

## ASIGNACIÓN ACADÉMICA: DEPTO DE QUÍMICA, TRIMESTRE 14-P

### TRONCO GENERAL DE ASIGNATURAS

CLAVE	UEA		PROF	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	PROGRAMA
214008	TRANSFORMACIONES QUÍMICAS	CC01	SALVADOR TELLO	8:00 - 9:30	8:00 - 9:30		8:00 - 9:30	8:00 - 9:30	TGA
		CC02	PATRICIA VILLAMIL		9:30 - 11:00	9:30 - 11:00	9:30 - 11:00	9:30 - 11:00	TGA
		CC03	JUAN MENDEZ		11:00 - 12:30	11:00 - 12:30	11:00 - 12:30	11:00 - 12:30	TGA
		CC51	MARCOS ESPARZA	15:00 - 16:30	15:00 - 16:30		15:00 - 16:30	15:00 - 16:30	TGA
214009	ESTRUCTURA DE LA MATERIA	CB01	MIGUEL ANGEL MORALES		8:00 - 9:30	8:00 - 9:30	8:00 - 9:30	8:00 - 9:30	TGA
		CB02	PABLO LÓPEZ	9:30 - 11:00	9:30 - 11:00	9:30 - 11:00	9:30 - 11:00		TGA
		CB03	CARMEN NILA	9:30 - 11:00	9:30 - 11:00		9:30 - 11:00	9:30 - 11:00	TGA
		CB04	SALOMON CORDERO	11:00 - 12:30	11:00 - 12:30	11:00 - 12:30	11:00 - 12:30		TGA
		CB05	HUGO SANCHEZ	11:00 - 12:30	11:00 - 12:30		11:00 - 12:30	11:00 - 12:30	TGA
		CB06	RODOLFO ESQUIVEL	12:30 - 14:00	12:30 - 14:00		12:30 - 14:00	12:30 - 14:00	TGA
		CB07	JOEL IRETA	12:30 - 14:00	12:30 - 14:00	12:30 - 14:00	12:30 - 14:00		TGA
		CB51	LAURA GALICIA	15:00 - 16:30	15:00 - 16:30	15:00 - 16:30	15:00 - 16:30		TGA
	CB52	RUBICELIA VARGAS						TGA	
210001	METODO EXPERIMENTAL I	CB01D	ULISES MORALES	8:00 - 11:00		8:00 - 11:00			TGA
		CB03A	GLORIA SARABIA	11:00 - 14:00			11:00 - 14:00		TGA
		CB51A	POLICARPO GALICIA			15:00 - 18:00		15:00 - 18:00	TGA
210003	METODO EXPERIMENTAL II	CB01D	JORGE VÁZQUEZ		8:00 - 11:00			8:00 - 11:00	TGA
		CB03A	FCO. TZOMPANTZI	11:00 - 14:00		11:00 - 14:00			TGA
		CB51A	JAQUELINE PADILLA	15:00 - 18:00		15:00 - 18:00			TGA

### LICENCIATURA

CLAVE	UEA		PROF	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	PROGRAMA
2141087	LABORATORIO DE QUÍMICA I	CD01	JUAN PADILLA			8:00-13:00			Lic. Química
2141088	LABORATORIO DE QUÍMICA II	CE01	CARMEN NIÑO		10:00-15:00				Lic. Química
2141089	PROGRAMACIÓN APLICADA A LA QUÍMICA	CD01	ROBIN SAGAR	15:00-16:00				15:00-19:00	Lic. Química
2141070	QUÍMICA ORGÁNICA I	CD01	BADHIN GÓMEZ		8:00-10:00		8:00-10:00		Lic. Q e Ing Q
2141070	QUÍMICA ORGÁNICA I	CD51	FRANCISCO MÉNDEZ		15:00-17:00		15:00-17:00		Lic. Q e Ing Q
2141071	QUÍMICA ORGÁNICA II	CE01	CARMEN GARCÍA		8:00-10:00		8:00-10:00		Lic. Q e Ing Q
2141071	QUÍMICA ORGÁNICA II	CE51	MIGUEL ANGEL GARCÍA		15:00-17:00		15:00-17:00		Lic. Q e Ing Q
2141072	QUÍMICA ORGÁNICA III	CE51	EDUARDO GONZÁLEZ			12:00-14:00		12:00-14:00	Lic. Q e Ing Q
2141101	QUÍMICA ANALÍTICA II	CE01	ANNIA GALANO	8:00-10:00				8:00-10:00	Lic. Química
2141102	QUÍMICA ANALÍTICA III	CF01	TERESA RAMÍREZ	8:00-10:00				8:00-10:00	Lic. Química
2141103	LABORATORIO DE QUÍMICA ANALÍTICA	CF01	ALBERTO ROJAS	15:00-17:00	15:00-18:00				Lic. Química
2141081	FISICOQUÍMICA II	CE01	NANCY MARTIN	10:00-12:00			10:00-12:00		Lic. Química
2141082	FISICOQUÍMICA III	CF01	LEONARDO SALGADO	10:00-12:00			10:00-12:00		Lic. Química
2141091	QUÍMICA INORGÁNICA I	CF01	RUBÉN ARROYO	12:00-14:00			12:00-14:00		Lic. Química
2141093	QUÍMICA INORGÁNICA III	CG01	ANA MA. SOTO	12:00-14:00			12:00-14:00		Lic. Química
2141083	FISICOQUÍMICA IV	CG01	ANNIK VIVIER	12:00-14:00			12:00-14:00		Lic. Química
2141084	FISICOQUÍMICA V	CG01	JOSÉ ALEJANDRE/ARLETTE MÉN	16:00-18:00		16:00-18:00			Lic. Química

2141072	LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA	CF01	GLORIA SARABIA			15:00-20:00			Lic. Q e Ing Q
2141094	LABORATORIO DE QUÍMICA INORGÁNICA	CH01	ANA MA. SOTO				15:00-20:00		Lic. Química
2141097	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR I	CI01	ALFONSO ARROYO		10:00-12:00			10:00-12:00	Lic. Química
<b>UEA OPTATIVAS (PROYECTOS)</b>									
2141156	PROYECTO TERMINAL I QUÍMICA INORGÁNICA	CK01	LETICIA LOMAS						Lic. Química
2141156	PROYECTO TERMINAL I QUÍMICA INORGÁNICA	CK02	LETICIA LOMAS						Lic. Química
2141156	PROYECTO TERMINAL I QUÍMICA INORGÁNICA	CK03	LETICIA LOMAS						Lic. Química
2141156	PROYECTO TERMINAL I QUÍMICA INORGÁNICA	CK04	LETICIA LOMAS						Lic. Química
2141156	PROYECTO TERMINAL I QUÍMICA FISICOQUÍMICA	CK01	LAURA GALICIA						Lic. Química
2141105	PROYECTO TERMINAL I BIOFISICOQUÍMICA	CK01	SALVADOR TELLO						Lic. Química
2141106	PROYECTO TERMINAL II BIOFISICOQUÍMICA	CL01	IRAIS VERA						Lic. Química
2141155	PROYECTO TERMINAL II QUÍMICA ANALÍTICA	CL01	TERESA RAMÍREZ						Lic. Química
2141155	PROYECTO TERMINAL II QUÍMICA ANALÍTICA	CL02	ALBERTO ROJAS						Lic. Química
2141155	PROYECTO TERMINAL II QUÍMICA ANALÍTICA	CL03	ALBERTO ROJAS						Lic. Química
2141157	PROYECTO TERMINAL II QUÍMICA INORGÁNICA	CL01	MIGUEL A. GARCÍA						Lic. Química
2141157	PROYECTO TERMINAL II QUÍMICA INORGÁNICA	CL02	ANA MARÍA SOTO						Lic. Química
<b>UEA OPTATIVAS</b>									
2141107	INTRODUCCIÓN A LA CIENCIA DE LOS NANOMATERIALES	CM01	RUBÉN ARROYO						Lic. Química
2141125	DISEÑO Y OPTIMIZACIÓN DE MÉTODOS DE ANÁLISIS QUÍMICO	CM02	ALBERTO ROJAS						Lic. Química
2141126	VALIDACION DE MÉTODOS DE ANÁLISIS QUÍMICO	CM03	TERESA RAMÍREZ						Lic. Química
2141132	BIOFISICOQUÍMICA	CM05	RAFAEL ZUBILLAGA						Lic. Química
2141135	TEMAS SELECTOS DE QUÍMICA INORGÁNICA	CM06	LETICIA LOMAS						Lic. Química
2141136	QUÍMICA INORGÁNICA AVANZADA	CM06	ANTONIO CAMPERO						Lic. Química
2141150	TEMAS SELECTOS DE QUÍMICA	CM07	SALVADOR TELLO						Lic. Química
2141148	TEMAS SELECTOS DE ELECTROQUÍMICA	CM08	LAURA GALICIA						Lic. Química
2141140	TERMODINÁMICA DE SUPERFICIES	CM09	FERNANDO ROJAS						Lic. Química
2141141	MÉTODOS DE SIMULACIÓN MOLECULAR	CM09	JOSÉ ALEJANDRE						Lic. Química
2141147	TEORÍA DE FUNCIONALES DE LA DENSIDAD	CM10	FRANCISCO MÉNDEZ						Lic. Química
2141133	TEMAS SELECTOS DE BIOFÍSICA y BIOLOGÍA MOLECULAR	CK01	IRAIS VERA						Lic. Química
<b>APOYO A I.Q.</b>									
2141073	QUÍMICA INORGÁNICA (ING)	BH01	IRIS SERRATOS	8:00-10:00		8:00-10:00		8:00-10:00	Ing. Q. (CBI)
<b>Apoyo a CSH</b>									
2140011	Química Conceptual (CIENCIA Y ARTE)	OPEXT01	JOSÉ LUIS CÓRDOVA	8:00-10:00				8:00-10:00	apoyo CSH
<b>Apoyo a CBS</b>									
2141025	Termodinámica	BC01	ANDRÉS HERNÁNDEZ	12:00-14:00		12:00-14:00	12:00-14:00		apoyo CBS
2141025	Termodinámica	BC51	ALBERTO ALARCÓN	15:00-17:00		15:00-17:00		15:00-17:00	apoyo CBS
2141026	Balances de Energía	BD01	MARCO MORA	12:00-14:00		12:00-14:00	12:00-14:00		apoyo CBS
2141026	Balances de Energía	BD51	ISAAC KORNHAUSER	15:00-17:00		15:00-17:00	15:00-17:00		apoyo CBS
	Balances de Materia (contactar a IPH)		GUILLERMO VÁZQUEZ						apoyo a CBS
<b>CURSOS COMPLEMENTARIOS</b>									
2100005	Geometría y Trigonometría	CA02	MIGUEL A MORALES		10:00-12:00		10:00-12:00		C. Complem.
2100005	Álgebra y Geometría Analítica	CA51	MARCO VINICIO	17:00-19:00	17:00-19:00	17:00-19:00		17:00-19:00	C. Complem.

**POSGRADO**

CLAVE	UEA	PROF	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	PROGRAMA
2446034	Estructura Atómica y Molecular	María Villa Villa		9-11:15		9-11:15		Posgrado en Química
2446035	Termodinámica Química	Armando Domínguez Ortiz		11:30-14:00		11:30-14:00		Posgrado en Química
2446036	Cinética y Dinámica Química	Francisco Méndez Ruiz			11:30-14:00		11:30-14:00	Posgrado en Química
2446037	Enlace Químico	Marcelo Galván Espinosa	11:30-14:00		11:30-14:00			Posgrado en Química
2446039	Química del estado Sólido	Leticia Lomas		9-11:15			9-11:15	Posgrado en Química
2446040	Termodinámica Estadística	José Luis Gázquez Mateos	9-11:15		9-11:15			Posgrado en Química
2446044	Catálisis y Mecanismos de Reacción	Ricardo Gómez Romero						Posgrado en Química
2446045	Procesos Catalíticos	Gloria A. del Ángel Montes						Posgrado en Química
2446048	Termodinámica y Cinética Electroquímica	María Teresa Ramírez Silva						Posgrado en Química
2446049	Adsorción Física	Gloria A. del Ángel Montes						Posgrado en Química
2446052	Química Cuántica Avanzada	Jorge Garza Olguín						Posgrado en Química
2446055	Fisicoquímica Computacional	Annia Galano Jiménez						Posgrado en Química
2446056	Introducción al Computo Científico	Robin Preenja Sagar						Posgrado en Química
2446060	Fisicoquímica de Soluciones no Acuosas	Alberto Rojas Hernández						Posgrado en Química
2446065	Temas Selectos de Fisicoquímica Teórica	Rubicelia Vargas Fosada						Posgrado en Química
2446065	Temas Selectos de Fisicoquímica Teórica	José Luis Gázquez Mateos						Posgrado en Química
2446066	Temas Selectos de Química Analítica	María Teresa Ramírez Silva						Posgrado en Química
2446067	Temas selectos de Química Cuántica	Humberto Saint-Martin						Posgrado en Química
2446073	todos Espectroscópicos Aplicados a la Química	Alberto Rojas Hernández		11:30-14:00		11:30-14:00		Posgrado en Química
2446069	Introducción a la Investigación I	Virineya Bertín Mardel						Posgrado en Química
2446070	Introducción a la Investigación II	Alberto Rojas Hernández						Posgrado en Química
2446070	Introducción a la Investigación II	Francisco J. Tzompantzi Morales						Posgrado en Química
2446070	Introducción a la Investigación II	José Ricardo Gómez Romero						Posgrado en Química
2446070	Introducción a la Investigación II	Rubicelia Vargas Fosado						Posgrado en Química
2446071	Introducción a la Investigación III	Fernando Rojas González						Posgrado en Química
2446071	Introducción a la Investigación III	Francisco Méndez Ruiz						Posgrado en Química
2446071	Introducción a la Investigación III	Gloria A. del Ángel Montes						Posgrado en Química
2446071	Introducción a la Investigación III	José R. Alejandro Ramírez						Posgrado en Química
2446071	Introducción a la Investigación III	Juan Marcos Esparza Schulz						Posgrado en Química
2446071	Introducción a la Investigación III	María Teresa Ramírez Silva						Posgrado en Química
2446071	Introducción a la Investigación III	Nikola Batina Skeledzija						Posgrado en Química
2446071	Introducción a la Investigación III	Rubén Arroyo Murillo						Posgrado en Química
2149001	Trabajo de Investigación I	Alberto Rojas Hernández						Posgrado en Química
2149001	Trabajo de Investigación I	Antonio Campero Celis						Posgrado en Química
2149001	Trabajo de Investigación I	Armando Domínguez Ortiz						Posgrado en Química
2149001	Trabajo de Investigación I	Ignacio González Martínez						Posgrado en Química
2149001	Trabajo de Investigación I	Jorge Garza Olguín						Posgrado en Química
2149001	Trabajo de Investigación I	José Luis Gázquez Mateos						Posgrado en Química
2149001	Trabajo de Investigación I	José Ricardo Gómez Romero						Posgrado en Química
2149001	Trabajo de Investigación I	Rubicelia Vargas Fosado						Posgrado en Química
2149002	Trabajo de Investigación II	Annia Galano Jiménez						Posgrado en Química
2149002	Trabajo de Investigación II	Ignacio González Martínez						Posgrado en Química
2149002	Trabajo de Investigación II	José Ricardo Gómez Romero						Posgrado en Química
2149002	Trabajo de Investigación II	Rubicelia Vargas Fosado						Posgrado en Química
2149003	Trabajo de Investigación III	Joel Ireta Moreno						Posgrado en Química

2149003	Trabajo de Investigación III		Gloria A. del Ángel Montes						Posgrado en Química
2149003	Trabajo de Investigación III		José R. Alejandro Ramírez						Posgrado en Química
2149003	Trabajo de Investigación III		María Teresa Ramírez Silva						Posgrado en Química
2149003	Trabajo de Investigación III		Maximiliano Azomosa Palacios						Posgrado en Química
2149004	Trabajo de Investigación IV		Ignacio González Martínez						Posgrado en Química
2149004	Trabajo de Investigación IV		Miguel Ángel García Sánchez						Posgrado en Química
2149005	Trabajo de Investigación V		Alberto Rojas Hernández						Posgrado en Química
2149005	Trabajo de Investigación V		Armando Domínguez Ortiz						Posgrado en Química
2149005	Trabajo de Investigación V		Jorge Garza Olguín						Posgrado en Química
2149005	Trabajo de Investigación V		Marcelo Galván Espinosa						Posgrado en Química
2149005	Trabajo de Investigación V		Salomoón Cordero Sánchez						Posgrado en Química
2149006	Trabajo de Investigación VI		Armando Domínguez Ortiz						Posgrado en Química
2149006	Trabajo de Investigación VI		Francisco J. Tzompantzi Morales						Posgrado en Química
2149006	Trabajo de Investigación VI		Joel Ireta Moreno						Posgrado en Química
2149006	Trabajo de Investigación VI		José Ricardo Gómez Romero						Posgrado en Química
2149006	Trabajo de Investigación VI		Margarita Viniestra Ramírez						Posgrado en Química
2149006	Trabajo de Investigación VI		Miguel Ángel García Sánchez						Posgrado en Química