investigación (1,1,1,1)			11/13		12/13	Hernández Hernández Alberto
Instrumentación Industrial I (2,2,1,2)	9-11	11-13	9-11			Calderón Medina Rafael Víctor Hugo

PLC: Diagrama de Bloques de Funciones (2,2,1,2)	13/15	7-9	7-9			Trujillo Vieyra Leobardo
Decisiones Personales. Lengua Extranjera (0,0,0,4)	7/9			7/9		<b>OPOSICIÓN</b>
<b>SEXTO SEMESTRE</b>						
Opt.2. Sistemas de Control Distribuido (1,2,1,2)	15/17		17/19		14/15	Calderón Medina Rafael Víctor Hugo
Opt.2. Instrumentación Inteligente (1,2,1,2)	15/17		17/19		14/15	Trujillo Vieyra Leobardo
Formulación y Evaluación de Proyectos (1,0,0,3)	17/19			17/19		Ruiz González Hugo
Instrumentación Industrial II (2,2,1,2)	13/15		19/21		17/19	Calderón Medina Rafael Víctor Hugo
PLC: Texto Estructurado (0,2,1,4)		17/19		19/21	19/21	Trujillo Vieyra Leobardo
Causa y Efecto. Lengua Extranjera (0,0,0,4)		19/21			15/17	Soriano Ondal Maria Jose
Teoría de Control Clásico (2,2,0,2)		15/17	15/17	15/17		González Viveros Iraiz
<b>SEPTIMO SEMESTRE</b>						
Termodinámica de Procesos (2,0,0,2)	9/11				12/14	Romero Campos Hugo Enrique
Opt.3. Fundamentos de Manufactura (1,2,1,2)	7/9	11/12			7/9	Flores García Óscar Daniel
Opt.3. PLC: Diagrama de Funciones Secuenciales (1,2,1,2)	7/9	11/12			7/9	Trujillo Vieyra Leobardo
Seminario de Investigación: Anteproyecto (0,0,4,5)	11/12	9/11	10/12			Flores Garcia Ernesto
Control Estadístico de Procesos (2,1,0,1)		7/9		7-9		Flores García Óscar Daniel
Interfaz Humano-Máquina (0,2,1,4)			7/10		9/12	Quezada Quezada José Carlos
En Otras Palabras... Lengua Extranjera (0,0,0,4)		12/14		9/11		Pavón García Carlos Eduardo
<b>OCTAVO SEMESTRE</b>						
Servicio Social (0,0,0,20)						Quezada Quezada José Carlos
Opt.4. Servomecanismos (1,2,1,2)	18/20	17/19			15-16	Calderón Medina Rafael Víctor Hugo

Opt.4. Control Moderno (1,2,1,2)	18/20	17/19			15-16	González Viveros Iraiz
Proyecto Terminal (0,0,4,5)	15/17	15/17	15/16			Flores Garcia Ernesto
Organización y Seguridad Industrial (2,0,0,2)	17/18	14/15	16/18			Sánchez Sánchez Ramón
Economía para Ingeniería (1,1,0,2)		19/21			18-20	Procuna Reynoso Juan
Preparación para Certificación en Lengua Extranjera (0,2,1,4)	20/21		18/21		16/18	Zamora Cervantes Daniel Alejandro
<b>NOVENO SEMESTRE</b>						
Practicas Profesionales (0,0,0,32)						Flores Garcia Ernesto



Torres de Rectoría 5° piso  
 Carretera Pachuca-Actopan, K.m. 4.5  
 Col. Campo de Tiro  
 Pachuca de Soto, Hidalgo, México; C.P: 42039  
 Teléfono: 52 (771) 71 720 00 ext. 2871  
[direccion\\_tutorias@uaeh.edu.mx](mailto:direccion_tutorias@uaeh.edu.mx)

[www.uaeh.edu.mx](http://www.uaeh.edu.mx)