



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HUASTECA HIDALGUENSE
ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DEL GOBIERNO DEL ESTADO

DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:00 - 7:50	Sistemas de Inyección Electrónica de Combustible	Sistemas de Inyección Electrónica de Combustible	Sistemas de Inyección Electrónica de Combustible	Tutoría	Sistemas del Automóvil II
7:50 - 8:40	Sistemas de Inyección Electrónica de Combustible	Sistemas de Inyección Electrónica de Combustible	Sistemas del Automóvil II	Tutoría	Sistemas del Automóvil II
8:40 - 9:30	Formación Sociocultural IV	Instrumentación y Control Automotriz	Sistemas del Automóvil II	Instrumentación y Control Automotriz	Refrigeración y aire acondicionado automotriz
9:30 - 10:20	Formación Sociocultural IV	Instrumentación y Control Automotriz	Sistemas del Automóvil II	Instrumentación y Control Automotriz	Refrigeración y aire acondicionado automotriz
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40	Sistemas de Encendido Electrónico y Computalizado	Inglés V	Expresión Oral y Escrita II	Inglés V	Integradora II
11:40 - 12:30	Sistemas de Encendido Electrónico y Computalizado	Inglés V	Expresión Oral y Escrita II	Inglés V	Integradora II
12:30 - 13:20	Inglés V	Refrigeración y aire acondicionado automotriz	Sistemas del Automóvil II	Sistemas de Encendido Electrónico y Computalizado	Sistemas de Encendido Electrónico y Computalizado
13:20 - 14:10	Integradora II	Refrigeración y aire acondicionado automotriz	Instrumentación y Control Automotriz	Sistemas de Encendido Electrónico y Computalizado	Refrigeración y aire acondicionado automotriz
PERIODO:	Enero-Abril de 2025			GRUPO:	A
CARRERA:	TSU en Mecánica área Automotriz			GRADO:	QUINTO
ASESORIAS, SALÓN E2				SALÓN :	E2
MATERIA	HORAS/SEMANA		PROFESOR		
Expresión Oral y Escrita II	5		Lic. Guadalupe Arizmendis Martinez		
Formación Sociocultural IV	3		Lic. Itzel Andrea Vera Brizuela		
Inglés V	4		Lic. Dulce Anahí Trevilla Meraz		
Integradora II	2		M.C. Cesar Chavez Olivares		
Sistemas de Encendido Electrónico y Computalizado	4		Ing. José Eduardo Bando Ramírez		
Sistemas de Inyección Electrónica de Combustible	4		M.E. Miguel A. Arguelles Reyna		
Sistemas del Automóvil II	5		M.E. Miguel A. Arguelles Reyna		
Instrumentación y Control Automotriz	4		Ing. Francisco Flores Hernández		
Refrigeración y aire acondicionado automotriz	4		Ing. José Eduardo Bando Ramírez		
Tutoría	2		M.E. Miguel A. Arguelles Reyna		
TOTAL:	37				

Elaboró

 Dr. Efraín Zaleta Alejandre
 Director del PE de Mecánica

Vo.Bo.

 Dra. Claudia Eunice Rivera Morales
 Directora Académica

Huejutla de Reyes, Hgo., diciembre de 2024.



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HUASTECA HIDALGUENSE
ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DEL GOBIERNO DEL ESTADO

DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:00 - 7:50	Inglés V	Automatización y Control	Integradora II	Integradora II	Aire Acondicionado y refrigeración
7:50 - 8:40	Inglés V	Automatización y Control	Automatización y Control	Integradora II	Aire Acondicionado y refrigeración
8:40 - 9:30	Automatización y Control	Formación Sociocultural IV	Automatización y Control	Expresión Oral y Escrita II	Inglés V
9:30 - 10:20	Automatización y Control	Formación Sociocultural IV	Aire Acondicionado y refrigeración	Expresión Oral y Escrita II	Inglés V
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40	Sistemas de Combustión y Calderas	Vehiculos automotores	Aire Acondicionado y refrigeración	Vehiculos automotores	Tutoria
11:40 - 12:30	Sistemas de Combustión y Calderas	Vehiculos automotores	Sistemas de Combustión y Calderas	Vehiculos automotores	Tutoria
12:30 - 13:20	Vehiculos automotores	Ingeniería Industrial	Sistemas de Combustión y Calderas	Ingeniería Industrial	Aire Acondicionado y refrigeración
13:20 - 14:10	Inglés V	Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	Ingeniería Industrial	Sistemas de Combustión y Calderas

PERIODO:	Enero-Abril de 2025	GRUPO:	B
CARRERA:	TSU en Mecánica área Industrial	GRADO:	QUINTO
ASESORIAS, SALÓN E3		SALÓN :	E3

MATERIA	HORAS/SEMANA	PROFESOR
Expresión Oral y Escrita II	5	Lic. Guadalupe Arizmendis Martinez
Formación Sociocultural IV	3	Lic. Itzel Andrea Vera Brizuela
Inglés V	4	Lic. Dulce Anahí Trevilla Meraz
Integradora II	2	M.C. Cesar Chavez Olivares
Ingeniería Industrial	4	M.I.I. Joaquin Álvarez Álvarez
Automatización y Control	5	M.C. Cesar Chavez Olivares
Sistemas de Combustión y Calderas	4	M.I.I. Joaquin Álvarez Álvarez
Vehiculos automotores	4	Ing. Francisco Flores Hernández
Aire Acondicionado y refrigeración	4	Ing. Efraín Zuñiga Morales
Tutoria	2	M.I.I. Joaquin Álvarez Álvarez
TOTAL:	37	

Elaboró

 Dr. Efraín Zaleta Alejandro
 Director del PE de Mecánica

Vo. Bo.

 Dra. Claudia Eunice Rivera Morales
 Directora Académica
 Huejutla de Reyes, Hgo., diciembre de 2024.



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HUASTECA HIDALGUENSE
ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DEL GOBIERNO DEL ESTADO

DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:00 - 7:50	Automatización y Control	Vehiculos automotores	Integradora II	Vehiculos automotores	Integradora II
7:50 - 8:40	Automatización y Control	Vehiculos automotores	Automatización y Control	Vehiculos automotores	Integradora II
8:40 - 9:30	Sistemas de Combustión y Calderas	Inglés V	Formación Sociocultural IV	Tutoría	Sistemas de Combustión y Calderas
9:30 - 10:20	Sistemas de Combustión y Calderas	Inglés V	Formación Sociocultural IV	Tutoría	Sistemas de Combustión y Calderas
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40	Expresión Oral y Escrita II	Ingeniería Industrial	Automatización y Control	Ingeniería Industrial	Inglés V
11:40 - 12:30	Expresión Oral y Escrita II	Ingeniería Industrial	Automatización y Control	Ingeniería Industrial	Inglés V
12:30 - 13:20	Vehiculos automotores	Aire Acondicionado y refrigeración	Automatización y Control	Aire Acondicionado y refrigeración	Aire Acondicionado y refrigeración
13:20 - 14:10	Inglés V	Aire Acondicionado y refrigeración	Ingeniería Industrial	Aire Acondicionado y refrigeración	Sistemas de Combustión y Calderas

PERIODO:	Enero-Abril de 2025	GRUPO:	C
CARRERA:	TSU en Mecánica área Industrial	GRADO:	QUINTO
ASESORIAS, SALÓN E4		SALÓN :	E4

MATERIA	HORAS/SEMANA	PROFESOR
Expresión Oral y Escrita II	5	Lic. Guadalupe Arizmendis Martinez
Formación Sociocultural IV	3	Lic. Itzel Andrea Vera Brizuela
Inglés V	4	Lic. Dulce Anahí Trevilla Meraz
Integradora II	2	M.C. Cesar Chavez Olivares
Ingeniería Industrial	4	M.I.I. Joaquin Álvarez Álvarez
Automatización y Control	5	M.C. Cesar Chavez Olivares
Sistemas de Combustión y Calderas	4	M.I.I. Joaquin Álvarez Álvarez
Vehiculos automotores	4	Ing. Francisco Flores Hernández
Aire Acondicionado y refrigeración	4	Ing. Efraín Zuñiga Morales
Tutoría	2	M.C. Cesar Chavez Olivares

TOTAL:	37
---------------	-----------

Elaboró

 Dr. Efraín Zaleta Alejandro
 Director del PE de Mecánica

Vo. Bo.

 Dra. Claudia Eunice Rivera Morales
 Directora Académica

Huejutla de Reyes, Hgo., diciembre de 2024.