



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HUASTECA HIDALGUENSE
DIRECCIÓN DE MECATRÓNICA

DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
12:30 - 13:20					ASESORIAS SISTEMAS MECÁNICOS II
13:20 - 14:10	INGENIERIA DE PROYECTOS	ASESORIAS INGENIERIA DE PROYECTOS	ASESORIAS PROGRAMACION AVANZADA	ASESORIAS DIRECCIÓ DE EQUIPOS DE ALTO RENDIMIENTO	INGENIERIA DE PROYECTOS
14:10 - 15:00	INGENIERIA DE PROYECTOS	ASESORIAS CONTROL AUTOMÁTICO	REUNION DE ACADEMIA	ASESORIAS INGLÉS VIII	INGENIERIA DE PROYECTOS
15:00 - 15:50	SISTEMAS MECÁNICOS II	SISTEMAS MECÁNICOS II	PROGRAMACIÓN AVANZADA	INGLÉS VIII	INGLÉS VIII
15:50 - 16:40	SISTEMAS MECÁNICOS II	SISTEMAS MECÁNICOS II	PROGRAMACIÓN AVANZADA	INGLÉS VIII	INGLÉS VIII
16:40 - 17:30	DIRECCIÓ DE EQUIPOS DE ALTO RENDIMIENTO	CONTROL AUTOMÁTICO	PROGRAMACIÓN AVANZADA	CONTROL AUTOMÁTICO	PROGRAMACIÓN AVANZADA
17:30 - 18:20	DIRECCIÓ DE EQUIPOS DE ALTO RENDIMIENTO	CONTROL AUTOMÁTICO	CONTROL AUTOMÁTICO	CONTROL AUTOMÁTICO	PROGRAMACIÓN AVANZADA
18:20 - 19:10		TUTORIAS	CONTROL AUTOMÁTICO		
PERIODO: Mayo - Agosto 2025					
CARRERA: Ingeniería en Mecatrónica			GRUPO: Noveno		
TURNO : VESPERTINO			SALÓN : LAB 9		GRADO: A
TUTOR: MTIC. Arturo Elfego Meneses Flores					

MATERIA	HORAS/SEMANA	PROFESOR
Control automático	6	MTIC. Arturo Elfego Meneses Flores
Programación avanzada	5	MTI. Jorge Reynaldo Rodríguez Flores
Ingeniería de proyectos	4	Dra. Gladys Beatriz Paulín Castillo
Sistemas mecánicos II	4	Ing. Emigdio Velasco Palacios
Inglés VIII	4	Lic. Adriana Vázquez Nava
Dirección de equipos de alto rendimiento	2	Dra. Gladys Beatriz Paulín Castillo
Tutorías	1	MTIC. Arturo Elfego Meneses Flores
TOTAL:	26	

Elaboró

MCP. Arturo H. Tagle Reyes

Director de las carreras de Gastronomía y Mecatrónica

Autorizó

Dra. Claudia Eunice Rivera Morales
Directora Académica

Huejutla de Reyes, Hgo., Abril 2025.



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HUASTECA HIDALGUENSE
DIRECCIÓN DE MECATRÓNICA

DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
12:30 - 13:20					ASESORIAS SISTEMAS MECANICOS
13:20 - 14:10		ASESORIAS INGENIERIA DE PROYECTOS	ASESORIAS PROGRAMACION AVANZADA	ASESORIAS DIRECCIÓN DE EQUIPOS DE ALTO RENDIMIENTO	
14:10 - 15:00	ASESORIAS INGLÉS VIII	ASESORIAS CONTROL AUTOMATICO	REUNION DE ACADEMIA	INGENIERIA DE PROYECTOS	
15:00 - 15:50	CONTROL AUTOMÁTICO	INGENIERIA DE PROYECTOS	CONTROL AUTOMÁTICO	SISTEMAS MECÁNICOS II	SISTEMAS MECÁNICOS II
15:50 - 16:40	CONTROL AUTOMÁTICO	INGENIERIA DE PROYECTOS	CONTROL AUTOMÁTICO	SISTEMAS MECÁNICOS II	SISTEMAS MECÁNICOS II
16:40 - 17:30	CONTROL AUTOMÁTICO	INGENIERIA DE PROYECTOS	CONTROL AUTOMÁTICO	PROGRAMACIÓN AVANZADA	DIRECCIÓN DE EQUIPOS DE ALTO RENDIMIENTO
17:30 - 18:20	TUTORIAS	PROGRAMACIÓN AVANZADA		PROGRAMACIÓN AVANZADA	DIRECCIÓN DE EQUIPOS DE ALTO RENDIMIENTO
18:20 - 19:10	INGLÉS VIII	PROGRAMACIÓN AVANZADA		INGLÉS VIII	
19:10 - 20:00	INGLÉS VIII	PROGRAMACIÓN AVANZADA		INGLÉS VIII	

PERIODO:	Mayo - Agosto 2025	GRUPO:	Noveno
CARRERA:	Ingeniería en Mecatrónica	GRADO:	B
TURNO :	VESPERTINO	SALÓN :	LAB 8
		TUTOR:	MTI. Jorge Reynaldo Rodríguez Flores

MATERIA	HORAS/SEMANA	PROFESOR
Control automático	6	Ing. Miguel Ángel Bautista Evangelista
Programación avanzada	5	MTI. Jorge Reynaldo Rodríguez Flores
Ingeniería de proyectos	4	Dra. Gladys Beatriz Paulín Castillo
Sistemas mecánicos II	4	Ing. Emigdio Velasco Palacios
Inglés VIII	4	Lic. Celeste García Cortéz
Dirección de equipos de alto rendimiento	2	Dra. Gladys Beatriz Paulín Castillo
Tutorías	1	MTI. Jorge Reynaldo Rodríguez Flores
TOTAL:	26	

Elaboró

MCP. Arturo H. Tagle Reyes

Director de las carreras de Gastronomía y Mecatrónica

Autorizó

Dra. Claudia Eunice Herrera Morales

Directora Académica

Huejutla de Reyes, Hgo., Abril 2025.

