



Facultad: Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología
 Programa Educativo: Ingeniería Química Ciclo: Otoño Año: 2022
 Grupo: Primero A Turno: Matutino Salón: A5

Plan 2018 Modelo Humanista Integrador Basado en Competencias

UNIDAD DE APRENDIZAJE Y CATEDRÁTICO	Hrs/Sem	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
MATEMÁTICAS UNIVERSITARIAS DR. EDUARDO LÓPEZ LÓPEZ	5	8-10	8-10			8-9	
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES DRA. ELSA HYNMAR FERNÁNDEZ MARTÍNEZ	4	12-14	12-14				
AUTORREALIZACIÓN M.C. MAYRA LIZETT GUTIÉRREZ HERNÁNDEZ	4			13-14	13-14	9-11	
FISICA M.C. BULMARO QUIROZ HERNÁNDEZ	4	10-12	10-12				
PROGRAMACIÓN DR. FERNANDO PÉREZ VILLASEÑOR	4			11-13	11-13		
CÁLCULO DIFERENCIAL LIC. FORTINO PÉREZ MONTIEL	4			9-11	9-11		
QUÍMICA INORGANICA ING. MARÍA DE JESÚS CARBAJAL SÁNCHEZ	4			7-9	7-9		
TOTAL DE HORAS	29						
OBSERVACIONES:							

Apizaco, Tlax., 20 de Junio del 2022.


 Dra. Frine Lopez Medina
 Directora de Facultad




 Dr. Miguel Angel Manive Rojas
 Secretario de Facultad




 Dr. Jorge Castillo Tejas
 Coordinador del Programa



"Por la Cultura a la Justicia Social"



Facultad: Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología
 Programa Educativo: Ingeniería Química Ciclo: Otoño Año: 2022
 Grupo: Primero B Turno: Matutino Salón: A4

Plan 2018 Modelo Humanista Integrador Basado en Competencias

UNIDAD DE APRENDIZAJE Y CATEDRÁTICO	Hrs/Sem	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
MATEMÁTICAS UNIVERSITARIAS DR. EDUARDO LÓPEZ LÓPEZ	5			11-13	11-13	11-12	
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES DRA. ENEIDA REYES PÉREZ	4	11-13	12-14				
AUTORREALIZACIÓN M.C. MAYRA LIZETH GUTIÉRREZ SUÁREZ	4			9-11	7-9		
FISICA ING. EVODIO BERNARDINO LIMA JIMÉNEZ	4	7-9		7-9			
PROGRAMACIÓN M.C. BULMARO QUIROZ HERNÁNDEZ	4				9-11	9-11	
CÁLCULO DIFERENCIAL M.C. FORTINO PÉREZ MONTIEL	4		7-9			7-9	
QUÍMICA INORGANICA ING. RAFAELA GUADALUPE LIMA JIMÉNEZ	4	9-11	9-11				
TOTAL DE HORAS	29						
OBSERVACIONES:							

Apizaco, Tlax., 20 de junio del 2022.


 Dra. Frine López Medina
 Directora de Facultad



 Dr. Miguel Ángel Murive Rojas
 Secretario de Facultad



 Dr. Jorge Castillo Tejas
 Coordinador del Programa


"Por la Cultura a la Justicia Social"



Facultad: Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología
 Programa Educativo: Ingeniería Química Ciclo: Otoño Año: 2022
 Grupo: Tercero A Turno: Matutino Salón: A3

Plan 2018 Modelo Humanista Integrador Basado en Competencias

UNIDAD DE APRENDIZAJE Y CATEDRÁTICO	Hrs/ Sem	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
FORMACIÓN CÍVICA LIC. MAIKO FARFÁN MONTIEL	4		7-9	9-11			
MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA QUÍMICA LIC. FORTINO PÉREZ MONTIEL	5	9-11	9-11			9-10	
FISICOQUÍMICA DR. ARTURO ELÍAS DOMÍNGUEZ	5	11-13	11-13	13-14			
BIOLOGÍA DRA. FILIBERTA VIRGINIA PÉREZ CASTILLO	4	13-14	13-14		12-14		
BALANCES DE MATERIA Y ENERGÍA DR. PEDRO RAYMUNDO GARCÍA MORÁN	5			11-13	10-12	12-13	
QUÍMICA ANALÍTICA ING. MARÍA DE JESÚS CARBAJAL SÁNCHEZ	5	7-9			9-10	7-9	
LABORATORIO DE ANÁLISIS CUANTITATIVO ING. MARÍA DE JESÚS CARBAJAL SÁNCHEZ	2					10-12	
MÉTODOS NUMÉRICOS M.C. VERÓNICA HERNÁNDEZ RUIZ	4			7-9	7-9		
TOTAL DE HORAS	34						
OBSERVACIONES:							

Apizaco, Tlax., 20 de junio del 2022.

Dra. Frine López Medina
Directora de Facultad

Dr. Miguel Ángel Murive Rojas
Secretario de Facultad

Dr. Jorge Castillo Tejas
Coordinador del Programa

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS
"Por la Cultura y la Justicia Social"

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA
SECRETARÍA

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA
INGENIERÍA QUÍMICA




Facultad: Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología
 Programa Educativo: Ingeniería Química Ciclo: Otoño Año: 2022
 Grupo: Tercero B Turno: Matutino Salón: A2


Plan 2018 Modelo Humanista Integrador Basado en Competencias

UNIDAD DE APRENDIZAJE Y CATEDRÁTICO	Hrs/ Sem	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
FORMACIÓN CÍVICA LIC. MAIKO FARFÁN MONTIEL	4		12-14	11-13			
MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA QUÍMICA DRA. ELVIRA LÓPEZ SÁNCHEZ	5	7-9	7-9	7-8			
FISICOQUÍMICA DR. ARTURO ELÍAS DOMÍNGUEZ	5	13-14			11-13	11-13	
BIOLOGÍA DRA. FILIBERTA VIRGINIA PÉREZ CASTILLO	4			13-14	7-9	13-14	
BALANCES DE MATERIA Y ENERGÍA DRA. SHIRLEY CARRO SÁNCHEZ	5	9-11	9-11		13-14		
QUÍMICA ANALÍTICA ING. RAFAELA GUADALUPE LIMA JIMÉNEZ	5			8-9	9-11	9-11	
LABORATORIO DE ANÁLISIS CUANTITATIVO ING. RAFAELA GUADALUPE LIMA JIMÉNEZ	2			9-11			
MÉTODOS NUMÉRICOS M.C. MARÍA VERÓNICA HERNÁNDEZ RUIZ	4	11-13				7-9	
TOTAL DE HORAS	34						
OBSERVACIONES:							

Apizaco, Tlax., 20 de junio del 2022.


 Dra. Frine Lopez Medina
 Directora de Facultad


 Dr. Miguel Angel Munive Rojas
 Secretario de Facultad


 Dr. Jorge Castillo
 Coordinador del Programa

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA
 "Por la Cultura a la Justicia Social"

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA
 SECRETARÍA





Facultad: Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología
 Programa Educativo: Ingeniería Química Ciclo: Otoño Año: 2022
 Grupo: Quinto Turno: Matutino Salón: A1

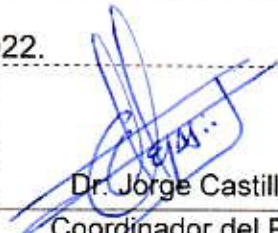
Plan 2018 Modelo Humanista Integrador Basado en Competencias

UNIDAD DE APRENDIZAJE Y CATEDRÁTICO	Hrs/Sem	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
CINÉTICA Y CATÁLISIS DR. ARTURO ORTIZ ARROYO	4	9-11				9-11	
TRANSPORTE DE MASA Y ENERGÍA DR. JORGE CASTILLO TEJAS	4		7-9	9-11			
OPERACIONES UNITARIAS BÁSICAS ING. TIBURCIO ELÍAS NAVA SUÁREZ	4	7-9	9-11				
FLUJO DE FLUIDOS MC ANA LILIA DE FELIPE VARGAS	5		11-13	11-13		12-13	
INGENIERIA DE LA CALIDAD DRA. ELVIRA LÓPEZ SÁNCHEZ	5			8-9	7-9	7-9	
INGENIERÍA PARA LA TRANSFERENCIA DE CALOR DR. EFRAÍN MENESES JUÁREZ	5	11-13			11-13	11-12	
LABORATORIO DE INTRODUCCIÓN A LAS OPERACIONES UNITARIAS ING. TIBURCIO ELÍAS NAVA SUÁREZ	2				9-11		
TOTAL DE HORAS	29						
OBSERVACIONES:							

Apizaco, Tlax., 20 de junio del 2022.


 Dra. Frine López Medina
 Directora de Facultad


 Dr. Miguel Ángel Muñoz Rojas
 Secretario de Facultad


 Dr. Jorge Castillo Tejas
 Coordinador del Programa

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA SECRETARÍA

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA INGENIERÍA QUÍMICA

"Por la Cultura a la Justicia Social"




Facultad: Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología
 Programa Educativo: Ingeniería Química Ciclo: Otoño Año: 2022
 Grupo: Séptimo Turno: Matutino Salón: S-1

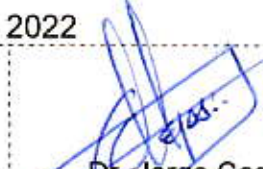
Plan 2018 Modelo Humanista Integrador Basado en Competencias

UNIDAD DE APRENDIZAJE Y CATEDRÁTICO	Hrs/Sem	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA DRA. FRINÉ LÓPEZ MEDINA	4		12-14			12-14	
INGLÉS CONVERSACIONAL LIC. RAFAEL CAMACHO CAHUATZI	4		7-9	7-9			
LECTURA Y REDACCIÓN EN INGLÉS LIC. RAFAEL CAMACHO CAHUATZI	4				7-9	7-9	
SEPARACIONES BASADAS EN LA TRANSFERENCIA DE MASA DR. ÁNGEL CASTRO AGÜERO	4	7-9	9-11				
SÍNTESIS DE PROCESOS M.C. ANA LILIA DE FELIPE VARGAS	5	11-13			11-13	11-12	
ELECTIVA II (Propiedades, Modificación y Caracterización de Polímeros) DRA. SHIRLEY CARRO SÁNCHEZ	5		11-12	9-11	9-11		
ELECTIVA II (Administración de Operaciones) MA. MARÍA ELENA JIMÉNEZ LORENZINI	5		11-12*	9-11*	9-11*		
ELECTIVA II (Análisis y Tratamiento de Suelos) DRA. ENEIDA REYES PÉREZ	5		11-12**	9-11**	9-11**		
DESARROLLO DE EMPRENDEDORES ING. EVARISTO ROMERO LIMA	4			11-13*		9-11*	
SERVICIO SOCIAL ING. EVARISTO ROMERO LIMA	2	9-11*					
TOTAL DE HORAS	25						
OBSERVACIONES:	*Sala 2. **Salón IQ-1, ubicado en el Laboratorio de Operaciones Unitarias.						

Apizaco, Tlax. 20 de junio del 2022


 Dra. Friné López Medina
 Directora de Facultad


 Dr. Miguel Ángel Munilla Rojas
 Secretario de Facultad


 Dr. Jorge Castillo Tejas
 Coordinador del Programa



"Por la Cultura a la Justicia Social"




Facultad: Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología
 Programa Educativo: Ingeniería Química Ciclo: Otoño Año: 2022
 Grupo: Noveno Turno: Matutino Salón: Sala-2.


Plan 2018 Modelo Humanista Integrador Basado en Competencias

UNIDAD DE APRENDIZAJE Y CATEDRÁTICO	Hrs/ Sem	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
PRÁCTICAS PROFESIONALES ING. EVARISTO ROMERO LIMA	2		9-11				
SEMINARIO DE TITULACIÓN DR. EDUARDO LÓPEZ LÓPEZ	4	11-13					
TOTAL DE HORAS	6						
OBSERVACIONES:							

Apizaco, Tlax., 20 de Junio del 2022


 Dra. Frine López Medina
 Directora de Facultad




 Dr. Miguel Ángel Munive Rojas
 Secretario de Facultad




 Dr. Jorge Castillo Rojas
 Coordinador del Programa



FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA INGENIERÍA QUÍMICA




Facultad: Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología
 Programa Educativo: Ingeniería Química Ciclo: Otoño Año: 2022
 Grupo: Movilidad Turno: Mixto Salón: IQ-1*

Plan 2018 Modelo Humanista Integrador Basado en Competencias

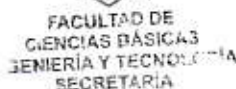
UNIDAD DE APRENDIZAJE Y CATEDRÁTICO	Hrs/ Sem	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
COMPRESIÓN AUDITIVA EN INGLÉS LIC. RAFAEL CAMACHO CAHUATZI	4	9-11	9-11				
TOTAL DE HORAS	4						
OBSERVACIONES:	*Salón ubicado en la Planta Alta del Laboratorio de Operaciones Unitarias						


Apizaco, Tlax., 20 de junio del 2022


 Dra. Frine Lopez Medina
 Directora de Facultad




 Dr. Miguel Ángel Muñoz Rojas
 Secretario de Facultad




 Dr. Jorge Castillo Tejas
 Coordinador del Programa

