



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

DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00 -15:50	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN	GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN	INGLÉS IV	MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA
15:50-16:40	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN	GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN	INGLÉS IV	MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA
16:40-17:30	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	ADMINISTRACIÓN DEL TIEMPO	GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA
17:30-18:20	INGLÉS IV	ADMINISTRACIÓN DEL TIEMPO	MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA
18:20-19:10	INGLÉS IV	ADMINISTRACIÓN DEL TIEMPO	MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA

PERIODO:	Septiembre - Diciembre 2019	GRUPO:	A
CARRERA:	ING. EN PROCESOS ALIMENTARIOS	GRADO:	SALA AUDIOVISUAL EDIFICIO L
TURNO: VESPERTINO		SALON:	M-4
TUTOR: Lic. Edith Ibarra Cortez			

MATERIA	HORAS/SEMANA	PROFESOR
Matemáticas para Ingeniería I	4	Ing. Filimon Avila Badillo
Metodología de la investigación	3	M.C. Israel Estrada García
Balance de materia y energía	6	M.C. Israel Estrada García
Gestión de la producción	5	Lic. Edith Ibarra Cortez
Ingles VI	4	Lic. Yedid Alejandra Guerrero Zuniga
Administración del tiempo	3	Lic. Edith Ibarra Cortez
TOTAL:	25	

Elaboró

 MCP Arturo H. Tagle Reyes
 Director de las carreras de
 Agrobiotecnología, Gastronomía y
 Procesos Alimentarios

Autorizó

 M.C. Juana García Morales
 Directora Académica

Huejutla de Reyes, Hgo., Agosto 2019.



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

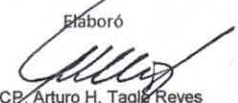
DISTRIBUCIÓN DE CARGA ACADÉMICA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00 -15:50	INGLÉS IX	CONTROL MICROBIOLÓGICO DE PROC. ALIMENTARIOS	INGENIERÍA ECONÓMICA DE LA INDUSTRIA DE ALIMENTOS	CONTROL MICROBIOLÓGICO DE PROC. ALIMENTARIOS	INGLÉS IX
15:50-16:40	INGLÉS IX	CONTROL MICROBIOLÓGICO DE PROC. ALIMENTARIOS	INGENIERÍA ECONÓMICA DE LA INDUSTRIA DE ALIMENTOS	CONTROL MICROBIOLÓGICO DE PROC. ALIMENTARIOS	INGLÉS IX
16:40-17:30	DISEÑO DE PLANTAS DE ALIMENTOS LAB. NO. 5 EDIF.B	OPERACIONES UNITARIAS	OPERACIONES UNITARIAS	DISEÑO DE PLANTAS DE ALIMENTOS LAB. NO. 5 EDIF.B	INTEGRADORA II
17:30-18:20	DISEÑO DE PLANTAS DE ALIMENTOS LAB. NO. 5 EDIF.B	OPERACIONES UNITARIAS	OPERACIONES UNITARIAS	DISEÑO DE PLANTAS DE ALIMENTOS LAB. NO. 5 EDIF.B	INTEGRADORA II
18:20-19:10	DISEÑO DE PLANTAS DE ALIMENTOS LAB. NO. 5 EDIF.B	OPERACIONES UNITARIAS	OPERACIONES UNITARIAS	INGENIERÍA ECONÓMICA DE LA INDUSTRIA DE ALIMENTOS	INGENIERÍA ECONÓMICA DE LA INDUSTRIA DE ALIMENTOS


PERIODO:	Septiembre - Diciembre 2019	GRUPO:	A
CARRERA:	ING. EN PROCESOS ALIMENTARIOS	GRADO:	10MO
		SALON:	AULA K4 EDIF. K
TURNO:	VESPERTINO		
	TUTOR: Ing. Filimon Avila Badillo		

MATERIA	HORAS/SEMANA	PROFESOR
Operaciones Unitarias	6	M.C. Israel Estrada García
Ingeniería Económica de la Industria de Alimentos	4	Lic. Edith Ibarra Cortez
Diseño de Plantas de Alimentos	5	Ing. Filimon Avila Badillo
Integradora II	2	M.C. Juan Guerrero Castillo
Control Microbiológico de Procesos Alimentarios	4	M.C. Jorge Eduardo Cobos Velasco
Inglés IX	4	Ing. Angelica Bautista Cardona
TOTAL:	25	

Elaboró


MCP. Arturo H. Tagle Reyes
Director de las carreras de
Agrobiotecnología, Gastronomía y
Procesos Alimentarios

Autorizó


M.C Juana Garcia Morales
Directora Académica

Huejutla de Reyes, Hgo., Agosto 2019.