Grupo:

## HORARIO DE CLASES

Código:

400d-RG-05 02

Revisión

Facultad: Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología Programa Educativo:

Química Industrial Segundo

Ciclo: Turno:

Primavera Matutino

Año: Salón:

2022 **B3** 

Orupo	Ocy	arido	. Turrio	ivialu	illio	Galon	
UNIDAD DE APRENDIZAJE Y	Hrs/						
CATEDRÁTICO	Sem	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
<b>Química General</b> Ing. Magdiel Xicoténcatl Preza	7	7-10 Laboratorio	7-9		7-9		
Química General MC. Suyapa Ramírez Nolla	7				9-11 B3 14-17 Laboratorio	14-16 Audiovisual	
Química General QI Maribel Ortiz Rivera	7				9-11 14-17 Laboratorio	14-16	
Estructura de la Materia y Enlace Químico Dra. María Inés Flores Conde	7	10-12		10-12	11-14 Laboratorio		
Humanismo y Desarrollo Sostenible Ing. Gilberto Ruiz Bravo	4	12-14		14-16 Audiovisual			
Calculo Diferencial e Integral MC. Juan Carlos Espinoza Tapia	6		9-12			7-10	
Electromagnetismo y Óptica Lic. Fermín Maza Solano	6		12-14	12-14		10-12	
Inglés Conversacional MC. Elizabeth Báez Vázquez	5		14-17 Audiovisual	7-9			
Asesorías de Calculo Diferencial e Integral MC. Juan Carlos Espinoza Tapia	2			9-10		12-13	
Asesorías Química General Dra. Ma. Inés Flores Conde Ing. Magdiel Xicoténcatl Preza		14-16 Audiovisual	11-12	11-12		13-14 Audiovisual	4.1
Asesorías Física Dr. José Manuel Bravo Arredondo	2				15-16	15-16	

**OBSERVACIONES:** 

TOTAL DE HORAS

**Actividad Integradora** Ing. Gilberto Ruíz Bravo

> El responsable de coordinar la actividad integradora en el colegiado es el Ing. Gilberto Ruíz Asesorías obligatorias.

35

Las horas de actividad integradora

Dr. Miguel Angel Mu

asesorías no se contabilizan como horas clase.

Horario abierto propuesto por responsable y en función de la

disponibilidad del grupo.

Tlaxcala, Tlax., 10 de DIC/EMERE de 20 21 .

Directora de la Facultad CIENCIAS BÁSICAS INGENIERIA Y TECNOLOGIA Secretario Facultad

FACULTAD DE NCIAS BASICAS INGENIARIA Y TECNOLOGÍA CRETARIA

Dra. Lidia Pa

el Programa Coordinador CIENCIAS BÁSICAS

INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA CUÍMICA INDUSTRIAL

"Por la Cultura a la Justicia Social"

Dra. Friné López Medina

Universidad Autónoma de Tlaxcala HORARIO DE CLASES Reaistro:

Facultad: Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología

Código:

400d-RG-05

02 Revisión:

Año: 2022

Primavera Química Industrial Ciclo: Programa Educativo: Matutino B2 Cuarto Turno: Salón: Grupo: UNIDAD DE APRENDIZAJE Y Hrs/ Lunes Martes Miércoles Jueves Viernes Sábado CATEDRÁTICO Sem Formación Democrática 13-15 4 7-9 B5 Ing. Gilberto Ruiz Bravo Química del Estado Solido 12-14 6 10-12 9-11 Laboratorio Dr. José Antonio Guevara García Equilíbrio de Fases 12-15 6 9-12 Dr. José Manuel Bravo Arredondo Laboratorio Química Analítica Instrumental: Métodos Ópticos v 7-10 6 7-10 Laboratorio Electroquímicos Dr. Héctor Hugo Hernández Mendoza Grupos Funcionales y 12-14 6 12-14 9-11 Heterocíclica Laboratorio Dr. Héctor Hugo Hernández Mendoza Grupos Funcionales y 12-14 12-14 9-11 Heterocíclica 6 Audiovisual Audiovisual Laboratorio MC. Ana María Lumbreras García Probabilidad y Estadística 7-9 10-12 6 7-9 MC Juan Carlos Espinoza Tapia Asesorías de Probabilidad y Estadística MC Juan Carlos Espinoza Tapia 1 12-13 12-13 Dra. Lidia Patricia Jaramillo Quintero Asesorías de Química Orgánica Ing. Gilberto Ruiz Bravo Dr. Héctor Hugo Hernández Mendoza 11-12 11-12 MC Ángela Suárez Rojas MC Ana María Lumbreras García Asesorías de Fisicoquímica Dr. José Antonio Guevara García 14-15 2 14-15

Dr. Héctor Hugo Hernández Mendoza TOTAL DE HORAS 34

Horario abierto propuesto por responsable y en función de la disponibilidad del grupo.

Audiovisual

**OBSERVACIONES:** 

Dra. Anaveli Pascuala Carrasco

Ruíz

Actividad Integradora

El responsable de coordinar la actividad integradora en el colegiado es Dr. Héctor Hugo Hernández Mendoza.

Asesorías obligatorias.

Las horas de actividad integraçõe y asesorías no se contabilizan como horas clase.

Tlaxcala, Tlax., 10 de DICIEMBRE de 20 21 .

Dra. Kriné López Medina CIENCIAS BÁSICAS

Dr. Miguel Angel Munive Roias

Dra. Lidia Patricia Jarainvilo Quintero

Directora de la Facultad "Por la Cultura a la Justicia Social"

Secretario de Facultad

Coordinador del Programa

CIENCIAS BÁSICAS ENIERIA Y TECNOLOGIA

Páginaquímida INDUSTRIAL

Documento exclusivo para uso de la dependencia responsable o autoridad correspondiente

Programa Educativo: Química Industrial

## HORARIO DE CLASES

Ciclo:

Primavera

Facultad: Ciencias Básicas, Ingeniería y Tecnología

Código:

400d-RG-05

2022

Revisión:

Año:

02

	Grupo:	Se	xto	Turno: _	Matu	tino	Salón:	B4
	D DE APRENDIZAJE Y CATEDRÁTICO	Hrs/ Sem	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
	<mark>química de Superficies</mark> Antonio Guevara García	6	7-9	7-9	7-9			
Dra Lidia	oquímica General Patricia Jaramillo Quintero	6	9-11		9-11	11-13 Laboratorio		6
	nicación Oral y Escrita zabeth Báez Vázquez	4		12-14		7-9		
	Microbiología Leticia Paul Ramírez	7					8-13 Laboratorio	10-12
Métodos T MC. A	Analítica Instrumental: 'érmicos y Microscópicos rmando Cortes Lozada	3						7-10
Quír	tiva I Nanoquímica: nica Supramolecular eli Pascuala Carrasco Ruíz	8	11-14 Laboratorio Cl	9-12 Laboratorio Cl		9-11		
Ele	ctiva I Fitoquímica: Síntesis Química María Lumbreras García	8		9-12 Laboratorio Productos Naturales	11-14 Laboratorio Productos Naturales	9-11 Audiovisual		
Q	ectiva I Ambiental: uímica Ambiental nzalo Carmona Pedroza	8	11-14 Laboratorio		11-14 Laboratorio		14-16 Laboratorio	
Q	ectiva I Ambiental: uímica Ambiental Moisés Merlo Cortina	8	11-14 Laboratorio		11-14 Laboratorio		14-16 Laboratorio	
Q	ectiva I Ambiental: uímica Ambiental ilvia Castro Hernández	8	11-14 Laboratorio		11-14 Laboratorio		14-16 Laboratorio	
Lab	Optativa II: ramiento de Calidad en oratorios Químicos nzalo Carmona Pedroza	2				13-15 Audiovisual		
<b>Lab</b> Ql.	Optativa II: ramiento de Calidad en oratorios Químicos Maribel Ortiz Rivera	2				13-15 Cubículo	Ą	
	tividad Integradora Antonio Guevara García	8	Horario a		ouesto por isponibilida		le y en func o.	ión de la
	TOTAL DE HORAS	36			( )			
	OBSERVACIONES:	Guevara Asesorí	onsable de coor a García. as obligatorias as de actividad	~ ×				

Dra. Friné

Directora de la Facultad

Dr. Miguel Angel Mulaive Rojas

Secretario de

cala, Tlax., 10 de

Dra. Lidia Particia

Coordinada

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA QUÍMICA INDUSTRIAL

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS "Por la Cultura a la Justicio Special CIA

FACULTAD DE IENCIAS BÁSICAS INGENIERÍA Y TECNOLOCÍA SECRETARIA

de 20 20 .

Documento exclusivo para uso de la dependencia responsable o autoridad correspondiente

Página: 1 de 6

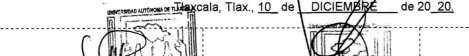
+	Universidad	Autónoma de Tlaxcala	Código:	400d-RG-0
	Registro:	HORARIO DE CLASES	Revisión:	02

Facultad:	Ciencias B	ásicas, Ing	geniería y	Tecnología			
Programa Educativo:	Química I	ndustrial	Ciclo:	Prima	vera	Año:	2022
Grupo:	Octa	avo	Turno:	Matu	tino	Salón:	B1
LINIDAD DE ADDENDIZA IE V	1 11/ 1					-	T
UNIDAD DE APRENDIZAJE Y CATEDRÁTICO	Hrs/ Sem	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado

UNIDAD DE APRENDIZAJE Y CATEDRÁTICO	Hrs/ Sem	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Electiva III Nanoquimica: Nanotecnología Dra. Anayeli Pascuala Carrasco Ruiz	8	9-11	12-15 Laboratorio Cl		11-14 Laboratorio CI		
Electiva III: Fitoquímica: Síntesis Química de Productos Naturales MC. Ángela Suárez Rojas	8		9-12 Laboratorio	9-12 Laboratorio	9-11		
Seminario de Tesis MC. Ángela Suárez Rojas	2		7-9				
Sistema Integral de Gestión IQ. Gabriel Zamora Pérez	4						7-11
Electiva III Ambiental: Biotecnología Ambiental Dra. Lidia Patricia Jaramillo Quintero	8		9-12 Laboratorio Proteínas	11-14 Laboratorio Proteínas	9-11 Laboratorio Proteínas		
Optativa IV: Sistemas de Gestión Ambiental MC. Moisés Merlo Cortina	2			7-9			
Optativa IV: Sistemas de Gestión Ambiental QI. Gonzalo Carmona Pedroza	2			7-9			
Optativa IV: Procesos Químicos Industriales MC. Moisés Merlo Cortina	2				7-9		el el
Optativa IV: Procesos Químicos Industriales QI. Gonzalo Carmona Pedroza	2				7-9		
Actividad Integradora		Horario	abierto proj	puesto por	responsabl	e y en fund	ción de la

MC. Ángela Suárez Rojas disponibilidad del grupo. TOTAL DE HORAS 16 La responsable de coordinar la actividad integradora en el colegiado es MC Ángela Suárez Rojas.

**OBSERVACIONES:** Asesorías obligatorias Las horas de actividad integradora y as sorías no se contabilizan como horas clase.



Directora de la Facultad

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS INGENIERIA Y TECNOLOGÍA

Dr. Miguel Ange

Secretario de Racultad

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS INGENIERÍA YTECNOLOGÍA SECRETARÍA

Dra. Lidia Path

Coordinador de Programa

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS INGENIERIA Y TECNOLOGIA QUÍMICA INDUSTRIAL

"Por la Cultura a la Justicia Social"

Documento exclusivo para uso de la dependencia responsable o autoridad correspondiente

Página:

1 de 6

Universidad Autónoma o Registro:		a Rario de	CLASE	S		Código: Revisión:	400d-RG-05 02
Facultad: C	iencias E	Básicas, Ing	eniería y	Tecnología			
Programa Educativo: (	Química	Industrial	Ciclo:	Prima	vera	Año:	2022
Grupo:	Impa	ares	Turno:	Matu	tino	Salón:	B5
					-		
UNIDAD DE APRENDIZAJE Y CATEDRÁTICO	Hrs/ Sem	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Macromoléculas  Dra. María Inés Flores Conde	6	8-10		8-10	8-10		
Estructura de la Materia y				11.10			
Enlace Químico	7	14-16 Laboratorio		14-16 Laboratorio		11-14	
MC. Silvia Castro Hernández		Laboratorio		Laboratorio			
Lectura y Redacción en Inglés MC. Elizabeth Báez Vázquez	4		10-12	9-11			
Optativa III:							
Temas Selectos de Química	2						10-12
Inorgánica							10 12
MC. Armando Cortés Lozada Optativa III				-			
Síntesis Verde	2			12-14			
MC. Ángela Suárez Rojas	-						
Laboratorio de Análisis Químico	6				11-14	11-14	
MC. Suyapa Ramírez Nolla					Laboratorio	Laboratorio	
Laboratorio de Métodos	5					13-17	9-10
Separación y Purificación MCE. Leticia Paul Ramírez	3					Laboratorio	3-10
Cinética y Catálisis Química					12-15	0.42	
Dr. José Manuel Bravo Arredondo	6				Laboratorio	9-12	
Taller de Caracterización							
Estructural	3						8-11
Dra. Virginia Maricela Mastranzo Corona							1
Asesoría de Química General	+						12-14
MC Armando Cortes Lozada	2						12-14
Asesoría de Química Orgánica Dra. Virginia Maricela Mastranzo Corona	2						11-13
Actividad Integradora		La activida	ad integrade	ora se deber	á cursar en e	el semestre	
Dr. José Manuel Bravo Arredondo		donde se l		or númerø de		cuerdo a lo	
TOTAL DE HODAS		<del> </del>	esta	blecido con	lutor.		
TOTAL DE HORAS	La resno	onsable de coor	dinar la activi	dadimegradora	en el colegia	do es Dr. José	Manuel
OBSERVACIONES:	Bravo A	rredondo.	4				
OBSERVACIONES.		as obligatorias	intogradoraly	acocorías no s	e contabilizan	como horas els	300
UNITAL CHANGE AND AUTOMORE	,	lax., <u>10</u> de	DICIEMS Universited Au			L WEVERSDAD / CTO	

Dra. Friné L

Director de la Facultad

Dr. Miguel Ánge

Secretario de

Dra. Lidia P -dor del Program

Coordinador

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS INGENIERIA Y TECNOLOGÍA

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS INGENIERIA Y TECNOLOGÍA SECRETARIA

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA QUÍMICA INDUSTRIAL

"Por la Cultura a la Justicia Social"

Documento exclusivo para uso de la dependencia responsable o autoridad correspondiente

Página:

1 de 6

## HORARIO DE CLASES

Código:

400d-RG-05

Revisión: 02

Facultad:	Ciencias Básicas, Ing	geniería y <sup>-</sup>	Tecnología			
Programa Educativo:	Química Industrial	Ciclo:	Primavera	Año:	2022	
Grupo:	Mixto	Turno:	Matutino	Salón:		

	DE APRENDIZAJE Y CATEDRÁTICO	Hrs/ Sem	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
	Servicio Social	2	Horario a		uesto por res ponibilidad d		en función	
Prác	ticas Profesionales	2	Horario abierto propuesto por responsable y en función de la disponibilidad del grupo.					
	TOTAL DE HORAS	4			/			•
	OBSERVACIONES:							

Dra. Friné López Medina

Dr. Miguel Angel Munive Rojas

out of lax cala, Tlax., 10 de

Dra. Lidia Patricia Jaramillo Quintero Coordinador del Programa

Director de la Facultad de Facultad de Ciencias Básicas INSENIERIA Y TECNOLOGÍA

Secretario de Facultada

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS ENIERÍA Y TECNOLOGÍA SECRETARÍA

de 20 20 .

FACULTAD DE CIENCIAS BÁSICAS INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA QUÍMICA INDUSTRIAL