



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	Motores de combustión interna a diésel	Cálculo integral	Administración del Taller de Servicio I4.0	FILE II	FILE II
7:50 - 8:40	Motores de combustión interna a diésel	Cálculo integral	Administración del Taller de Servicio I4.0	FILE II	FILE II
8:40 - 9:30	Cálculo integral	Sistemas del automóvil I	Sistemas del automóvil I	Inglés IV	Administración del Taller de Servicio I4.0
9:30 - 10:20	Cálculo integral	Sistemas del automóvil I	Sistemas del automóvil I	Inglés IV	Administración del Taller de Servicio I4.0
10:20 - 10:50	RECESO				
10:50 - 11:40	Tutoría	Formación sociocultural III	Motores de combustión interna a diésel	Electricidad y electrónica automotriz I4.0	Inglés IV
11:40 - 12:30	Tutoría	Formación sociocultural III	Motores de combustión interna a diésel	Electricidad y electrónica automotriz I4.0	Inglés IV
12:30 - 13:20	Motores de combustión interna a gasolina	Motores de combustión interna a gasolina	Termodinámica	Motores de combustión interna a gasolina	Electricidad y electrónica automotriz I4.0
13:20 - 14:10	Motores de combustión interna a gasolina	Motores de combustión interna a gasolina	Termodinámica	Electricidad y electrónica automotriz I4.0	Electricidad y electrónica automotriz I4.0
14:10 - 15:00					Termodinámica
PERIODO:	Septiembre-Diciembre 2020			GRUPO:	B
CARRERA:	TSU en Mecánica área Automotriz			GRADO:	CUARTO
				SALÓN :	E1 LAB.

MATERIA	HORAS/SEMANA	PROFESOR
Cálculo integral	4	M.I.A. Adolfo López Zavala.
Termodinámica	3	M.E. Miguel A. Arguelles Reyna.
Formación sociocultural III	2	Lic. Itzel Andrea Vera Brizuela
Inglés IV	4	Lic. Dulce Anahí Trevilla Meraz
FILE II	4	Ing. Efraín Zuñiga Martínez.
Administración del Taller de Servicio I4.0	4	Mtro. Oscar O. Comonfort Alvarez.
Electricidad y Electrónica Automotriz I4.0	5	Ing. José Eduardo Bando Ramírez.
Motores de combustión interna a gasolina	5	M.E. Miguel A. Arguelles Reyna.
Motores de combustión interna a diésel	4	Mtro. Oscar O. Comonfort Alvarez.
Sistemas del automóvil I	4	M.E. Miguel A. Arguelles Reyna.
Tutoría	2	M.E. Miguel A. Arguelles Reyna.
TOTAL:	41	

Elaboró

Vo. Bo.

Dr. Efraín Zaleta Alejandro
 Director del PE de Metal Mecánica

M.en C. Juana García Morales
 Directora Académica

Huejutla de Reyes, Hgo., Agosto de 2020