

CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA

CIENCIAS BÁSICAS

NOMBRE DEL GRUPO TEMATICO	COORDINADOR DEL GRUPO TEMATICO	CORREO	UEA	NOMBRE DE UEA	PROFESORES PARTICIPANTES EN EL GRUPO TEMATICO
Matemáticas para la computación	Dr. Alejandro Aguilar Zavoznik	azaz@azc.uam.mx	1112022	Lógica	ALEJANDRO AGUILAR ZAVOZNIK
			1112033	Matemáticas discretas	CHAVEZ LOMELI LAURA ELENA
			1112034	Lenguajes y Automatas	AMEZCUA GOMEZ RAUL
			1112036	Criptografía	CUETO HERNANDEZ ARTURO
			1112035	Combinatoria	HUERTA FLORES JOSE LUIS
			1112037	Teoría de la Computación	DIAZ LEAL GUZMAN HECTOR
					RODRIGUEZ SANCHEZ MARIA GUADALUPE
					LOZANO MARTINEZ MARIANO
					HERRERA AGUIRRE ROGELIO
					BARRON ROMERO CARLOS
		ROMERO MELENDEZ CUTBERTO SALVADOR			
		GAVITTO TICOZZI SILVIA CLAUDIA			
Fisicoquímica, Cinética y Catálisis	Dra. Sandra Loera Serna	sls@azc.uam.mx	1113069	Fisicoquímica de los Materiales	ENRIQUE ADUNA ESPINOSA
			1113078	Cinética y Catálisis	JORGE LUIS FLORES MORENO
			1113099	Equilibrio Químico	ISAÍAS HERNÁNDEZ PÉREZ
			1113097	Electroquímica	SANDRA LOERA SERNA
			1113088	Aplicaciones Industriales de Catalizadores Heterogéneos	JULIA AGUILAR PLEGO
			1113089	Síntesis, Caracterización y Evaluación de Materiales Catalíticos	MIGUEL TORRES RODRÍGUEZ
			1113091	Fenómenos de Superficie	VÍCTOR DANIEL DOMÍNGUEZ SORIA
			1113071	Química Física Aplicada	LILIA FERNÁNDEZ SÁNCHEZ
					MIRELLA GUTIÉRREZ ARZALUZ
					LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANCO
		LIDIA LÓPEZ PÉREZ			
		M. DEL CARMEN GONZÁLEZ CORTÉS			
		ELPIDIO LÓPEZ CORRAL			
Física Moderna y Aplicaciones	Dr. José Rubén Luevano Enríquez	lrle@azc.uam.mx	1111032	Física del Estado Sólido	ALEJANDRO KUNOLD BELLO
			1111019	Mecánica Estadística	ALEJANDRO RAMÍREZ ROJAS
			1111048	Física Moderna	DELFINO LADINO LUNA
			1111034	Propiedades Eléctricas y Magnéticas de los Materiales	GERARDO A. OVANDO Z
			1111045	Estática del Cuerpo Deformable	GUADALUPE MARTINEZ HERNANDEZ
					HUGO HERNÁNDEZ SALDAÑA
					JUAN CARLOS SANDOVAL SANTANA
					JACINTO DIONISIO MORALES GUZMAN
					JOSE LUIS CARDOSO CORTES
					JUAN SALVADOR ARELLANO PERAZA
		ANDRZEJ MYSKOWSKI PODKOWKA			
		RICARDO TEODORO PAEZ HERNANDEZ			
		JOSE ANTONIO EDUARDO ROA NERI			
		VÍCTOR GUADALUPE IBARRA SIERRA			
		PEDRO PEREYRA PADILLA			
		JOSÉ RUBÉN LUÉVANO ENRIQUEZ			
Laboratorio de Física del Tronco General	Dra. Catalina Haro Pérez	cehp@azc.uam.mx	1111092	Laboratorio de Movimiento de una Partícula	MARTINEZ JIMENEZ ANATOLIO
			1111093	Laboratorio del Cuerpo Rígido y Oscilaciones	GOMEZ VIEYRA ARMANDO
			1111094	Laboratorio de Electricidad y Magnetismo	BASURTO URIBE EDUARDO
					BAEZ JUAREZ GABRIELA
					ODRIOZOLA PREGO GERARDO MIGUEL
					PLATA PEREZ ERASMO NEZAHUALCOYOTL
		HERNANDEZ MORALES MARIA GUADALUPE			
		MOLNAR DE LA PARRA RENE			
		HARO PEREZ CATALINA ESTER			
Química Básica Teórica	Dra. María del Carmen González Cortés	mcgc@azc.uam.mx	1113086	Estructura y Propiedades de los Materiales en Ingeniería	HIRAM ISAAC BELTRÁN CONDE
			1113084	Estructura Atómica y Enlace Químico	GERARDO CHÁVEZ ESQUIVEL
					MARGARITA CHÁVEZ MARTÍNEZ
					JULISSA GARCÍA ALBORTANTE
					LEONARDO GONZÁLEZ REYES
					HERMILO GOÑI CEDEÑO
					SANDRA LOERA SERNA
					CARMEN ESTELA LORETO GÓMEZ
					MARCO ANTONIO LÓPEZ MARTÍNEZ
					LIDIA LÓPEZ PÉREZ
					MARCOS MAY LOZANO
					ANA MARISELA MAUBERT FRANCO
					TERESA MERCHAND HERNÁNDEZ
					ALEJANDRA NAVARRETE LÓPEZ
					LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANCO
					MARGARITA PORTILLA PINEDA
					MÓNICA LILIANA SALAZAR PELÁEZ
					ALEJANDRA SANTANA CRUZ
		MARÍA LÍDICE SOTO PORTAS			
		MARÍA DEL CARMEN GONZÁLEZ CORTÉS			

CIENCIAS BÁSICAS

Álgebra y Geometría	Mtro. Carlos Zubieta Badillo	czb@azc.uam.mx	1112013	Complementos de Matemáticas	SANTOS MERCADO
			1112017	Introducción al Álgebra Lineal	GUILLAUMIN ESPANA ELISA
					LOZANO MARTINEZ MARIANO
					GEORGINA PULIDO RODRIGUEZ
					RICARDO LÓPEZ BAUTISTA
					IRENE RIVERA VALLADARES
					ERNESTO JAVIER ESPINOSA HERRERA
					CARLOS ZUBIETA BADILLO
Ciencias Ambientales	Mtro. José Carlos Roa Limas	roalimas@gmail.com	1113082	Microbiología Aplicada	CRUZ COLIN MARIA DEL ROCIO
			1113077	Laboratorio de Microbiología Aplicada	ELORZA GUERRERO MARIA EUGENIA
			1113095	Química Ambiental	MUGICA ALVAREZ VIOLETA
			1113096	Fundamentos de Química Orgánica y Bioquímica	ORTIZ ROMERO VARGAS MARIA ELBA
			1113057	Contaminación Ambiental	ROA LIMAS JOSE CARLOS FEDERICO
			1113092	Efecto Invernadero y Cambio Climático	ESPIÑOZA CASTAÑEDA MARISOL
			1113093	Inventarios de Emisiones Atmosféricas	CASTAÑEDA BRIONES MARIA TERESA
Química Inorgánica	Dra. Ma. Del Carmen González	mccg@azc.uam.mx	1113047	Química Inorgánica I	MTRA. MARGARITA CHÁVEZ MARTÍNEZ
			1113049	Química Inorgánica II	DRA. SANDRA LOERA SERNA
					DRA. ANA MARISELA MAUBERT FRANCO
					DR. HIRAM ISAAC BELTRÁN CONDE
					MTR. HERMILO GOÑI CEDEÑO
					DR. JUAN RADILLA CHÁVEZ
					DR. HUGO EDUARDO SOLÍS CORREA
		DRA. MARÍA DEL CARMEN GONZÁLEZ CORTÉS			
Química Básica Experimental	Ing. Carlos Jesús Pereyra Ramos	cpr@azc.uam.mx	1113085	Laboratorio de Reacciones Químicas	CID REBORIDO ALICIA
			1113087	Laboratorio de Estructuras y Propiedades de los Materiales en Ingeniería	CHÁVEZ ESQUIVEL GERARDO
					GARCÍA ALBORTANTE JULISA
					HERNÁNDEZ MARTÍNEZ LEONARDO
					LOERA SERNA SANDRA
					SANTANA CRUZ ALEJANDRA
					MAY LOZANO MARCOS
					PEREYRA RAMOS CARLOS
		SOTO TÉLLEZ MA. DE LA LUZ			
Química Orgánica	Dr. Cirilo García Martínez	gmc@azc.uam.mx	1113018	Química Orgánica I	HUMBERTO CERVANTES CUEVAS
			1113024	Química Orgánica II	GARCIA MARTINEZ CIRILO
			1113023	Química Orgánica III	CHAVEZ ESQUIVEL GERARDO
			1113019	Laboratorio de Química Orgánica I	RAMIREZ QUIROS YARA
			1113021	Laboratorio de Química Orgánica II	

CIENCIAS BÁSICAS

Química Experimental de Especialidad	Dra. Lilia Fernández Sánchez	ifs@azc.uam.mx	1113070		CID REBORIDO ALICIA
				Laboratorio de Físicoquímica de los Materiales	
			1113048	Laboratorio de Química Inorgánica I	CHÁVEZ ESQUIVEL GERARDO
			1113050	Laboratorio de Química Inorgánica II	GARCÍA ALBORTANTE JULISA
			1113079	Laboratorio de Cinética y Catálisis	HERNÁNDEZ MARTÍNEZ LEONARDO
					LOERA SERNA SANDRA
					SANTANA CRUZ ALEJANDRA
					MAY LOZANO MARCOS
					PEREYRA RAMOS CARLOS
					SOTO TÉLLEZ MA. DE LA LUZ
		CARLOS J. PEREYRA RAMOS			
Laboratorio de Física Moderna, Acústica y Óptica	Dr. Basurto Uribe Eduardo	ebasurto@azc.uam.mx	1111055	Óptica	GABRIELA BÁEZ JUÁREZ
			1111069	Laboratorio de Óptica	EDUARDO BASURTO URIBE
			1111059	Ingeniería Óptica	JAIME GRANADOS SAMANIEGO
			1111095	Optoelectrónica	ALEJANDRO RAMÍREZ ROJAS
			1111057	Imágenes	ARTURO ROBLEDO MARTINEZ
			1111087	Laboratorio de Física moderna	CARLOS ALEJANDRO VARGAS
			1111088	Laboratorio de Física Atómica y Molecular	JUAN MANUEL VELÁZQUEZ ARCOS
					ARMANDO GÓMEZ VIEYRA
		LUIS ANGEL GARCÍA VILLARREAL			
		ANATOLIO MARTÍNEZ JIMÉNEZ			
Campos	Dr. Ricardo Páez Hernández	phrt@azc.uam.mx	1111085	Análisis Vectorial	GUADALUPE MARTÍNEZ HERNÁNDEZ
			1111091	Funciones Especiales	JOSÉ LUIS CARDOSO CORTÉS
			1111043	Electromagnetismo	ALEJANDRO KUNOLD BELLO
			1111044	Aplicaciones del Electromagnetismo	JOSÉ ANTONIO ROA NERI
			1111013	Dinámica Aplicada	ELIA BENÍTEZ MÁRQUEZ
					ALEJANDRO RAMÍREZ ROJAS
					HECTOR LUNA GARCÍA
					GERARDO OVANDO ZUÑIGA
					DELFINO LADINO LUNA
					HUGO HERNÁNDEZ SALDAÑA
		RUBÉN LUÉVANO ENRÍQUEZ			
		PAEZ HERNANDEZ RICARDO T			
Física	Dr. Fidel Cruz Peregrino	fcruz@azc.uam.mx	1111079	Cinemática y Dinámica de Partículas	DEL VALLE DIAZ MUÑOZ LUISA GABRIELA
			1111081	Dinámica del Cuerpo Rígido	HERNANDEZ MORALES MARIA GUADALUPE
			1111083	Introducción a la Electroestática y Magnetostática	GARCIA CRUZ LUZ MARIA
			1111077	Física Contemporánea	RUBIO PONCE ALBERTO
			1113046	Termodinámica	MOLNAR DE LA PARRA RENE
			1111090	Inducción y Ondas Electromagnéticas	LUNA GARCIA HECTOR MARTIN
			1111078	Introducción a la Física	ARELLANO PERAZA JUAN SALVADOR
					FUENTES VILLASENOR RAMON
					BASTIEN MONTOYA GUSTAVO MAURICIO
					MARTINEZ HERNANDEZ GUADALUPE
					ESPIÑOLA HEREDIA RODOLFO (FINADO)
					OVANDO ZUÑIGA GERARDO ANTONIO
					MORALES GUZMAN JACINTO DIONISIO
		OLVERA NERIA OSCAR			
		POULAIN GARCIA ENRIQUE			
		ROA NERI JOSE ANTONIO EDUARDO			
		HIDALGO MORENO FRANCISCO JAVIER			
Instrumentación y Equipo	Mtro. Jaime Granados Samaniego	jgc@azc.uam.mx	1111054	Sensores, Transductores y Detectores	ARMANDO GÓMEZ VIEYRA
			1111058	Instrumentación y Equipo II	CARLOS A. VARGAS
			1111060	Principios de Diseño y Construcción de Equipos e Instrumentos	GRETHEL PÉREZ SÁNCHEZ
					ARTURO ROBLEDO
			EDUARDO BASURTO		
			JAIME GRANADOS SAMANIEGO		

CIENCIAS BÁSICAS

Matemáticas Avanzadas del Posgrado	M. en C. Jaime Grabinsky Steider	jags@azc.uam.mx	1112015	Matemáticas Aplicadas para Ingeniería	DR. SALVADOR ARELLANO
			1112031	Series, Transformadas y Ecuaciones Diferenciales	DR. LUIS ANTONIO BAISON
			1112040	Transformada de Laplace y análisis de Fourier	DRA. ELIA BENÍTEZ
			1112016	Variable Compleja	DR. VÍCTOR CRUZ
			1112032	Introducción a las Ecuaciones Diferenciales Parciales	M. EN C. CESAREO GARCÍA
					DR. JESUS ADRIÁN ESPÍNOLA
					DR. JORGE ESQUIVEL
					DR. VÍCTOR CUAUHTÉMOC GARCÍA
					M. EN C. JAIME GRABINSKY
					DR. DELFINO LADINO
					DR. ÁNGEL MARTÍNEZ
					DR. JANITZIO MEJÍA
					DR. JAIME NAVARRO
					M. EN C. PEDRO PORTILLO
		M. EN C. CARLOS DANIEL PRADO			
		MAT. RAMÓN SALAZAR VELASCO			
Química Analítica	Mtra. María Rita Valladares Rodríguez	vmr@azc.uam.mx	1113073	Laboratorio de Química Analítica	VALLADARES RODRIGUEZ MARIA RITA
			1113053	Técnicas de Medición de Composición	AVILA JIMENEZ MIGUEL
					FLORES VALVERDE ERASMO
					HOLGUIN QUINONES SAUL
					NORENA FRANCO LUIS ENRIQUE
					CORRAL LOPEZ ELPIDIO
					GARCÍA ALBORTANTE JULISA
		AVILA JIMENEZ MIGUEL			
Fundamentos de Biotecnología	Mtra. María del Rocío Cruz Colín	ccmr@azc.uam.mx	1113090	Introducción a la Bioquímica	HERNANDEZ MARTINEZ LEONARDO
					ROA LIMAS JOSE CARLOS FEDERICO
					RAMIREZ QUIROZ YARA
					VELEZ GONZALEZ VIRGINIA
					AVILA JIMENEZ MIGUEL
					MARIA TERESA CASTAÑEDA BRIONES
					CRUZ COLIN MARIA DEL ROCIO
		ELORZA GUERRERO MARIA EUGENIA			
Calculo Multivariable	Dr. Lino Feliciano Reséndiz Ocampo	lfo@azc.uam.mx	1112005	Cálculo de Varias Variables	ÁNGEL MARTÍNEZ MELÉNDEZ
			1112041	Cálculo Vectorial y sus Aplicaciones	CESÁREO GARCÍA MARTÍNEZ
					CORONA CORONA GULMARO
					JORGE ALFREDO ÁVILA ESQUIVEL
					JOSÉ LUIS HUERTA FLORES
					LINO FELICIANO RESÉNDIS OCAMPO
		SALVADOR ARELLANO BALDERAS			
Calculo Diferencial e Integral y Ecuaciones Diferenciales	M. en C. Rogelio Herrera Aguirre	rha@azc.uam.mx	1112042	Introducción al Cálculo	ULIN JIMENEZ CARLOS ANTONIO
			1112043	Cálculo Diferencial	SALAZAR ANTUNEZ MARINA
			1112029	Cálculo Integral	ELIZARRAZ MARTINEZ DAVID
			1112030	Ecuaciones Diferenciales Ordinarias	OMANA PULIDO MARIA JUDITH
					RIVERA VALLADARES IRENE LEONOR
					LOPEZ BAUTISTA PEDRO RICARDO
					ESPINOSA HERRERA ERNESTO JAVIER
					PEREZ FLORES RAFAEL
					BECERRIL ESPINOSA JOSE VENTURA
					HERRERA AGUIRRE ROGELIO
		ANDREU IBARRA MARIA EUGENIA GUADALUPE			