



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

DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:10 - 15:00	Inglés VII	Diseño Asistido por Computadora Avanzado	Planeación y Organización del Trabajo	Tecnología de los Mecanismos	Procesos de Conformado
15:00 - 15:50	Inglés VII	Procesos de Conformado	Diseño Asistido por Computadora Avanzado	Inglés VII	Planeación y Organización del Trabajo
15:50 - 16:40	Inglés VII	Procesos de Conformado	Diseño Asistido por Computadora Avanzado	Inglés VII	Planeación y Organización del Trabajo
16:40 - 17:30	Tecnología de los Mecanismos	Procesos de Conformado	Diseño Asistido por Computadora Avanzado	Matemáticas para Ingeniería II	Planeación y Organización del Trabajo
17:30 - 18:20	Tecnología de los Mecanismos	Tecnología de los Mecanismos	Matemáticas para Ingeniería II	Matemáticas para Ingeniería II	Procesos de Conformado
18:20 - 19:10	Tutoría	Tecnología de los Mecanismos	Matemáticas para Ingeniería II	Matemáticas para Ingeniería II	Procesos de Conformado
19:10 - 20:00	Tutoría	Matemáticas para Ingeniería II			

PERIODO:	Enero-Abril de 2025	GRUPO:	A
CARRERA:	Ingeniería en Metal Mecánica	GRADO:	OCTAVO
ASESORIAS, SALÓN K1		SALÓN :	K1 P/ALTA

MATERIA	HORAS/SEMANA	PROFESOR
Diseño Asistido por Computadora Avanzado	3	M.I.I. Joaquin Álvarez Álvarez
Inglés VII	4	Lic. Xóchitl Lara Pérez
Matemáticas para Ingeniería II	5	Ing. Francisco Javier Escobar Hernández
Planeación y Organización del Trabajo	3	M.C. Florencia Garcia Alonso
Tecnología de los Mecanismos	4	M.M.A. Oralio Hernández Alvarado
Procesos de Conformado	5	M.I.A. Adolfo López Zavala
Tutoría	2	M.M.A. Oralio Hernández Alvarado
TOTAL:	26	

Elaboró

 Dr. Efraín Zaleta Alejandre
 Director del PE de Mecánica

Vc. Bc.

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

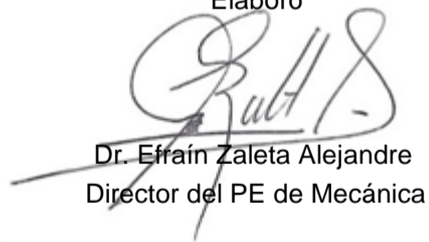


UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HUASTECA HIDALGUENSE
ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DEL GOBIERNO DEL ESTADO

DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:10 - 15:00	Inglés VII	Diseño Asistido por Computadora Avanzado	Planeación y Organización del Trabajo	Tecnología de los Mecanismos	Procesos de Conformado
15:00 - 15:50	Inglés VII	Inglés VII	Tecnología de los Mecanismos	Diseño Asistido por Computadora Avanzado	Planeación y Organización del Trabajo
15:50 - 16:40	Inglés VII	Inglés VII	Tecnología de los Mecanismos	Diseño Asistido por Computadora Avanzado	Planeación y Organización del Trabajo
16:40 - 17:30	Procesos de Conformado	Matemáticas para Ingeniería II	Procesos de Conformado	Diseño Asistido por Computadora Avanzado	Planeación y Organización del Trabajo
17:30 - 18:20	Procesos de Conformado	Matemáticas para Ingeniería II	Procesos de Conformado	Tecnología de los Mecanismos	Tutoría
18:20 - 19:10	Matemáticas para Ingeniería II	Matemáticas para Ingeniería II	Procesos de Conformado	Tecnología de los Mecanismos	Tutoría
19:10 - 20:00	Matemáticas para Ingeniería II	Matemáticas para Ingeniería II			
PERIODO:	Enero-Abril de 2025			GRUPO:	B
CARRERA:	Ingeniería en Metal Mecánica			GRADO:	OCTAVO
ASESORIAS, SALÓN K2				SALÓN :	K2 P/ALTA
MATERIA	HORAS/SEMANA		PROFESOR		
Diseño Asistido por Computadora Avanzado	3		M.I.I. Joaquin Álvarez Álvarez		
Inglés VII	4		Lic. Dulce Anahí Trevilla Meraz		
Matemáticas para Ingeniería II	5		Ing. Francisco Javier Escobar Hernández		
Planeación y Organización del Trabajo	3		M.I.A. Adolfo López Zavala		
Tecnología de los Mecanismos	4		M.M.A. Oralio Hernández Alvarado		
Procesos de Conformado	5		M.I.A. Adolfo López Zavala		
Tutoría	2		M.I.A. Adolfo López Zavala		
TOTAL:	26				

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.



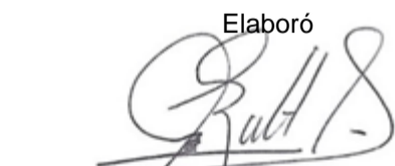
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HUASTECA HIDALGUENSE
ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DEL GOBIERNO DEL ESTADO

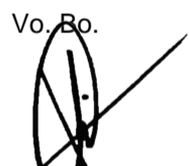
DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:10 - 15:00	Inglés VII	Tecnología de los Mecanismos	Planeación y Organización del Trabajo	Procesos de Conformado	Diseño Asistido por Computadora Avanzado
15:00 - 15:50	Tecnología de los Mecanismos	Diseño Asistido por Computadora Avanzado	Matemáticas para Ingeniería II	Inglés VII	Inglés VII
15:50 - 16:40	Tecnología de los Mecanismos	Diseño Asistido por Computadora Avanzado	Matemáticas para Ingeniería II	Inglés VII	Inglés VII
16:40 - 17:30	Matemáticas para Ingeniería II	Diseño Asistido por Computadora Avanzado	Matemáticas para Ingeniería II	Planeación y Organización del Trabajo	Tutoría
17:30 - 18:20	Matemáticas para Ingeniería II	Procesos de Conformado	Tecnología de los Mecanismos	Planeación y Organización del Trabajo	Tutoría
18:20 - 19:10	Procesos de Conformado	Procesos de Conformado	Tecnología de los Mecanismos	Planeación y Organización del Trabajo	
19:10 - 20:00	Procesos de Conformado	Procesos de Conformado		Matemáticas para Ingeniería II	

PERIODO:	Enero-Abril de 2025	GRUPO:	C
CARRERA:	Ingeniería en Metal Mecánica	GRADO:	OCTAVO
ASESORIAS, SALÓN K3		SALÓN :	K3 P/ALTA

MATERIA	HORAS/SEMANA	PROFESOR
Diseño Asistido por Computadora Avanzado	3	M.I.I. Joaquin Álvarez Álvarez
Inglés VII	4	Lic. Dulce Anahí Trevilla Meraz
Matemáticas para Ingeniería II	5	Ing. Francisco Javier Escobar Hernández
Planeación y Organización del Trabajo	3	M.I.A. Adolfo López Zavala
Tecnología de los Mecanismos	4	M.M.A. Oratio Hernández Alvarado
Procesos de Conformado	5	M.I.A. Adolfo López Zavala
Tutoría	2	Ing. Francisco Javier Escobar Hernández
TOTAL:	26	

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.