

Academia Mexicana de Ciencias

Abdullaev Jafarova, Fikrat	†	Medicina	Medicina
Abitia Cárdenas, Leonardo Andrés		Ecología marina	Biología
Aboites Aguilar, Jaime		Economía de la innovación	Ciencias Sociales
Aboites Aguilar, Luis		Historia	Humanidades
Aboites, Vicente		Física	Física
Abraham, Marvin M.		Física	Física
Abreu León, José Luis		Matemáticas	Matemáticas
Aceves Mijares, Mariano		Electrónica	Ingeniería
Aceves Pastrana, Patricia Elena		Historia	Humanidades
Aceves Ruiz, Jorge		Biología	Biología
Aceves Velasco, Carmen Yolanda		Fisiología	Medicina
Ackermann, Nils		Análisis matemático	Matemáticas
Acle Tomasini, Guadalupe		Psicología	Humanidades
Acosta Najarro, Dwight Roberto		Materia condensada	Física
Acosta Ortiz, Sofía Elizabeth		Física	Física
Adem Chahin, Esbaide		Física	Física
Adem Chahin, José	†		Matemáticas
Adem Chahin, Julián	†	Ciencias de la atmósfera	Geociencias
Adem, Alejandro		Matemáticas	Matemáticas
Adler Milstein, Larissa		Antropología social	Humanidades
Agazzi, Evandro		Filosofía	Humanidades
Agostoni Urencio, Claudia Amalia		Historia	Humanidades
Aguado Santacruz, Gerardo Armand		Biotecnología	Agrociencias
Aguayo Camargo, Joaquín Eduardo		Geología	Geociencias
Aguilar Barceló, José Gabriel		Economía	Ciencias Sociales
Aguilar Chui, Luis Alberto		Astrofísica teórica	Astronomía
Aguilar García, Francisco Javier		Sociología y ciencia política	Ciencias Sociales
Aguilar Garib, Juan Antonio		Ingeniería	Ingeniería
Aguilar González, Cristóbal Noé		Microbiología y biotecnología	Biología
Aguilar González, Marcelo Alberto		Matemáticas	Matemáticas
Aguilar Gutiérrez, Genaro		Economía	Ciencias Sociales

Aguilar Jiménez, Óscar Alejandro		Biotecnología	Ingeniería
Aguilar Martínez, Adrián Guillermo		Geografía	Ciencias Sociales
Aguilar Robledo, Miguel		Geografía	Ciencias Sociales
Aguilar Roblero, Raúl Antonio		Neurociencias	Medicina
Aguilar Sahagún, Guillermo		Física	Física
Aguilar Vega, Manuel de Jesús		Ingeniería química	Ingeniería
Aguilera Granja, Juan Faustino		Mecánica estadística	Física
Aguilera Herrera, Nicolás	†		Biología
Aguillón Robles, Alfredo		Geología	Geociencias
Aguirre Beltrán, Gonzalo	†		
Aguirre Calderón, Óscar Alberto		Ciencias forestales	Agrociencias
Aguirre Díaz, Gerardo de Jesús		Geología	Geociencias
Aguirre García, María Magdalena		Inmunología	Medicina
Aguirre Lora, Georgina María Esther		Educación	Humanidades
Aguirre Martínez, Alejandro Francisc		Demografía	Ciencias Sociales
Aguirre Torres, Víctor Manuel Arman		Estadística	Matemáticas
Ahuett Garza, Horacio		Ingeniería mecánica	Ingeniería
Ajayan, Pulickel M.		Ciencia de materiales	Ingeniería
Alagón Cano, Alejandro		Bioquímica	Medicina
Alan Jacobs, Laurence			
Alanís García, Alma Yolanda		Control automático	Ingeniería
Alanís Ramírez, Jesús			
Alaniz Álvarez, Susana		Geología	Geociencias
Alarcón Aquino, Vicente		Redes de comunicaciones	Ingeniería
Alarcón Segovia, Donato	†		Medicina
Alba Andrade, Fernando		Física	Física
Alba Hernández, Francisco		Economía	Ciencias Sociales
Alberro Aramburu, Jesús	†	Ingeniería civil	Ingeniería
Alberro Semerena, José Luis Imanol		Economía	Ciencias Sociales
Albores Medina, Arnulfo		Toxicología	Biología
Albores Saavedra, Jorge		Medicina	Medicina
Alcalá-Zamora y Castillo, Aniceto			
Alcántara Ayala, Irasema		Geografía	Geociencias

Alcántara Santuario, Armando	Educación	Humanidades
Alcaraz Romero, Víctor Manuel	Psicología	Humanidades
Alcocer Durand, Javier	Geología	Geociencias
Alcocer Martínez de Castro, Sergio M	Ingeniería	Ingeniería
Alcocer Varela, Jorge Carlos	Medicina	Medicina
Alcubierre Moya, Miguel	Física	Física
Aldama Rodríguez, Alvaro Alberto	Ingeniería civil, geociencias y matemáticas	Ingeniería
Aldana Aranda, Luz María Dalila	Biología	Biología
Alderete, John Fernando	Microbiología	Biología
Alemán Alemán, Víctor	Biología	Medicina
Alencaster Ybarra, Gloria	Geociencias	Geociencias
Alexanian, Moorad	Física teórica	Física
Aliseda Llera, Atocha	Filosofía	Humanidades
Almeraya Calderón, Facundo	Metalurgia	Ingeniería
Alonso de Florida y Posada, Francisc †		Medicina
Alonso Huitrón, Juan Carlos	Física del estado sólido	Física
Alonso Sánchez, Jorge	Antropología	Humanidades
Alonso Vargas, Gustavo	Ingeniería nuclear	Ingeniería
Alonso Vilatela, María Elisa	Genética	Medicina
Alper, Howard	Química	Química
Altamirano Lozano, Mario Agustín	Toxicología	Biología
Aluja Schüneman Hofer, Martín Ram	Entomología	Biología
Alva Valdivia, Luis Manuel	Geofísica	Geociencias
Alvarado Gil, Juan José	Física	Física
Alvarado Mendoza, Arturo	Sociología	Ciencias Sociales
Alvarado Mentado, José Matías	Ciencias de la computación	Ingeniería
Alvarado Solís, Neyra Patricia	Antropología	Humanidades
Álvarez Berber, Laura Patricia	Química	Química
Álvarez Borrego, Josué	Óptica	Física
Álvarez Borrego, Saúl	Oceanología	Geociencias
Álvarez Buylla Aldana, Ramón †		Medicina
Álvarez Calderón, Jesús	Ingeniería química	Ingeniería
Álvarez Castañeda, Sergio Ticul	Zoología	Biología

Álvarez Cervera, Jorge	Radioquímica	Química
Álvarez Enríquez, Lucía	Sociología	Ciencias Sociales
Álvarez Gallegos, Jaime	Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Álvarez Gallegos, Joaquín	Ingeniería eléctrica y electrónica	Ingeniería
Álvarez García, Gabriela	Ingeniería mecánica	Ingeniería
Álvarez González, Carlos Alfonso	Peces y animales salvajes	Agrociencias
Álvarez Icaza Longoria, Luis Agustín	Ingeniería	Ingeniería
Álvarez Leefmans, Francisco Javier	Fisiología y biofísica	Medicina
Álvarez Moya, Carlos	Genética	Biología
Álvarez Noguera, Fernando	Biología marina, zoología	Biología
Álvarez Noguera, Luis Javier	Matemáticas aplicadas	Matemáticas
Álvarez Socarrás, Ada Margarita	Ingeniería industrial y de sistemas	Ingeniería
Álvarez Toledano, Cecilio	Química	Química
Álvarez Torres, Ignacio	Física	Física
Álvarez, Mario Moisés	Biotecnología	Biología
Álvarez-Buylla Rocas, María Elena	Genética molecular, desarrollo y evolución de planta	Biología
Alvizouri Muñoz, Mario	†	Medicina
Allen Armiño, Christine Patricia	Cinemática estelar, dinámica galáctica	Astronomía
Allende Rivera, Jorge Eduardo	Biología	Biología
Ammetto, Fabrizio	Artes	Humanidades
Anaya Berríos, Cecilia	Química	Química
Anaya Lang, Ana Luisa	Ecología química	Biología
Ancheyta Juárez, Jorge	Ingeniería química	Ingeniería
Andrade Ibarra, Eduardo	Física nuclear	Física
Andrade Lucio, José Amparo	Óptica	Ingeniería
Andrade Torres, José Luis	Fisiología vegetal	Biología
Ángeles Álvarez, Jorge	Ingeniería	Ingeniería
Ángeles Álvarez, Pedro Guillermo	Anatomía vegetal	Biología
Ángeles Anguiano, Enrique Ramón	Química orgánica	Química
Angulo Brown, Fernando	Física	Física
Angulo Guerrero, Jesús Ofelia	Alimentos	Agrociencias
Antal Fodroczy, Edit	Política internacional	Ciencias Sociales
Antonyan, Sergey	Topología	Matemáticas

Aragón Palacios, Juan Milton Jair	Arquitectura	Humanidades
Aragón Vera, José Luis	Física del estado sólido	Física
Arámburo de la Hoz, Carlos	Bioquímica	Biología
Arana Daniel, Nancy Guadalupe	Aprendizaje de máquinas	Ingeniería
Arancibia Bulnes, Camilo Alberto	Energía solar	Ingeniería
Aranda Anzaldo, Armando	Bioquímica	Biología
Aranda Bricaire, Eduardo	Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Aranda Fernández, Alfredo	Física	Física
Aranda Gómez, José Jorge	Geología	Geociencias
Arau Roffiel, Jaime Eugenio	Electrónica de potencia	Ingeniería
Araujo Pardo, Martha Gabriela	Matemáticas discretas	Matemáticas
Arauz Lara, Bernando José Luis	Física	Física
Ardisson Herrera, Pedro Luis	Ecología marina	Biología
Aréchiga Urtuzuástegui, Hugo Herna †	Biología	Medicina
Arellanes Jiménez, Paulino Ernesto	Ciencia política	Ciencias Sociales
Arellanes Meixueiro, Anselmo	Economía	Humanidades
Arellano Ferro, Armando	Astronomía	Astronomía
Arellano Gault, David	Administración pública	Ciencias Sociales
Arellano Hernández, Antonio	Antropología tecnocientífica	Humanidades
Arenas Alatorre, Jesús Ángel	Física	Física
Ares de Parga Álvarez, Gonzalo	Física	Física
Aretxaga Méndez, Itziar	Física	Astronomía
Argueta Villamar, Jorge Arturo	Biología, Etnobiología e Historia de la Ciencia	Humanidades
Arias González, Jesús Ernesto	Oceanografía biológica	Biología
Arias Montaña, José Antonio	Neurociencias	Biología
Arias Ortiz, Carlos Federico	Biología	Biología
Arias Rozas, Ma. Patricia	Antropología social, geografía humana	Humanidades
Arita Watanabe, Héctor Takeshi	Ecología	Biología
Ariza Castolo, Armando	Química	Química
Arizmendi Peimbert, Hugo	Matemáticas	Matemáticas
Arizpe Schlosser, Lourdes	Antropología	Ciencias Sociales
Armendares Sagrera, Salvador †		Biología
Armendariz Borunda, Juan	Biología y medicina	Biología

Armienta Hernández, María Aurora	Geociencias	Geociencias
Arocha Pérez, Jorge Luis	Matemáticas	Matemáticas
Aroche Reyes, Fidel	Economía	Ciencias Sociales
Arredondo Jiménez, Juan Ignacio	Ciencias de la salud	Biología
Arreguín Cortés, Felipe Ignacio	Hidráulica	Ingeniería
Arreguín Espinosa de los Monteros,	Bioquímica	Química
Arreguín Lozano, Barbarín	Bioquímica	Química
Arreguín Sánchez, Francisco	Pesca	Biología
Arriaga Cabrera, Laura Blanca	†	Biología
Arriaga García, Sonia Lorena	Biotecnología ambiental	Ingeniería
Arriaga Jordán, Carlos Manuel	Agrociencias	Agrociencias
Arriaga Rodríguez, J. Jesús	Física del estado sólido	Física
Arrieta Rodríguez, Óscar Gerardo	Oncología	Medicina
Arroyo Alejandre, Jesús	Economía	Ciencias Sociales
Arroyo Verástegui, Rossana	Parasitología	Biología
Arteaga Botello, Nelson	Sociología	Ciencias Sociales
Arzápalo Marín, Hever Ramón	Lingüística	Humanidades
Arzate, Higinio	Biología celular	Biología
Ascencio Gutiérrez, Jorge Antonio	Física de materiales	Física
Ascencio Valle, Felipe de Jesús	Microbiología	Biología
Asomoza Palacios, José Pablo René	Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Asomoza Palacios, Maximiliano	Ingeniería de materiales	Química
Astiazarán García, Humberto Francis	Nutrición	Medicina
Astorga Almanza, Luis Alejandro	Sociología	Ciencias Sociales
Atakishiyev, Natig	Física matemática	Física
Auvinet Guichard, Gabriel Yves Arma	Ingeniería civil	Ingeniería
Aveleyra Arroyo, Luis		
Avila González, Ernesto	Agronomía	Agrociencias
Ávila Pérez, Pedro	Ciencias ambientales	Biología
Ávila Reese, Vladimir Antón	Astronomía extragaláctica y cosmología	Astronomía
Ávila Rodríguez, Miguel Ángel	Física Médica	Física
Avila Segura, Francisco Eduardo	†	Ingeniería mecánica
Ávila Zárraga, José Gustavo	Química orgánica	Química

Avila, Raúl		Lingüística	Humanidades
Avilés Cetina, Francis		Ingeniería	Ingeniería
Avilés López, Javier		Ingeniería	Ingeniería
Avilés Valdés, Clicerio			
Ayala Castañares, Agustín	†	Oceanografía	Geociencias
Ayala Mercado, José Alejandro		Física de altas energías	Física
Ayala Ruiz, Aquiles Rafael		Endocrinología	Medicina
Ayala Velázquez, Héctor Enrique	†	Psicología	Humanidades
Ayala, Francisco J.		Biología	Biología
Azaola Garrido, Elena		Antropología	Humanidades
Aziz Nassif, Alberto		Sociología política	Ciencias Sociales
Aznar Ramos, Ramón	†		Medicina
Azorín Nieto, Juan		Física de radiaciones	Física
Azuela Bernal, Luz Fernanda		Geografía social	Ciencias Sociales
Azuela de la Cueva, Alicia		Historia	Humanidades
Bacardí Gascón, Montserrat		Nutrición	Medicina
Badan Dangon, Antoine	†	Oceanografía	Geociencias
Badano, Ernesto Iván		Ecología	Biología
Badii Zabeh, Mohammed Hosein		Ecología de población y comunidad	Agrociencias
Badui Dergal, Elías	†		Medicina
Báez González, Alma Delia		Agronomía	Agrociencias
Báez Jorge, Félix		Antropología	Humanidades
Baeza Ramírez, María Isabel		Biomedicina molecular	Biología
Balankin, Alexander		Ciencia de materiales	Física
Balcázar García, Miguel		Física	Física
Balcázar Lara, Manuel Artemio		Biología	Biología
Balderas López, José Abraham		Física aplicada	Física
Ballesteros Barocio, Porfirio		Ingeniería	Ingeniería
Ballesteros Paredes, Javier		Astronomía	Astronomía
Bandy, William Lee		Geofísica	Geociencias
Baños Marhaber, Guadalupe del Car		Medicina	Medicina
Baquero Parra, Rafael		Física del estado sólido	Física
Barabas Reyna, Alicia Mabel		Antropología	Humanidades

Barahona Echeverría, Ana Rosa		Historia y filosofía de la ciencia	Humanidades
Barba Ahuatzin, Beatriz		Antropología	Humanidades
Barba Behrens, Noráh Yolanda		Química inorgánica	Química
Barba de la Rosa, Ana Paulina		Biotecnología vegetal	Biología
Barba Pingarrón, Luis Alberto		Antropología	Humanidades
Barbosa Cánovas, Gustavo		Agrociencias	Agrociencias
Barbosa García, J. Oracio C.		Óptica	Física
Barboza Corona, José Eleazar		Biotecnología	Agrociencias
Barkín Rappaport, David Peter		Economía	Ciencias Sociales
Barmenkov, Yury		Óptica	Física
Barojas Weber, Jorge Rafael		Física	Física
Barot Schlatter, Michael		Matemáticas	Matemáticas
Barquera Cervera, Simón		Salud pública	Medicina
Barradas Bribiesca, José Ignacio		Modelación matemática en biología	Matemáticas
Barradas Miranda, Víctor Luis		Ecología	Biología
Barragán Reyes, Rosa María		Ingeniería	Ingeniería
Barrera Gaytán, Juan Francisco		Entomología	Agrociencias
Barrera Pérez, Rubén Gerardo		Física	Física
Barrera Saldaña, Hugo Alberto		Biomedicina molecular	Biología
Barrera Vázquez Marín, Alfredo	†		
Barriga Villanueva, Rebeca		Lingüística	Humanidades
Barrio Paredes, Rafael Angel		Física	Física
Barros Núñez, Jaime Patricio		Genética	Medicina
Barroso Moguel, Rosario	†	Ciencias médicas	Medicina
Bartnicki García, Salomón		Biología	Biología
Bartolo Pérez, José Pascual		Física	Física
Bartolomé Bistoletti, Miguel Alberto		Antropología	Humanidades
Barton, Derek H. R.	†		Química
Bárzana García, Eduardo		Biotecnología	Química
Bashan Gorodenzik, Yoav	†	Agrociencias	Agrociencias
Bashir, Adnan		Física	Física
Basin, Mikhail Valentinovich		Matemáticas aplicadas	Matemáticas
Bassiouk Evdokimenko, Vladimir		Química	Química

Bassols Ricárdez, Mario Federico		Sociología	Ciencias Sociales
Bastarrachea Avilés, Fernando	†	Biología	Medicina
Bauer Ephrussi, Mariano		Física	Física
Baumgardner Gibson, Darrel		Física y nubes	Geociencias
Bautista Ramos, Raymundo		Álgebra	Matemáticas
Bautista Zúñiga, Francisco		Ciencias del suelo	Agrociencias
Baydyk, Tetyana		Inteligencia artificial	Ingeniería
Bayón Caso, Alejandro			
Bayro Corrochano, Eduardo José		Robótica	Ingeniería
Becerra Ramírez, Manuel		Derecho	Ciencias Sociales
Becerril Luján, Baltazar		Biología	Biología
Becerril Román, Alberto Enrique		Fisiología vegetal (especies frutales)	Agrociencias
Becker Fauser, Ingeborg Dorothea		Inmunología	Medicina
Bejan, Adrian		Ingeniería y ciencias térmicas	Ingeniería
Béjar Navarro, Raúl	†	Humanidades	Humanidades
Belmont Moreno, Ernesto José Ma. d		Física	Física
Beltrán Conde, Hiram Isaac		Química	Química
Beltrán López, Virgilio	†		Física
Beltrán Parrazal, Luis		Neurociencias	Biología
Beltrán Sánchez, Marcela Regina		Física	Física
Bello Pérez, Luis Arturo		Agronomía	Agrociencias
Bellón Corrales, Mauricio Rafael		Ecología humana	Agrociencias
Benavides Lozano, Jorge Alejandro		Biotecnología	Ingeniería
Benítez Bribiesca, Luis	†	Medicina	Medicina
Benítez Díaz, Luis		Medicina	Medicina
Benítez King, Gloria Acacia		Biología	Medicina
Benítez Lizaola, Erika María		Astronomía extragaláctica	Astronomía
Benítez Pérez, Héctor		Ingeniería	Ingeniería
Benítez Zenteno, Raúl	†	Sociología	Ciencias Sociales
Bensusán Areous, Graciela Irma		Derecho	Ciencias Sociales
Beristain Guevara, César Ignacio		Ciencia y tecnología de alimentos	Agrociencias
Bermúdez Gómez-Llanos, José Artur		Medicina	Medicina
Bernache Pérez, Gerardo		Antropología	Ciencias Sociales

Bernal Uruchurtu, Margarita Isabel		Química	Química
Bernal y García Pimentel, Ignacio	†		Humanidades
Bernal-Lugo, Irma Ofelia		Bioquímica	Química
Berrondo del Valle, Manuel		Física	Física
Berruecos Villalobos, José Manuel		Genética animal	Agrociencias
Bertely Busquets, María	†	Antropología e historia de la educación	Ciencias Sociales
Bertoin, Jean		Matemáticas	Matemáticas
Besprosvany Fridzon, Jaime		Física cuántica	Física
Best y Brown, Roberto		Termodinámica	Química
Beutelspacher Baigts, Carlos Rommel		Ecología	Biología
Beyer Flores, Carlos José	†	Biología	Biología
Biagi Filizola, Francisco		Medicina	Medicina
Bielak Radoshycka, Jacobo		Ingeniería	Ingeniería
Bijker Bijker, Roelof		Física nuclear	Física
Binette, Luc		Astrofísica	Astronomía
Binimelis de Raga, Graciela Lucia		Ciencias de la atmósfera	Geociencias
Birkle, Peter		Hidrogeología, hidroquímica	Geociencias
Birrichaga Gardida, Diana		Historia	Humanidades
Bizberg Guter, Ilán		Sociología política comparada	Ciencias Sociales
Blaisten Bolognini, Estela Olga		Física	Física
Blancarte Pimentel, Roberto Javier		Sociología cultural	Ciencias Sociales
Blanco Cano, Xochitl Guillermina		Física espacial	Geociencias
Blanco Jerez, Leonor María		Fisicoquímica	Química
Blazquez Graf, Norma		Estudios de género, educación superior y ciencia	Humanidades
Boatner, Lynn A.		Física	Física
Bobadilla Sandoval, Norma Araceli		Medicina	Medicina
Bobes León, Velia Cecilia		Sociología	Ciencias Sociales
Bocanegra García, Virgilio		Biología molecular	Biología
Bocco Verdinelli, Gerardo Héctor Ru		Geomorfología	Ciencias Sociales
Boehm Schoendube, Brigitte Nellie L	†	Antropología	Ciencias Sociales
Bohigas Bosch, Joaquín Ignacio Agust		Astronomía	Astronomía
Bojalil Jaber, Luis F.		Biología	Biología
Bojalil Parra, Rafael		Inmunología	Medicina

Bokser Misses-De Liwerant, Judit E.		Ciencias sociales y humanidades	Ciencias Sociales
Boldú Olaizola, José Luis		Estado sólido	Física
Bolívar Zapata, Francisco Gonzalo		Biología	Biología
Boltianski, Vladimir		Matemáticas básicas	Matemáticas
Bonet Marco, Federico	†		
Bonfil Batalla, Guillermo	†		
Bonilla Petriciolet, Adrián		Ingeniería química	Ingeniería
Borlaug, Norman E.	†		Agrociencias
Bosch Gimpera, Pedro	†		Humanidades
Bosch Giral, Carlos		Análisis funcional	Matemáticas
Botello Rionda, Salvador		Computación	Ingeniería
Bouzas Ortiz, José Alfonso		Derecho	Ciencias Sociales
Bowers, Alberto			
Boyer, Charles P.		Matemáticas	Matemáticas
Bracamonte y Sosa, Pedro José		Antropología	Humanidades
Brachet Staehling, Viviane		Sociología	Ciencias Sociales
Bracho Carpizo, Javier		Geometría discreta	Matemáticas
Bracho González, Teresa		Sociología	Ciencias Sociales
Brailovsky Alperowitz, Harry Urad		Biología	Biología
Brailowsky Klipstein, Simón	†		Medicina
Brambila Paz, Gloria Leticia		Geometría algebraica	Matemáticas
Brandan Siques, María Ester		Física	Física
Brandt, Herman		Medicina	Medicina
Bras, Rafael Luis		Ingeniería	Ingeniería
Braun Gitler, Eliezer		Física	Física
Bravo Alfaro, Héctor		Astrofísica y radioastronomía	Astronomía
Bravo de la Parra, Alejandra		Biotecnología	Biología
Bravo Hollis, Helia	†		Biología
Bravo Núñez, Silvia Susana	†		Astronomía
Brena Pinero, Ramón Felipe		Ciencias computacionales	Ingeniería
Breton Báez, Nora Eva		Física teórica	Física
Brito Arias, Marco Augusto		Química orgánica	Química
Brito, Dagobert L.		Economía	Ciencias Sociales

Brody Spitz, Tomás A.	†		Física
Brostow, Witold K.		Química	Química
Brown, Hebert	†	Química	Química
Bruner Iturbide, Carlos Antonio		Psicología	Humanidades
Brust Carmona, Héctor	†	Medicina	Medicina
Bruzual Alfonso, Gustavo Ramón		Astronomía extragaláctica	Astronomía
Buckle Ramírez, Luis Fernando	†	Biología	Biología
Buenfil Burgos, Rosa Nidia		Educación	Humanidades
Bueno Castellanos, Carmen		Antropología	Humanidades
Bueno y Ziri6n, Gerardo M.		Ciencias sociales y humanidades	Ciencias Sociales
Buitr6n M6ndez, Germ6n		Ingeniería ambiental	Ingeniería
Buitr6n S6nchez, Blanca Estela		Geociencias	Geociencias
Bulbulian Garabedian, Silvia		Fisicoquímica	Física
Bunge Molina, Carlos Federico		Física	Física
Burillo Amezcua, Sofía Guillermina		Química de radiaciones	Química
Bustamante Ceballos, Jorge I.		Ingeniería	Ingeniería
Bustos Jaimes, Ismael		Bioquímica	Química
Buzo de la Peña, Luis Andr6s		Ingeniería	Ingeniería
Caballero Acosta, María Emilia		Probabilidad	Matemáticas
Caballero Miranda, Margarita		Paleoclimatología y paleolimnología	Geociencias
Caballero y Caballero, Eduardo	†		
Cabañas Moreno, José Gerardo		Ingeniería de materiales	Física
Cabrera Acevedo, Gustavo	†		Ciencias Sociales
Cabrera Ortíz, Armando	†	Química orgánica	Química
Cabrera Pivaral, Carlos Enrique		Educación	Humanidades
Cabrero García, María Teresa		Antropología	Humanidades
Cabrero Mendoza, Enrique		Administración pública	Ciencias Sociales
C6ceres Mart6nez, Jorge Abelardo		Acuicultura	Biología
C6ceres S6nchez, Elena Mafalda		Física	Física
Cadena Roa, Gerardo Jorge		Sociología	Ciencias Sociales
Calcagno Montans, Mario Luis		Bioquímica	Biología
Calder6n Arenas, Jos6 Antonio		Estado s6lido	Ingeniería
Calder6n Benavides, H6ctor Alfredo		Ingeniería de materiales	Física

Calderón Chelius, Leticia		Sociología	Ciencias Sociales
Calderón Jaimes, Ernesto		Medicina	Medicina
Calderón Salinas, José Víctor		Biología	Medicina
Calderón Tinoco, Jesús	†		Biología
Calderón Villarreal, Cuauhtémoc		Ciencias económicas	Ciencias Sociales
Calmus, Thierry		Geología estructural	Geociencias
Calva González, Juan José		Bibliotecología	Humanidades
Calva Mercado, Edmundo		Biotecnología	Biología
Calveiro Garrido, Pilar		Ciencias políticas	Ciencias Sociales
Calles Martínez, Alipio Gustavo		Materia condensada	Física
Camacho Arroyo, Ignacio		Neurociencias	Biología
Camacho Corona, María del Rayo		Productos naturales	Química
Camacho Quintana, Abel		Física	Física
Camacho Velázquez, Rodolfo Gabriel		Ingeniería petrolera	Ingeniería
Camarena Gallardo, Patricia		Educación matemática	Humanidades
Camarena Mejía, Rosa Laura		Microbiología	Biología
Campero Celis, Antonio		Química	Química
Campollo Rivas, Octavio		Hepatología (enfermedades del hígado)	Medicina
Campos Álvarez, Francisco		Bioquímica y biología molecular	Biología
Campos Delgado, Daniel Ulises		Ingeniería eléctrica y electrónica	Ingeniería
Campos Enriquez, José Óscar		Exploración geofísica	Geociencias
Campos García, Jesús		Biología	Biología
Campos Rodríguez, Rafael		Inmunología	Medicina
Campos Silva, Iván Enrique		Ciencia e ingeniería de materiales	Ingeniería
Camposortega Cruz, Sergio	†		Ciencias Sociales
Camprubí Cano, Antoni		Ciencias de la Tierra	Geociencias
Canales Cerón, Alejandro Isidoro		Demografía	Ciencias Sociales
Canales Pérez, Elías Segundo	†	Ginecología y obstetricia	Medicina
Canales Ruiz, Roberto		Ingeniería	Ingeniería
Canavati Ayub, José Angel	†		Matemáticas
Candela Martín, María Antonia		Educación	Humanidades
Canet Miquel, Carlos		Geología	Geociencias
Cano Cordero, Ángel		Sistemas dinámicos	Matemáticas

Cano Ortega, Ruth Gabriela		Historia	Humanidades
Cansino Ortiz, César Ricardo		Ciencia política	Ciencias Sociales
Cansino Ortiz, Selene		Psicología	Medicina
Canto Canché, Blondy Beatriz		Biotechnología	Agrociencias
Canto Cetina, Thelma Elena		Medicina	Medicina
Cantó Illa, Jorge Daniel Carlos		Astronomía	Astronomía
Canto Santana, Gabriel Ivan		Física del estado sólido	Física
Cantoral Domínguez, Karla		Derecho	Ciencias Sociales
Cantoral Uriza, Ricardo Arnoldo		Matemática educativa	Humanidades
Cantú Chapa, Abelardo B.		Ciencias de la Tierra	Geociencias
Cantú Chapa, Rubén		Sociología urbana	Ciencias Sociales
Cantú Garza, José María	†	Ciencias de la salud	Medicina
Cañizares Villanueva, Rosa Olivia		Biotechnología	Biología
Cañón Tapia, Edgardo		Geología	Geociencias
Capel Sáez, Horacio		Geografía	Ciencias Sociales
Capella Kort, Antonio		Matemáticas	Matemáticas
Capovilla Chiariglione, Riccardo		Física teórica	Física
Capra Pedol, Lucía		Ciencias de la Tierra	Geociencias
Cárabez Trejo, Alfonso		Biología	Biología
Carbajal Pérez, José Noel		Oceanografía y meteorología	Geociencias
Carbó, Teresa		Lingüística	Humanidades
Cardador Martínez, María Anaberta		Biotechnología de alimentos	Agrociencias
Cárdenas de la Peña, Enrique	†	Historia	Humanidades
Cárdenas Galindo, Víctor Manuel		Electrónica de potencia	Ingeniería
Cárdenas Navarro, Raúl		Fisiología vegetal	Agrociencias
Cárdenas Sánchez, Enrique		Economía	Ciencias Sociales
Cardineau, Guy Albert		Biotechnología	Agrociencias
Cardona Núñez, Octavio	†	Astronomía	Física
Cardona, Manuel	†	Física	Física
Cardoso Martínez, Judith María de L		Ciencia de los polímeros	Química
Careaga Villiesid, Juan Antonio			
Carigi Delgado, María Leticia		Evolución de galaxias	Astronomía
Carnevale Cantoni, Alessandra		Medicina	Medicina

Carpizo Mc Gregor, Jorge	†	Derecho	Ciencias Sociales
Carramiñana Alonso, Alberto		Astrofísica de altas energías	Astronomía
Carranza Edwards, Arturo		Geología marina	Geociencias
Carrasco Bazúa, Luis		Astronomía	Astronomía
Carrasco Nuñez, Gerardo		Geología	Geociencias
Carrasco Ochoa, Jesús Ariel		Computación	Ingeniería
Carreón Castro, María del Pilar		Química	Química
Carrero Sánchez, Julio César		Inmunología	Medicina
Carrillo Castañeda, Guillermo		Genética	Biología
Carrillo Castilla, Porfirio		Neurobiología del desarrollo	Biología
Carrillo Estrada, José Luis Eustolio		Física	Física
Carrillo Gamboa, Francisco Javier		Administración del conocimiento	Ciencias Sociales
Carrillo Liz, Alfonso			
Carrillo Prieto, Ignacio		Derecho	Ciencias Sociales
Carrillo Rivera, José Joel		Geología	Geociencias
Carrillo Viveros, Jorge Héctor		Sociología	Ciencias Sociales
Carton de Grammont, Hubert		Sociología	Ciencias Sociales
Carvajal Millán, Elizabeth		Ciencia de los alimentos	Agrociencias
Carvajal Moreno, Raúl		Ingeniería	Ingeniería
Carvajal Sandoval, Guillermo	†		Biología
Casalet Ravenna, Mónica		Sociología del desarrollo	Ciencias Sociales
Casanova Cardiel, Hugo		Educación	Humanidades
Casas Andreu, Gustavo		Biología	Biología
Casas Campillo, Carlos	†		Biología
Casas Guerrero, Rosalba		Sociología	Ciencias Sociales
Casillas García de León, Juan			
Caso Muñoz, María Elena	†		Biología
Caso, Alfonso	†		Humanidades
Castañeda de Silva, Carmen	†	Historia	Humanidades
Castañeda Hernández, Gilberto		Farmacología	Biología
Castañeda Priego, Ramón		Mecánica estadística	Física
Castaño Meneses, Víctor Manuel		Física	Física
Castaño Tostado, Eleuterio		Física	Física

Castañón Ávila, Gerardo Antonio	Telecomunicaciones	Ingeniería
Castaños Garza, Octavio Héctor	Física	Física
Castaños Rodríguez, Heriberta	Sociología	Ciencias Sociales
Castelán Ortega, Octavio Alonso	Producción animal	Agrociencias
Castellanos Ramos, Javier Zaragoza	Horticultura protegida	Agrociencias
Castells, Manuel	Sociología	Ciencias Sociales
Castilla Valdéz, Heriberto	Física experimental de altas energías	Física
Castillo Alvarado, Fray de Landa	Física del estado sólido	Física
Castillo Berthier, Héctor Francisco	Sociología	Ciencias Sociales
Castillo Blum, Silvia Elena	Química	Química
Castillo Caballero, Rolando C.	Física estadística	Física
Castillo Elizondo, Jaime Arturo	Teorías y métodos pedagógicos generales	Humanidades
Castillo García, Manuel Ángel	Población	Ciencias Sociales
Castillo Henkel, Carlos	† Farmacología	Medicina
Castillo Pérez, Iván	Química inorgánica	Química
Castillo Tejero, María Noemí	Antropología	Humanidades
Castillo Toledo, Bernardino	Automatización y control	Ingeniería
Castro Borges, Pedro	Ingeniería	Ingeniería
Castro Camus, Enrique	Óptica	Física
Castro Domingo, Pablo	Antropología	Ciencias Sociales
Castro Escamilla, Raúl Ramón	Geofísica	Geociencias
Castro Garza, Jorge Enrique	Microbiología	Biología
Castro Gutiérrez, Felipe	Historia	Humanidades
Castro Hernández, Jorge Javier	Física de la atmósfera	Física
Castro Linares, Rafael	Teoría de control	Ingeniería
Castro Muñozledo, José Federico Ber	Biología	Biología
Castro Pérez, Roberto	Sociología	Ciencias Sociales
Castro Ricalde, María de la Cruz	Cine y literatura	Humanidades
Castro Rodríguez, Román Ernesto	Física	Física
Castro Romero, Telma Gloria	Ciencias de la atmósfera	Geociencias
Castro, José Esteban	Sociología	Ciencias Sociales
Cavazos Cadena, Rolando	Probabilidad	Matemáticas
Cavazos Pérez, María Tereza	Ciencias de la atmósfera	Geociencias

Cea Olivares, Raymundo	Química	Química
Ceballos González, Gerardo Jorge	Biología	Biología
Cebrián García, Mariano Enrique	Ciencias de la salud	Medicina
Cedillo Ortiz, José Andrés	Fisicoquímica	Química
Cejudo Ramírez, Guillermo Miguel	Administración Pública	Ciencias Sociales
Celis Sandoval, Heliodoro	Biología	Biología
Centeno García, Elena	Tectónica	Geociencias
Centurión Pacheco, David	Farmacología	Medicina
Cerbón Solorzano, Jorge	Biología	Biología
Cerda García Rojas, Carlos Martín	Química	Química
Cerejido Mattioli, Marcelino	Fisiología celular y molecular	Biología
Cerutti Guldberg, Horacio Victorio	Filosofía nuestroamericana	Humanidades
Cervantes Carrillo, Francisco Javier	Biotecnología	Ingeniería
Cervantes Cota, Jorge Luis	Gravitación, cosmología	Física
Cervantes de Gortari, Jaime Gonzalo	Ingeniería mecánica	Ingeniería
Cervantes Ramírez, Miguel	Zootecnia	Agrociencias
Cervantes Reza, Fernando Alfredo	Biología	Biología
Cervantes Uc, José Manuel	Biomateriales e ingeniería de tejidos	Ingeniería
Cervantes Vega, Carlos	Microbiología	Biología
Cervini Silva, Javiera	Nanogeociencias	Geociencias
Cetina Rosado, Raúl Remigio	†	Química
Cetto Kramis, Ana María	Mecánica cuántica	Física
Cevallos Ferriz, Sergio Rafael Silvestr	Biología	Biología
Cicero Sabido, Raúl	Medicina	Medicina
Cid del Prado Vera, Ignacio	Nematología	Biología
Cintra McGlone, León Federico	†	Medicina
Cisneros Farías, Germán	Derecho	Ciencias Sociales
Cisneros Gudiño, María del Carmen	Física	Física
Cisneros Stoianowski, Gerardo	Matemáticas aplicadas	Matemáticas
Cisneros Vega, Bulmaro	Biología molecular	Biología
Civitarese, Osvaldo	Física	Física
Clapp Jiménez Labora, Mónica Alicia	Matemáticas	Matemáticas
Clark Peralta, Patricia Elena	Epidemiología clínica	Medicina

Clegg, Michael T.	Biología	Biología
Cobos Peralta, Mario Antonio	Medicina veterinaria y zootecnia	Agrociencias
Cocho Gil, Germinal	Sistemas complejos	Física
Coello Coello, Carlos Artemio	Computación	Ingeniería
Colás Ortiz, Rafael	Ingeniería	Ingeniería
Colotla Espinosa, Víctor Adolfo	Humanidades	Humanidades
Colunga García-Marín, Silvia Patricia	Evolución y etnobiología	Agrociencias
Coll Oliva, María Francisca Atlántida	Geografía	Ciencias Sociales
Collado Vides, Pedro Julio	Biología	Biología
Comas, Juan †		Humanidades
Concheiro Bórquez, Francisco Lucian	Sociología	Ciencias Sociales
Condon, Bradly John	Derecho	Ciencias Sociales
Contreras Balderas, Salvador †		Biología
Contreras Barandiarán, Gonzalo Albe	Matemáticas	Matemáticas
Contreras Cuevas, Antonio	Ciencia de materiales	Ingeniería
Contreras Montellano, Óscar Fernan	Sociología del trabajo	Ciencias Sociales
Contreras Nuño, Jesús Guillermo	Física, partículas y campos	Física
Contreras Patiño, Rubén Gerardo	Fisiología celular	Biología
Contreras Pérez, Carlos Manuel	Neurociencias	Medicina
Contreras Puente, Gerardo Silverio	Física	Física
Contreras Suárez, Enrique	Estructura y cambio social	Ciencias Sociales
Contreras Theurel, Rosalinda	Química	Química
Cordero Osorio, Francisco	Matemática educativa	Humanidades
Cordero Pérez, Paula	Química biomédica	Medicina
Córdoba Alva, Félix †		Biología
Córdova Plaza, María Esperanza del	Antropología	Ciencias Sociales
Córdova, Arnaldo †	Ciencia política	Ciencias Sociales
Corichi Rodríguez Gil, Alejandro	Física	Física
Cornejo Rodríguez, Anselmo Alejand	Física	Física
Corona Vázquez, Teresa	Neurología	Medicina
Coronado Gallardo, Manuel	Física	Física
Correa Beltrán, María Dolores	Medicina	Medicina
Correa Pérez, Jorge		

Correa Vázquez, Ma. Eugenia		Economía	Ciencias Sociales
Corsi Cabrera, María		Neurociencias cognoscitivas	Medicina
Cortés Cáceres, Fernando Alberto		Sociología	Ciencias Sociales
Cortés Cortés, Eduardo		Química orgánica	Química
Cortés Gallegos, Vicente		Medicina	Medicina
Cortés Guzmán, Fernando		Química	Química
Cortés Jacinto, Edilmar		Ciencias veterinarias	Agrociencias
Cortés Zavala, María Teresa		Historia	Humanidades
Corvo Pérez, Francisco Eduardo		Materiales y medio ambiente	Ingeniería
Corzo Sosa, Edgar		Derecho	Ciencias Sociales
Cossío Díaz, José Ramón		Derecho	Ciencias Sociales
Cossío Villegas, Daniel	†		Ciencias Sociales
Costas Basin, Miguel Antonio		Física	Física
Costero Gracia, Rafael		Astronomía	Astronomía
Costero Tudanca, Isaac	†		Medicina
Covarrubias Robles, Alejandra Alicia		Biología	Biología
Covarrubias Robles, Luis Fernando		Biología del desarrollo	Biología
Covarrubias Vázquez, Sergio		Ingeniería	Ingeniería
Cowley, Alan		Química	Química
Crabbé, Pierre			
Cravioto Muñoz, Joaquín	†		Medicina
Cravioto Quintana, Alejandro Rafael		Medicina	Medicina
Crespo Gaggiotti, Horacio		Historia	Humanidades
Cronin, James Watson	†	Física	Física
Cross, Alexander D.			
Crossa Hiriart, José Luis		Estadística	Agrociencias
Cruickshank Villanueva, Carlos	†	Ingeniería civil	Ingeniería
Cruz Almanza, Raymundo	†	Química	Química
Cruz Escalona, Víctor Hugo		Ecología animal	Biología
Cruz Irisson, Miguel		Física del estado sólido	Física
Cruz Jiménez, Salvador Antonio		Física	Física
Cruz León, Artemio		Desarrollo rural	Ciencias Sociales
Cruz López, Arquímedes		Fuentes alternativas de energía e ingeniería de reactores	Ingeniería

Cruz Orea, Alfredo		Física del estado sólido	Física
Cruz Pérez, Felipe Alejandro		Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Cruz Sosa, Francisco		Biología Vegetal	Agrociencias
Cruz Suárez, Lucía Elizabeth		Acuicultura, alimentos	Agrociencias
Cruz Vázquez, Carlos Ricardo		Medicina veterinaria	Agrociencias
Cruz Vega, Delia Elva		Biología	Biología
Cruz-González Espinosa, Irene		Astronomía extragaláctica	Astronomía
Cuadra Moreno, Héctor		Derecho	Ciencias Sociales
Cuanalo de la Cerda, Heriberto Emili		Agrociencias	Agrociencias
Cuautle Flores, Eleazar		Altas energías experimental y fenomenología	Física
Cuca García, Juan Manuel		Agronomía	Agrociencias
Cuellar Vázquez, María Angélica		Sociología	Ciencias Sociales
Cueva Perus, Marcos Agustín		Sociología e historia	Ciencias Sociales
Cuevas Ahumada, Víctor Manuel		Economía	Ciencias Sociales
Cuevas García, Sergio		Dinámica de fluidos	Física
Cuevas González Bravo, Gabriel Edua		Química	Química
Cuevas Jiménez, Erik Valdemar		Inteligencia Artificial	Ingeniería
Cuevas Sosa, Andrés Alejandro		Psicoterapia, hipnosis y psicoanálisis	Medicina
Cuevas Vallejo, Carlos Armando		Ciencias humanas y de la conducta	Humanidades
Curiel Defossé, Guadalupe	†	Historia	Humanidades
Curiel Ramírez, Salvador		Formación estelar	Astronomía
Cyphers Tomic, Ann Marie		Antropología	Humanidades
Czitrom Baus, Steven Peter Reed		Oceanografía	Ingeniería
Chacón Esponda, Elpidio	†		Física
Chacón Salinas, Rommel		Inmunología	Biología
Chagoya Hazas, Victoria Eugenia		Medicina	Medicina
Chaidez Quiroz, Cristóbal		Microbiología	Biología
Chamizo Guerrero, José Antonio		Educación	Humanidades
Chanona Pérez, José Jorge		Ingeniería Bioquímica	Agrociencias
Chapela Castañares, Gustavo Adolfo		Física	Física
Charli Casalonga, Jean Louis		Biología	Biología
Chavarría Kleinhenn, Carlos Alfredo		Astronomía	Astronomía
Chávez Carvayar, José Alvaro		Ciencia e ingeniería de materiales	Ingeniería

Chávez Cerda, Sabino		Óptica	Física
Chávez Cossío, Edmundo		Medicina	Medicina
Chávez Dagostino, Miguel		Física	Astronomía
Chávez Espinoza, José I.			
Chávez Lomeli, Efraín Rafael		Física	Física
Chávez Morales, Jesús		Agrociencias	Agrociencias
Chávez Ortiz, Ernesto Aarón		Pesquerías y ecología de arrecifes coralinos	Biología
Chávez Segura, René Efraín		Geofísica	Geociencias
Chavira Martínez, Elizabeth		Química inorgánica	Química
Chavushyan, Vahram		Astronomía y astrofísica	Astronomía
Cheang Wong, Juan Carlos		Interacción de radiación con materia	Física
Checa Artasu, Martín Manuel		geografía	Ciencias Sociales
Chebouni, Abdelghani		Hidroclimatología	Geociencias
Chenaut González, María Victoria		Antropología social e historia	Humanidades
Chicurel Uziel, Ricardo		Ingeniería mecánica	Ingeniería
Choumiline, Evgueni		Geoquímica ambiental	Geociencias
Dacal Alonso, Angel	†		Física
D'Alessio Vessuri, Paola	†	Astronomía Teórica	Astronomía
Daltabuit Godas, Enrique		Ingeniería	Ingeniería
Dalton Palomo, María Margarita		Historia	Ciencias Sociales
Damián Huato, Miguel Ángel		Desarrollo Rural	Ciencias Sociales
Dávila Martínez, Anabella del Rosari		Administración de Empresas	Ciencias Sociales
Dávila Ortiz, Gloria		Biotecnología	Biología
De Alba Alcaraz, Edmundo			
De Alba Ceballos, Alicia Frances de la		Pedagogía	Humanidades
De Almeida Tormín de Salles, Vania A	†	Sociología	Ciencias Sociales
De Buen López, Óscar		Ingeniería	Ingeniería
De Buen López, Sadi		Ingeniería	Ingeniería
De Coss Gómez, Romeo Humberto		Física	Física
De Cserna y de Gombos, Zoltán		Geociencias	Geociencias
De Diego Onsurbe, José Antonio		Astrofísica extragaláctica	Astronomía
de Folter, Stefan		Ciencias de la Vida	Biología
De Gortari Rabiela, Hira		Historia	Humanidades

De Gortari, Eli	†		Humanidades
De Ibarrola Nicolín, María		Educación	Humanidades
De La Cruz Burelo, Eduard		Física de partículas	Física
De la Cruz López, Fidel		Biología	Biología
De la Cruz Reyna, Servando		Vulcanología	Geociencias
De la Cruz Toyos, María Victoria	†		Medicina
De la Fraga, Luis Gerardo		Ciencias de la computación	Ingeniería
De la Fuente Ramírez, Juan Ramón		Psiquiatría	Medicina
De la Garza Camino, Mercedes		Historia	Humanidades
De la Garza Salazar, Jaime Guadalup		Medicina	Medicina
De la Garza Toledo, Enrique		Sociología	Ciencias Sociales
De la Isla de Bauer, María de Lourdes		Agronomía	Agrociencias
De la Lanza Espino, Guadalupe		Oceanografía	Geociencias
De la Macorra Pettersson, Axel		Física teórica	Física
De la Peña Auerbach, Luis		Física	Física
De la Peña Mena, José Antonio		Matemáticas	Matemáticas
De la Peña Seaman, Clelia		Genética molecular	Biología
De la Peña Topete, Guillermo		Antropología	Humanidades
De la Reza Guardia, Germán Adolfo		Economía	Ciencias Sociales
De la Rosa Duque, María Esther		Biología	Biología
De la Rosa Vélez, Jorge	†	Ecología molecular	Biología
De la Torre Castellanos, Angela René		Antropología social	Humanidades
De la Torre Martínez, María Mayra		Biotecnología	Biología
De la Torre Villar, Ernesto	†	Historia	Humanidades
De León González, Jesús Ángel		Biología marina	Biología
De León Morales, Jesús		Ingeniería eléctrica	Ingeniería
De León Pasquel, María de Lourdes		Lingüística, antropología	Humanidades
De León Rodríguez, Antonio		Ingeniería Bioquímica	Química
De Micheli Serra, Alfredo Alessandro		Medicina	Medicina
De Oliveira Barbosa de Muñoz, Orlan		Sociología	Ciencias Sociales
De Oyarzábal, Juan B.	†		
De Pablo Galán, Liberto		Geoquímica	Geociencias
De Pablo Lastra, Juan José		Ingeniería	Ingeniería

De Teresa de Oteyza, María de la Luz		Análisis matemático	Matemáticas
De Urquijo Carmona, Jaime		Física atómica, molecular y óptica	Física
Déciga Campos, Myrna		Ciencias de la salud	Medicina
Dehnen, Heinz		Física	Física
Del Amo Rodríguez, Silvia	†	Ecología	Agrociencias
Del Ángel Mobarak, Gustavo Adolfo		Economía	Ciencias Sociales
Del Angel Núñez de Cáceres, Rosa M		Biología molecular	Biología
Del Castillo Alemán, Gloria		Ciencias sociales	Ciencias Sociales
Del Castillo Fregoso, Luz María	†		Biología
Del Castillo Mussot, Marcelo		Física	Física
Del Castillo Sánchez, Rafael Felipe		Ecología y genética	Biología
Del Castillo Troncoso, Alberto		Historia	Humanidades
Del Conde Pontones, Guillermo	†		
Del Palacio Montiel, Celia		Historia	Humanidades
Del Razo Jiménez, María de la Luz		Toxicología	Biología
Del Río Estrada, Carlos	†		Biología
Del Río Haza, Fernando		Física	Física
Del Río Portilla, Jesús Antonio		Física	Física
Del Río Portilla, José Federico		Química	Química
Del Río Portilla, Miguel Ángel		Acuicultura	Biología
Del Valle Canseco, Francisco			
Del Valle Gallegos, Edmundo		Métodos nodales tipo elemento finito en ciencias e i	Ingeniería
Delgadillo Sánchez, José Alberto		Fisiología de la reproducción	Agrociencias
Delgado Campos, Genaro Javier		Geografía social	Ciencias Sociales
Delgado Granados, Hugo		Geociencias	Geociencias
Delgado Lamas, Eduardo Guillermo		Química	Química
Delgado Parra, Gustavo		Artes	Humanidades
Delgado Ramos, Gian Carlo		Ecología y Sociedad	Ciencias Sociales
Delgado Reyes, José Francisco		Química	Química
Delgado Sánchez, Santiago		Agrociencias	Agrociencias
Delgado Wise, Raúl		Economía política	Ciencias Sociales
Demain, Arnold L.		Biología	Biología
Dendooven Vanderbeken, Luc Julien		Biotecnología	Agrociencias

Díaz Barriga Casales, Ángel Rogelio		Educación	Humanidades
Díaz Castañeda, Victoria		Oceanografía	Biología
Díaz Cruz, Justiniano Lorenzo		Física	Física
Díaz de Cossío, Roger		Ciencias sociales	Humanidades
Díaz de la Garza, Rocío Isabel		Biotecnología	Agrociencias
Díaz Fleischer, Francisco		Ecología	Biología
Díaz Guerrero, Gabriela Alicia		Química	Química
Díaz Herrera, Fernando		Biología	Geociencias
Díaz Herrera, Jesús Enrique		Mecánica estadística	Física
Díaz Loving, Rolando		Psicología	Humanidades
Díaz Miranda, Sofía Yolanda		Ciencias de la salud	Biología
Díaz Muñoz, Mauricio		Bioquímica	Biología
Díaz Quiñonez, José Alberto		Salud pública	Medicina
Díaz Real, Rafael Alfredo		Ingeniería química	Ingeniería
Díaz Torres, Eduardo		Química	Química
Díaz Torres, Luis Armando		Óptica	Física
Díaz Uribe, José Rufino		Física	Física
Díaz Zagoya, Juan Cuauhtémoc		Bioquímica	Biología
Dickinson Bannack, Federico Horacio		Ecología humana	Ciencias Sociales
Didriksson Takayanagui, Axel		Sociología, economía	Ciencias Sociales
Dieterlen Struck, Paulette		Filosofía	Humanidades
Dietz, Gunther		Antropología	Humanidades
Diez Angulo, Federico			
Dimitrova Dinkova, Tzvetanka		Bioquímica	Biología
Dirzo Minjarez, Rodolfo		Ecología	Biología
Djerassi, Carl	†	Química	Química
Djordjević, Slaviša		Análisis matemático	Matemáticas
Dold, Albrecht	†		Matemáticas
D'Olivo Sáez, Juan Carlos		Física de partículas elementales	Física
Dolores Flores, Crisólogo		Pedagogía	Humanidades
D'Olwer, Luis Nicolau	†		
Domenella Amadio, Ana Rosa Regina		Literatura	Humanidades
Domínguez Baldrich, Cesáreo A.		Física de partículas elementales	Física

Domínguez Casala, Roberto		Neuroendocrinología	Biología
Domínguez Castro, Héctor		Física estadística	Física
Domínguez Esquivel, José Manuel		Ingeniería química	Química
Domínguez González, Aurelio		Ingeniería mecánica	Ingeniería
Domínguez Vargas, Óscar		Química	Química
Domínguez, Héctor A.			
Domínguez, Xorge A.	†		Química
Donado Pérez, Fernando		Mecánica Estadística	Física
Dong, Shi Hai		Física teórica	Física
Dorantes Álvarez, Lidia		Ciencia de alimentos	Agrociencias
Dorantes Dávila, Jesús Gerardo		Física	Física
Dorra Zech, Humberto Raúl		Estudios literarios	Humanidades
Dos Anjos, João Carlos Costa		Física	Física
Dr. Pascal Lacroix		Química y fisicoquímica	Química
Draayer, Jerry Paul		Física	Física
Dreyfus Cortés, Georges		Bioquímica	Biología
Driscoll Kelly, Barbara Ann		Historia	Humanidades
Drucker Colín, René Raúl	†	Biología	Medicina
Drummond Durey, Hugh Michael		Ecología	Biología
Duarte Dias, Pedro Américo		Zoología y comportamiento animal	Biología
Dubrovsky Jankovsky, Joseph G.		Biología de plantas	Biología
Dueñas González, Alfonso		Medicina	Medicina
Dueñas Jiménez, Sergio Horacio		Neurociencias	Medicina
Duhau López, Emilio Roberto	†	Sociología	Ciencias Sociales
Dultzin Kessler, Deborah		Astrofísica	Astronomía
Durán D. de Bazúa, María del Carme		Ingeniería química	Ingeniería
Durand Arp Nisen, Jorge		Antropología social, geografía	Humanidades
Durand Ponte, Víctor Manuel		Sociología	Ciencias Sociales
Durin, Séverine		Antropología	Humanidades
Dutrénit Bielous, Gabriela		Economía	Ciencias Sociales
Dutrénit Bielous, Silvia Elena		Historia de América Latina	Humanidades
Echenique Manrique, Ramón	†	Ciencia y tecnología de la madera	Agrociencias
Echevarría Román, Juan Manuel		Astrofísica	Astronomía

Echeverría Martínez, Olga Margarita	Biología	Biología
Eguibar Cuenca, José Ramón	Neurociencias	Biología
Elías Zúñiga, Alex	Ingeniería mecánica	Ingeniería
Eliel, Ernest L.	†	Química
Elizalde González, Ma. de la Paz	Fisicoquímica	Física
Elizondo Huerta, E. Javier	Geometría Algebraica	Matemáticas
Elizondo Mayer-Serra, Carlos	Ciencia política	Ciencias Sociales
Elizondo Riojas, Guillermo	Medicina	Medicina
Elizondo Villarreal, Nora	Fisicoquímica	Química
Elliott, Roger James	† Física	Física
Encarnación Dimayuga, Rosalba	Farmacia	Química
Enciso Aguilar, Mauro Alberto	Telecomunicaciones	Ingeniería
Engelfried, Jürgen	Física de partículas elementales	Física
England Scott, Roland	Matemáticas	Matemáticas
Enríquez Habib, Raúl Guillermo	Química analítica y orgánica	Química
Erlj Jazcilevich, David	Biología	Biología
Escalante Acosta, Bruno Alfonso	Biología	Biología
Escalante García, Jaime	Química orgánica	Química
Escalante García, José Iván	Ingeniería de materiales	Ingeniería
Escalante Sandoval, Carlos Agustín	Ingeniería civil (hidráulica)	Ingeniería
Escalante Semerena, Roberto Iván	Economía	Ciencias Sociales
Escobar Aldasoro, Guillermo	†	Medicina
Escobar Briones, Carolina	Neurociencias	Medicina
Escobar Briones, Elva Guadalupe	Oceanografía biológica	Geociencias
Escobar Izquierdo, Alfonso	Medicina	Medicina
Escobar Latapí, Agustín	Antropología	Ciencias Sociales
Escobar Ohmstede, Antonio	Historia	Humanidades
Escobar Rodríguez, Martha Lilia	Neurociencias	Biología
Escobar Toledo, Carlos Enrique	† Ingeniería de sistemas	Ingeniería
Escudero Derat, Roberto	Física	Física
Esparza García, Fernando José	Biotecnología	Biología
Espín Ocampo, Elda Guadalupe	Biología	Biología
Espíndola Castro, Juan Manuel	Geofísica	Geociencias

Espinosa Calderón, Alejandro		Mejoramiento genético	Agrociencias
Espinosa de los Monteros Pérez, Luz		Biomedicina	Biología
Espinosa García, Guillermo		Interacción de la radiación con la materia, radioisóto	Física
Espinosa Medina, Marco Antonio		Ciencia de materiales	Ingeniería
Espinosa Paredes, Gilberto		Ingeniería nuclear	Ingeniería
Espinoza Beltrán, Francisco Javier	†	Física	Física
Esquivel Guadarrama, Fernando Rog		Ciencias de la salud	Biología
Esquivel Olea, Rodolfo Octavio		Química	Química
Esteinou Madrid, María del Rosario		Sociología	Ciencias Sociales
Esteva Fabregat, Claudio		Antropología	Humanidades
Esteva Maraboto, Luis		Ingeniería civil	Ingeniería
Estrada Gasca, Claudio Alejandro		Ingeniería mecánica	Ingeniería
Estrada Iguíniz, María Margarita		Antropología	Humanidades
Estrada Ocampo, Humberto	†		Química
Estrada Orihuela, Sergio		Biología	Biología
Estrada Parra, Sergio Antonio		Medicina	Biología
Estrada Velasco, Julio		Música (estética e historia)	Humanidades
Estudillo Ayala, Julián Moisés		Óptica	Física
Etchevers Barra, Jorge Dionisio		Agrociencias	Agrociencias
Eudave Muñoz, Mario		Matemáticas	Matemáticas
Exequiel María Ezcurra Real		Ecología	Biología
Ezquerria Brauer, Josafat Marina		Organismos de origen marino	Biología
Fabila Castillo, Luis Humberto		Biología	Biología
Fafutis Morris, Mary		Inmunología	Medicina
Falcón Vega, Romana Gloria		Historia	Humanidades
Falcony Guajardo, Ciro		Física del estado sólido	Física
Fan, Liang-Shih		Química	Química
Fanjul Peña de Moles, María Luisa		Neurofisiología	Biología
Fanjul Peña, Luis	†		Biología
Farfán García, José Norberto		Química	Química
Farfán Márquez, Rosa María		Matemática educativa	Matemáticas
Fargher, Lane Frederick		Antropología	Humanidades
Farías Sánchez, Mario Humberto		Física del estado sólido	Física

Farrés González Sarabia, Amelia Marí	Biología	Biología
Faulhaber Kammann, Johanna †		Humanidades
Favela Contreras, Antonio R. Xicotén	Ingeniería de control	Ingeniería
Feder Felsen, Samuel		
Félix Estrada, Rodolfo †		Biología
Félix Grijalva, Diego Ricardo	Fisiología celular y biofísica	Biología
Femat Flores, Alejandro Ricardo	Ingeniería química, sistemas dinámicos y control	Ingeniería
Fenn, Mark Edwin	Ciencias forestales	Agrociencias
Feria Velasco, Alfredo Ignacio †	Ciencias de la salud	Biología
Fernández Aceves, María Teresa	Historia	Humanidades
Fernández Anaya, Guillermo	Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Fernández Cabrera, David José	Física	Física
Fernández Escartín, Eduardo	Microbiología de alimentos	Agrociencias
Fernández Esquivel, Rosa María	Bibliotecología	Humanidades
Fernández Fassnacht, Enrique Pablo	Física	Física
Fernández Fernández, María Asunció	Probabilidad y procesos estocásticos	Matemáticas
Fernández García, Martha Raquel	Historia	Humanidades
Fernández González, Alonso †	Ingeniería civil	Ingeniería
Fernández González, Juan Manuel	Química	Química
Fernández Guardiola, Augusto †		Medicina
Fernández Guasti, José Alonso	Biología	Biología
Fernández Herrera, María Antonieta	Química orgánica	Química
Fernández Madrigal, Arturo	Ciencia de materiales	Ingeniería
Fernández Mejía, María Cristina Regi	Ciencias de la salud	Medicina
Fernández Pacheco, Marta Susana	Biología	Biología
Fernández Perrino, Francisco José	Microbiología y biología molecular	Biología
Fernández Poncela, Anna María	Antropología y sociología	Ciencias Sociales
Fernández Salas, Ildefonso	Entomología	Biología
Fernández Santillán, José Florencio	Ciencias políticas	Ciencias Sociales
Fernández Téllez, Arturo	Física	Física
Fernández Valverde, Suilma Marisela	Física	Química
Fernández y Fernández, Ramón		
Fernández Zayas, José Luis	Ingeniería mecánica	Ingeniería

Ferrari Pedraglio, Luca	Geología	Geociencias
Ferreiro Schiavi, Emilia Beatríz María	Psicología	Humanidades
Ferrera Cerrato, Ronald	Microbiología	Agrociencias
Ferro Flores, Guillermina	Farmacia	Química
Ferrusquía Villafranca, Ismael	Geología	Geociencias
Fierros González, Aurelio Manuel	Ciencias forestales	Agrociencias
Figueroa Cárdenas, Juan de Dios	Química y tecnología de cereales	Agrociencias
Figueroa Millán, Julio Vicente	Medicina veterinaria	Agrociencias
Figueroa Perea, Juan Guillermo	Sociología	Ciencias Sociales
Figueroa Vega, Nicté Guadalupe	Medicina interna	Medicina
Filinich Oregui, María Isabel	Literatura	Humanidades
Firmani Clementi, Claudio	Astronomía	Astronomía
Fischer, Nikolaus H.	Química	Química
Fix Fierro, Héctor Felipe	Derecho	Ciencias Sociales
Fix Zamudio, Héctor	Derecho	Ciencias Sociales
Flisser Steinbruch, Ana	Parasitología, inmunología, salud pública	Biología
Flores Álvarez, Gonzalo	Psiquiatría	Medicina
Flores Berrones, José Raúl	Ingeniería civil	Ingeniería
Flores Cáceres, Silverio	Agrociencias	Agrociencias
Flores Farfán, José Antonio	Lingüística	Humanidades
Flores Márquez, Elsa Leticia	Geofísica	Geociencias
Flores Mendoza, Imer Benjamín	Derecho	Ciencias Sociales
Flores Murrieta, Francisco Javier	Farmacología y toxicología	Biología
Flores Nava, Sergio E.	Física	Física
Flores Núñez, Jorge Luis	Óptica	Física
Flores Palacios, María de Fátima	Psicología social	Ciencias Sociales
Flores Parra, María Angelina	Química	Química
Flores Pedroche, José Francisco	Ficología	Biología
Flores Pérez, Fernando Iván	Etoinmunoparasitología	Biología
Flores Romero, Juan José	Ciencias computacionales	Ingeniería
Flores Suárez, Adriana Elizabeth	Zoología	Biología
Flores Tlacuahuac, Antonio	Ingeniería química	Ingeniería
Flores Torres, Óscar	Historia	Humanidades

Flores Valdés, Jorge Andrés	Física	Física
Flores Villela, Oscar Alberto	Sistemática y biogeografía	Biología
Florescano Mayet, Enrique	Historia de México y de la historiografía mexicana	Humanidades
Folan Higgins, William Joseph	Antropología	Humanidades
Foroughbakhch Pournauab, Rahim	Agronomía	Biología
Forsbach Sánchez, Gerardo B.	Biología	Medicina
Fortes Besprosvani, Mauricio	Física teórica	Física
Fournier D'Albe, Michael		
Fournier García, Patricia	Antropología	Humanidades
Fraguela Collar, Andrés	Análisis y ecuaciones diferenciales	Matemáticas
Franco López, José de Jesús	Medio interestelar	Astronomía
Francois Lacouture, Juan Luis	Ingeniería nuclear	Ingeniería
Frank Hoeflich, Alejandro	Física nuclear	Física
Frazier Rix, John Gordon	Biología	Biología
Freile Pelegrín, Yolanda	Biotecnología marina	Agrociencias
Frenk Mora, Carlos	Astrofísica	Astronomía
Frey Nymeth, Herbert	Ciencias políticas, filosofía	Ciencias Sociales
Frías Hernández, Juan Teodomiro	Forestería de zonas áridas y semiáridas	Agrociencias
Fries, Carl	†	
Frixione Garduño, Arriano Eugenio B	Biología	Biología
Fucikovsky Zak, Leopold	†	Fitopatología
Fucugauchi de Santiago, Luz Alicia	Química	Química
Fuentes Dávila, Guillermo	Fitopatología	Agrociencias
Fuentes Moyado, Sergio	Química	Física
Fuentes Navarro, Raúl	Ciencias de la comunicación	Ciencias Sociales
Fuentes Pardo, Beatriz	Fisiología	Medicina
Fuentes Zurita, Gustavo Ariel	Ingeniería química	Ingeniería
Fuerte Esquivel, Claudio Rubén	Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Fuxe, Kjell Gunnar	Neurociencias	Medicina
G. Salmenes Blásquez, José	Ingeniería química	Ingeniería
Gaggero Sager, Luis Manuel	Física del estado sólido	Física
Galán Wong, Luis Jesús	Agrociencias	Agrociencias
Galeana Sánchez, Hortensia	Teoría de gráficas	Matemáticas

Galicia Luna, Luis Alejandro		Ingeniería química	Ingeniería
Galindo Alonso, Jorge	†	Agricultura	Agrociencias
Galindo Estrada, Ignacio Guillermo		Física de la atmósfera	Geociencias
Galindo Fentanes, Enrique		Ingeniería química	Ingeniería
Galindo González, Jorge Rodrigo		Ecología	Biología
Galindo Mendoza, María Guadalupe		Geografía	Geociencias
Galindo Ramírez, Fabián		Cáncer y Neurociencias	Medicina
Galván Espinosa, Marcelo Enrique		Química teórica	Química
Galván Magaña, Felipe		Ecología marina	Biología
Gall Sonabend, Olivia		Historia, sociología de la cultura	Ciencias Sociales
Gall, Ruth S.	†		Geociencias
Gallardo Cabello, Aurora		Matemática educativa	Humanidades
Gallegos Cigarroa, Alfredo			
Gallegos Neyra, Elvia Manuela		Biología	Biología
Gallina Tessaro, Sonia Antonieta		Biología	Biología
Gamba Ayala, Gerardo		Biología molecular	Medicina
Gambrill Ruppert, Monica Claire	†	Sociología	Ciencias Sociales
Gámez Meza, Nohemí		Biotecnología	Agrociencias
Gaona Tiburcio, Citlalli		Ciencia de materiales	Ingeniería
Garaev, Moubariz		Teoría de números, combinatoria	Matemáticas
Garatuza Payán, Jaime		Hidrología	Geociencias
García Abdeslem, Juan		Geofísica	Geociencias
García Acosta, Virginia Araceli		Historia y antropología	Humanidades
García Aldrete, Alfonso Neri		Biología	Biología
García Alvarado, José Santos		Microbiología	Biología
García Amaro, Enriqueta	†		Geociencias
García Báez, Efrén Venancio		Química organometálica y difracción de moléculas p	Química
García Barreto, José Antonio		Astronomía extragaláctica	Astronomía
García Bórquez, Arturo		Nanoestructura de materiales	Física
García Boutigue, Rolando Víctor	†	Filosofía	Humanidades
García Calderón, Gastón		Física teórica	Física
García Canclini, Néstor Raúl		Antropología	Humanidades
García Carrasco, Mario		Medicina interna	Medicina

García Carreño, Fernando Luis	Biotecnología	Biología
García Compeán, Héctor Hugo	Física matemática	Física
García Cuéllar, Alejandro Javier	Ingeniería química	Ingeniería
García de Alba García, Javier Eduardo	Antropología médica y epidemiología socio cultural d	Ciencias Sociales
García de la Mora, Gustavo Alberto	Química	Química
García Díaz, Alberto Alejandro	Física	Física
García Estrada, Joaquín	Neurociencias	Medicina
García Franco, José Guadalupe	Botánica	Biología
García Galindo, Hugo Sergio	Biotecnología	Agrociencias
García García, María de Lourdes	Medicina	Medicina
García Garibay, José Mariano	Biotecnología	Biología
García González, Augusto †	Física	Física
García González, Dora Elvira	Filosofía	Humanidades
García Gutiérrez, Alfonso	Ingeniería	Ingeniería
García Guzmán, Brígida del Carmen	Demografía, sociología	Ciencias Sociales
García Hernández, Luis Arturo	Economía agrícola	Ciencias Sociales
García Jiménez, Federico Alfredo	Química	Química
García Lara, Silverio	Agrobiotecnología	Agrociencias
García Latorre, Ethel Awilda	Biomedicina	Biología
García Luna Aceves, José Joaquín	Ingeniería en computación	Ingeniería
García Máynez Cervantes, Adalberto †	Matemáticas	Matemáticas
García Máynez Cervantes, Eduardo	Humanidades	Humanidades
García Máynez Espinosa de los M., E †		Humanidades
García Mellado, Olivia	Química orgánica	Química
García Moya, Edmundo	Agronomía	Agrociencias
García Muñoz, Marianela	Biología	Biología
García Naumis, Gerardo	Estado sólido, Física estadística	Física
García Nocetti, Demetrio Fabián	Ciencia e ingeniería de la computación	Ingeniería
García Ochoa, Esteban Miguel	Electroquímica	Ingeniería
García Oliva, Felipe Francisco	Ecología	Biología
García Peña, Elvia Inés	Biotecnología	Ingeniería
García Prieto, Jaime	Física	Física
García Rivas, Gerardo de Jesús	Cardiología	Medicina

García Ruano, José Luis		Química	Química
García Ruiz, Amado Francisco		Física	Física
García Ruiz, Juan Manuel		Geofísica	Geociencias
García Sáinz, Jesús Adolfo		Bioquímica	Medicina
García Sánchez, Fernando		Termodinámica	Física
García Segura, Guillermo		Astrofísica teórica	Astronomía
García Solís, Pablo		Nutrición	Medicina
García Torales, Guillermo		Óptica	Física
García Ugarte, Marta Eugenia		Historia	Humanidades
García Valladares, Octavio		Ingeniería energética	Ingeniería
García Zamora, Rodolfo		Ciencias Económicas	Ciencias Sociales
García-Colín Scherer, Leopoldo	†		Física
Garciadiego Dantan, Francisco Javier		Historia	Humanidades
Gardea Béjar, Alfonso Antero		Fisiología vegetal	Agrociencias
Garduño Juárez, Ramón		Biofísica molecular	Física
Garduño Monroy, Víctor Hugo		Geología estructural	Geociencias
Gariglio Vidal, Juan Bautista Patricio		Biología	Biología
Garma Navarro, Carlos		Antropología	Humanidades
Garrido Hoyos, Sofía Esperanza		Ciencias aplicadas (agua)	Ingeniería
Garza Cuarón, Beatriz	†		Humanidades
Garza González, Elvira		Microbiología	Medicina
Garza Montes de Oca, Nelson Federi		Ingeniería de materiales	Ingeniería
Garza Ocañas, Lourdes		Medicina	Medicina
Garzón Sosa, Ignacio Luis		Física	Física
Gaxiola Castro, Gilberto	†	Oceanografía	Geociencias
Gazarian Gazarian, Karlen		Biología molecular	Biología
Gázquez Mateos, José Luis		Química	Física
Geiss Hahn, Christof		Matemáticas	Matemáticas
Gelbukh, Alexander		Computación	Ingeniería
Genovés Tarazaga, Santiago	†	Antropología	Humanidades
Georgellis, Dimitrios		Biología molecular	Biología
Germán Soto, Vicente		Economía	Ciencias Sociales
Gerritsen, Peter Rijndaldus Wilhelmus		Sociología	Ciencias Sociales

Gershenson García, Carlos		Ciencias de la computación	Ingeniería
Ghys, Etienne		Matemáticas	Matemáticas
Gil Antón, Manuel		Sociología de la educación y epistemología de las cie	Ciencias Sociales
Gil García, José Ramón		Administración pública	Ciencias Sociales
Gil Villegas Montiel, Alejandro		Mecánica estadística	Física
Gimate-Welsh Hernández, Adrián Ser		Lingüística	Humanidades
Gimeno Seco, Miguel		Enzimología	Química
Giner Velázquez, Juan			
Giorguli Saucedo, Silvia Elena		Sociología	Ciencias Sociales
Girard Cuesy, María de Lourdes		Genética molecular y genómica de bacterias	Biología
Giron Barthe, Nicole	†	Historia política	Humanidades
Girón González, Alicia Adelaida		Economía	Ciencias Sociales
Girón Pérez, Manuel Iván		Inmunología	Biología
Gissmann, Lutz		Medicina	Medicina
Gitler Goldwain, Isidoro		Matemáticas	Matemáticas
Gitler Hammer, Samuel	†	Matemáticas	Matemáticas
Gitler Rechtman, Carlos		Biología	Biología
Gnecco Medina, Dino Hernán		Química	Química
Godina Nava, Juan José		Física teórica	Física
Godínez Mora Tovar, Luis Arturo		Química supramolecular	Química
Godoy Salas, Salvador Víctor		Mecánica estadística	Física
Gogichaishvili, Avtandil		Geofísica	Geociencias
Gómez Almaguer, David		Medicina interna, hematología	Medicina
Gómez Arroyo, Sandra Luz		Biología	Biología
Gómez Castellanos, Yolanda	†	Astronomía	Astronomía
Gómez de la Fuente, María Idalia del		Química de los materiales	Química
Gómez del Campo, Jorge		Física	Física
Gómez Flores, Ricardo Alberto		Inmunología	Biología
Gómez García, Beatriz		Microbiología	Biología
Gómez García, Eduardo		Física atómica	Física
Gómez Garibay, Federico		Química orgánica	Química
Gómez Gil Rodríguez Sala, Bruno		Microbiología	Biología
Gómez Hernández, Gregorio Jorge		Biotecnología	Biología

Gómez Lara, Jacobo	†		Química
Gómez Larrañaga, José Carlos		Matemáticas	Matemáticas
Gómez Lim, Miguel Angel		Biotecnología	Agrociencias
Gómez Lojero, Carlos		Bioquímica	Biología
Gómez Merino, Fernando Carlos		Producción de cultivos	Agrociencias
Gómez Mont Avalos, Xavier		Sistemas dinámicos	Matemáticas
Gómez Pompa, Arturo		Biología	Biología
Gómez Quiroz, Luis Enrique		Bioquímica	Biología
Gómez Rodríguez, Alfredo		Física	Física
Gómez Romero, José Ricardo		Química, propiedades catalíticas de nuevos material	Química
Gómez Serrano, José de Jesús		Historia	Humanidades
Gómez Treviño, Enrique		Geofísica	Geociencias
Gómez Valdés, José		Oceanografía	Geociencias
Góngora Treviño, María Araceli		Física teórica	Física
Gonzalbo Aizpuru, Pilar		Historia	Humanidades
González Acuña, Francisco Javier		Matemáticas	Matemáticas
González Aguilar, Gustavo Adolfo		Agronomía	Agrociencias
González Álvarez, Víctor		Ingeniería química	Ingeniería
González Angulo, Amador			
González Barcena, David		Ciencias de la salud	Medicina
González Bonilla, César Raúl		Medicina	Medicina
González Bravo, Felipe de Jesús		Fisicoquímica	Química
González Burgos, José Ignacio Alfred		Medicina	Medicina
González Campos, Rafael		Análisis numérico, teoría de la aproximación	Matemáticas
González Casanova, Pablo		Ciencias sociales y humanidades	Ciencias Sociales
González Castillo, María del Carmen		Fisiología celular	Biología
González Castro, Salvador		Ingeniería	Ingeniería
González Cerón, Lilia		Enfermedades transmitidas por vector	Biología
González Contreras, Francisco Javier		Óptica	Física
González Chávez, Humberto		Antropología social	Humanidades
González de Cosío Martínez, Teresita		Nutrición	Medicina
González de la Cruz, Gerardo Acacio		Física	Física
González de la Rocha, Mercedes		Antropología	Humanidades

González Domínguez, Ricardo Francis	Astrofísica teórica	Astronomía
González Elizondo, María del Socorro	Botánica	Biología
González Esparza, Juan Américo	Física	Geociencias
González Espino Barros, Jesús	Topología algebraica	Matemáticas
González Espinosa, Carlos Cruz	†	
González Espinosa, Mario	Ecología	Biología
González Félix, Mayra Lizett	Acuicultura	Agrociencias
González Flores, Agustín Eduardo	Física estadística	Física
González Flores, Luz María Elvira	Química	Agrociencias
González Flores, Óscar	Biología animal y zoología	Biología
González Garza y Barrón, María Tere	Investigación Básica	Medicina
González Gaudiano, Edgar Javier	Educación	Humanidades
González González, Enrique	Historia	Humanidades
González González, Gloria María	Microbiología médica	Biología
González González, José Gerardo	Medicina interna	Medicina
González González, Virgilio Ángel	Ingeniería de materiales	Ingeniería
González Guzmán, Ignacio	†	
González Halphen, Diego	Biología	Biología
González Jácome, Alba	Antropología social	Humanidades
González Jiménez, Eduardo	Biofísica molecular	Física
González León, Carlos Manuel	Geología	Geociencias
González Licea, Agustín		
González López Lira, Rosa Amelia	Astronomía extragaláctica observacional	Astronomía
González Losa, María del Refugio	Epidemiología	Medicina
González Manjarrez, María Alicia	Microbiología	Biología
González Mariscal y Muriel, Gabriela	Biología	Biología
González Mariscal y Muriel, Lorenza	Fisiología celular	Biología
González Martín, Nuria	Derecho	Ciencias Sociales
González Martínez, Ignacio	Electroquímica	Química
González Mendoza, Amado	†	Medicina
González Moreno, María del Pilar		
González Muñoz, Sergio S.	Nutrición animal	Agrociencias
González Nuñez, Rubén	Ingeniería química	Ingeniería

González Ojeda, Alejandro	Cirugía	Medicina
González Oropeza, Manuel	Derecho	Ciencias Sociales
González Ortiz, Manuel	Medicina	Medicina
González Partida, Eduardo	Geología	Geociencias
González Pedrajo, Bertha María Josef	Microbiología	Biología
González Pedrero, Enrique	Historia	Ciencias Sociales
González Pérez, Guillermo Julián	Ciencias sociales y salud	Ciencias Sociales
González Pérez, Óscar	Neurociencias	Medicina
González Ramírez, Jorge		
González Rivera, Carlos	Ciencia e ingeniería de materiales	Ingeniería
González Rodríguez, Humberto	Fisiología vegetal	Agrociencias
González Romero, Daniel	Ordenación territorial, medio ambiente y sustentabili	Humanidades
González Romero, Víctor Manuel	Ingeniería química	Ingeniería
González Sánchez, Jorge Alejandro	Epistemología y etnosociología de la cultura	Ciencias Sociales
González Sánchez, Jorge Antonio	Ciencia e ingeniería de materiales	Ingeniería
González Serratos, Hugo	†	Medicina
González Trujano, María Eva	Farmacología	Medicina
González Valenzuela, Juliana	Filosofía	Humanidades
González Velarde, José Luis	Investigación de operaciones	Ingeniería
Gordillo Román, Guadalupe Bárbara	†	Química
Gordon Rapoport, Sara	Sociología	Ciencias Sociales
Gorodezky Lauferman, Clara	Medicina	Biología
Gorostiza Ortega, Luis Gabriel	Matemáticas	Matemáticas
Gosset Lagarda, Guillermo	Biotecnología	Biología
Gracia Gasca, Adolfo	Oceanografía	Geociencias
Graef Fernández, Carlos	†	Física
Granados Espitia, Humberto	†	Biología
Granados Soto, Vinicio	Biología	Biología
Grediaga Kuri, María del Rocío	Sociología	Ciencias Sociales
Green Ruiz, Carlos René	Geología	Geociencias
Grollová Ornsteinová, Daniela Spens	Historia	Humanidades
Grossman, Ignacio E.	Ingeniería	Ingeniería
Gual Castro, Carlos	Medicina	Medicina

Guarneros Peña, Gabriel	Biología	Biología
Guedea Rincón Gallardo, Virginia	Historia	Humanidades
Guerrero Guzmán, Víctor Manuel	Estadística	Matemáticas
Guerrero Hernández, Agustín	Bioquímica	Biología
Guerrero Legarreta, María Isabel	Biotecnología	Agrociencias
Guerrero Mata, Martha Patricia	Ingeniería de materiales	Ingeniería
Guerrero Olazarán, Martha	Bioquímica	Biología
Guerrero Orozco, Benigno Omar	Ciencia política	Ciencias Sociales
Guerrero Ruíz, Carlos	Química	Química
Guerrero Salazar, Carlos Alberto	Ingeniería de materiales	Ingeniería
Guerrero Santos, Ramiro	Química de materiales poliméricos	Química
Guevara Guzmán, Rosalinda	Fisiología	Medicina
Guevara Sada, Sergio Antonio	Ecología	Biología
Güijosa Hidalgo, Alberto	Física de altas energías	Física
Guillén López, Tonatihu	Ciencia política	Ciencias Sociales
Guillén Rodríguez, Diana Lucrecia	Sociología	Ciencias Sociales
Guillot Santiago, Adolfo	Geometría y sistemas dinámicos	Matemáticas
Guirado López, Ricardo Alberto	Física del estado sólido	Física
Guízar Sahagún, Gabriel	Medicina	Medicina
Guizar Vázquez, José de Jesús	Medicina	Medicina
Gupta, Virendra	Física	Física
Gurevich, Yuri G.	Física	Física
Gurri García, Francisco Delfín	Antropología	Humanidades
Gurría Lacroix, Jorge		
Gutiérrez Aguilar, Rafael	Neurociencias	Biología
Gutiérrez Chong, Natividad	Sociología	Ciencias Sociales
Gutiérrez de Velasco Romo, Luz Elen	Literatura	Humanidades
Gutiérrez Escolano, Ana Lorena	Virología	Biología
Gutiérrez Galindo, Efraín Abraham	Oceanografía química	Geociencias
Gutiérrez Garza, Esthela María	Economía política	Ciencias Sociales
Gutiérrez Rodríguez, Alejandro	Física	Física
Gutiérrez Rojas, Mariano	Biotecnología	Biología
Gutiérrez Ruíz, María Concepción	Toxicología celular	Biología

Gutiérrez Tolentino, Rey		Agrociencias	Agrociencias
Gutiérrez Vázquez, María Teresa	†	Geografía	Geociencias
Gutiérrez Vega, Julio César		Óptica	Física
Gutiérrez Xicotencatl, María de Lour		Biología celular	Medicina
Guzmán Arenas, Adolfo		Computación	Ingeniería
Guzmán Cabrera, Rafael		Aprendizaje automático	Ingeniería
Guzmán Flores, Carlos	†	Biología	Biología
Guzmán García, Jesús	†	Química	Química
Guzmán Huerta, Gastón	†	Biología	Biología
Guzmán López, Orlando		Física estadística	Física
Guzmán Murillo, Francisco Shidarth		Física	Física
Guzmán Partida, Martha Dolores		Análisis funcional	Matemáticas
Guzmán Pérez, Moisés		Historia	Humanidades
Guzmán Rincón, Judith Isabel		Biología	Biología
Guzmán Sánchez, Angel		Química	Química
Guzmán Vargas, Lev		Física	Física
Haber, Stephen H.		Ciencias políticas, economía	Ciencias Sociales
Hacyan Saleryan, Shahen		Física cuántica	Física
Hahn Schlam, Federico Felix		Fisiología animal	Ingeniería
Halevi Sar, Peter Peretz		Física	Física
Halffter Salas, Gonzalo		Biología	Biología
Hamel Wilcke, Rainer Enrique		Lingüística	Humanidades
Hansberg Torres, Olga Elizabeth		Filosofía	Humanidades
Harmony Baillet, Thalia		Biología	Medicina
Haro Barraza, Guillermo	†		Astronomía
Haro Poniatowski, Emmanuel		Física	Física
Háuard Marroquín, Leticia Amira		Química	Biología
Heard Wade, Christopher Lionel		Energía	Ingeniería
Hecht Thalmessinger, Otto	†		
Heimer de la Cotera, Edgar		Química	Química
Helman Nudelman, Jorge Silvio	†		Física
Hénaut X., Yann Lucien		Ecoetología	Biología
Henderson, Douglas James		Física	Física

Hendrickx Reners, Michel Edmond		Biología	Biología
Hennart Boudet, Jean Pierre	†	Matemáticas	Matemáticas
Heredía Abarca, Gabriela Patricia		Micología	Biología
Heredía Rojas, Norma Laura		Microbiología	Biología
Heredía Zavoni, Ernesto Alfonso		Ingeniería civil	Ingeniería
Herguera García, Juan Carlos		Oceanografía y Geología	Geociencias
Hernández Aguilar, Claudia		Agrociencias	Ingeniería
Hernández Aguilar, María Elena		Endocrinología	Biología
Hernández Aguirre, Arturo		Ciencias de la computación	Ingeniería
Hernández Alcántara, José Manuel		Estado sólido	Física
Hernández Aragón, Leonardo		Mejoramiento genético de plantas	Agrociencias
Hernández Arana, Andrés		Química	Química
Hernández Avila, Mauricio		Ciencias de la salud	Ciencias Sociales
Hernández Becerril, David Uriel		Biología	Biología
Hernández Bringas, Héctor Hiram		Demografía	Ciencias Sociales
Hernández Calderón, Isaac		Física	Física
Hernández Carmona, Gustavo		Ecología y química de algas	Biología
Hernández Castaños, Diego Bricio	†		Matemáticas
Hernández Castillo, Rosalva Aída		Antropología	Humanidades
Hernández Cocolletzi, Gregorio		Física del estado sólido	Física
Hernández Contreras, Martin		Física	Física
Hernández Chávez Cordero, Alicia Vir		Historia	Ciencias Sociales
Hernández Delgado, Georgina		Biología molecular	Biología
Hernández Díaz, Jorge		Antropología	Ciencias Sociales
Hernández Doring, Xavier Nicolás		Astronomía	Astronomía
Hernández Fuentes, Luis Martín		Entomología	Agrociencias
Hernández Gómez, Luis Héctor		Ingeniería mecánica	Ingeniería
Hernández Guerrero, Abel		Ingeniería mecánica	Ingeniería
Hernández Hernández, Daniel		Matemáticas	Matemáticas
Hernández Hernández, Fidel de la Cr		Biología	Biología
Hernández Jáuregui Álvarez, Pablo		Medicina	Medicina
Hernández Lamonedá, Luis		Geometría diferencial	Matemáticas
Hernández Lerma, Onésimo		Sistemas estocásticos, optimización	Matemáticas

Hernández López, Jesús	Veterinaria	Agrociencias
Hernández Machado, Aurora	Física	Física
Hernández Madrid, Miguel Jesús	Sociología	Ciencias Sociales
Hernández Montiel, Hebert Luis	Neurociencias	Medicina
Hernández Montoya, Alejandro Raúl	Física estadística computacional	Física
Hernández Moreno, María del Carm	Sociología	Ciencias Sociales
Hernández Muñoz, Rolando Efraín	Ciencias de la salud	Biología
Hernández Peón, Raúl	†	
Hernández Pozo, María del Rocío	Psicología	Ciencias Sociales
Hernández Ramírez, Ma. Araceli	Química de los materiales	Química
Hernández Rodríguez, Jorge Manuel	Neurociencias	Medicina
Hernández Rodríguez, Pablo Rogelio	Ingeniería	Ingeniería
Hernández Saldaña, Enriqueta	Física nuclear teórica y física matemática	Física
Hernández Santana, José Ramón	Geografía física	Geociencias
Hernández Sotomayor, Soledad Marí	Biología	Biología
Hernández Stefanoni, José Luis	Ecología vegetal	Biología
Hernández Vázquez, Sergio	Ecología de recursos pesqueros	Biología
Hernández Vidal, Gustavo	Patobiología	Agrociencias
Hernández Xocolotzi Guzmán, Efraín		
Hernández, Luis Ricardo	Química orgánica	Química
Herrán Arellano, José F.	†	
Herrera Aguilar, Alfredo	Física	Física
Herrera Corral, Gerardo Antonio	Física	Física
Herrera Estrella, Luis Rafael	Biología	Biología
Herrera Franco, Pedro Jesús	Ingeniería mecánica	Ingeniería
Herrera Guzmán, Rafael	Geometría y topología diferencial	Matemáticas
Herrera León, Fabián	Historia	Humanidades
Herrera Montalvo, Luis Alonso	Medicina	Medicina
Herrera Pérez, José Luis	Estudio de materiales semiconductores	Física
Herrera Revilla, Ismael	Matemáticas	Matemáticas
Herrera Silveira, Jorge Alfredo	Hidrobiología	Biología
Herrera Suárez, Teófilo	Biología	Biología
Herrera, José Luis		

Herz, Josef E.		
Hess Bechstedt, Peter Otto	Física	Física
Hevia De la Jara, Felipe José	Antropología	Ciencias Sociales
Hicks Gómez, Juan José	Medicina	Medicina
Hidalgo Miranda, Alfredo	Genómica	Medicina
Higuera Ciapara, Inocencio	Agronomía	Agrociencias
Hinojosa Rivera, Moisés	Física de materiales	Física
Hiriart García, David Salomé	Astronomía	Astronomía
Hiriart Urdanivia, Marcia	Fisiología	Biología
Hirsch Ganievich, Jorge Gustavo	Física	Física
Hirsch, Ann M.	Biología	Biología
Hitt Espinosa, Fernando Antonio	Educación	Humanidades
Hoffmann, Roald	Química	Química
Hojman Guinerman, Sergio Andrés D	Física	Física
Hong Chong, Enrique	Farmacología y toxicología	Medicina
Horcasitas Pimentel, Fernando		
Huber, Robert	Química	Química
Huberman Wajzman, Alberto	Biología y medicina	Medicina
Hudson, Robyn Elizabeth	Psicobiología	Biología
Huelsz Lesbros, Guadalupe	Física	Ingeniería
Huerta Díaz, Miguel Ángel	Oceanografía química	Química
Huerta Ochoa, Sergio	Biotecnología	Biología
Huerta Quintanilla, Rodrigo	Física de partículas elementales	Física
Huerta Viera, Miguel	Fisiología y biofísica	Biología
Huerta Yopez, Sara	Inmunología del cáncer	Medicina
Huertas Cardozo, José Ignacio	Energía y ambiente	Ingeniería
Hughes, David Handel	Física	Astronomía
Huitrón Vargas, Carlos	† Biología	Biología
Hussain, A. Imtiaz	Relaciones internacionales	Ciencias Sociales
Husted Corregan, Bryan William	Administración	Ciencias Sociales
Iachello, Francesco	Física	Física
Ibáñez Bernal, Sergio	Taxonomía	Biología
Ibáñez Cornejo, Jorge Guillermo	Química	Química

Ibarra Arias, José Juan Antonio		Neurociencias	Medicina
Ibarra Colado, Eduardo	†	Sociología, administración	Ciencias Sociales
Ibarra Cortés, Bertha		Medicina	Medicina
Ibarra Escamilla, Baldemar		Óptica	Física
Ibarra Obando, Silvia E.		Biología marina	Biología
Ibarra Pérez, Carlos		Medicina	Medicina
Ibarra Rendón, Jorge Eugenio		Biología	Biología
Ibarra Romero, José Antonio		Historia	Humanidades
Iglesias Andreu, Lourdes Georgina		Genética	Biología
Illades Aguiar, Carlos		Historia	Humanidades
Illanes Mejía, Alejandro		Matemáticas	Matemáticas
Imaz Jahnke, Carlos	†		Matemáticas
Isidori, Alberto		Control automático	Ingeniería
Islas Andrade, Sergio Agustín		Medicina Interna	Medicina
Islas Colín, Alfredo		Derecho	Ciencias Sociales
Islas Osuna, María Auxiliadora		Biología molecular de plantas	Biología
Islebe Zukunft, Gerald Alexander		Ecología	Biología
Israde Alcántara, Isabel		Estratigrafía, evolución paleolimnológica ambiental,	Geociencias
Iszaevich Fajerstein, Abraham			
Iturbe Castillo, Marcelo David		Óptica	Física
Iturbe García, José Luis		Química	Química
Iturriaga Acevedo, Renato		Sistemas dinámicos	Matemáticas
Iturriaga de la Fuente, Gabriel		Biología molecular	Biología
Iturrioz Leza, José Luis		Lingüística	Humanidades
Iuga, Silvia Cristina		Química cuántica	Química
Ivanov Todorov, Maxim		Investigación de operaciones	Matemáticas
Ivanov Tsonchev, Rumen		Ingeniería de materiales	Ingeniería
Ivanova Boncheva, Antonina		Ciencias Económicas	Ciencias Sociales
Ivanovich Tkach, Vladimir		Física	Física
Ivlev, Boris		Física	Física
Ize Lamache, Jorge Andrés	†	Matemáticas	Matemáticas
Jacinto Zavala, Agustín		Filosofía	Humanidades
Jacobo Velázquez, Daniel Alberto		Ingeniería bioquímica	Ingeniería

Jaime Paredes, Alberto	Ingeniería	Ingeniería
Jaramillo Viguera, David	Ingeniería metalúrgica y de materiales	Ingeniería
Jardón Aguilar, Hildeberto	Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Jarikov, Serguei	Astronomía	Astronomía
Jasso Villazul, Sergio Javier	Economía y administración de la innovación	Ciencias Sociales
Jáuregui Correa, Juan Carlos Antonio	Mecánica	Ingeniería
Jáuregui Frías, Luis Antonio	Historia	Humanidades
Jáuregui Renaud, Rocío	Física	Física
Jiménez Becerril, Jaime	Fisicoquímica	Química
Jiménez Benítez, Rolando	Topología	Matemáticas
Jiménez Cardoso, Enedina	Bioquímica	Biología
Jiménez Cardoso, Juan Manuel	†	Medicina
Jiménez Cisneros, Blanca Elena	Contaminación	Ingeniería
Jiménez Cruz, Arturo	Nutrición	Medicina
Jiménez de Báez, Yvette	Lingüística	Humanidades
Jiménez Estrada, Ismael	Fisiología	Biología
Jiménez Estrada, Manuel	Química orgánica	Química
Jiménez García, Luis Felipe	Biología	Biología
Jiménez Gutiérrez, Arturo	Ingeniería química	Ingeniería
Jiménez Huerta, Edith Rosario	Sociología	Ciencias Sociales
Jiménez Lizarraga, Manuel Alejandro	Teoría matemática de control	Matemáticas
Jiménez Mier y Terán, José Ignacio	Física	Física
Jiménez Montaña, Miguel Ángel	Física	Física
Jiménez Moreno, Wigberto	†	
Jiménez Ornelas, René Alejandro	Demografía	Ciencias Sociales
Jiménez Osornio, Juan José María	Agroecología	Agrociencias
Jiménez Pérez, Javier	Ciencias forestales	Agrociencias
Jiménez Pozo, Miguel Antonio	Análisis funcional y teoría de funciones	Matemáticas
Jiménez Reyes, Melania	Química	Química
Jiménez Sandoval, Sergio Joaquín	Física	Física
Jiménez Zamudio, Luis Antonio	Biología	Biología
Johansen Naime, Roberto Miguel	Agronomía	Biología
José Valenzuela, Jorge	Física	Física

José Valenzuela, Marco Antonio		Biología	Biología
José Yacamán, Miguel		Física	Física
Joseph Bravo, Patricia Ileana		Biología	Biología
Joseph Nathan, Pedro		Química	Química
Jovanovic-Dolecek, Gordana		Electrónica	Ingeniería
Juan Pineda, Daniel		Topología	Matemáticas
Juárez Badillo, Eulalio		Ingeniería civil	Ingeniería
Juárez González, Higinio A. Jorge		Psicología	Medicina
Juárez Gutiérrez, María del Carmen		Geografía social	Ciencias Sociales
Juárez Islas, Julio Alberto		Ciencia de materiales	Ingeniería
Juárez López, Katy		Microbiología	Biología
Juárez Oropeza, Marco Antonio		Biología	Biología
Juárez Ramírez, Isaías		Ciencia e ingeniería de materiales	Ingeniería
Juárez Wysozka, Sara Rebeca		Física	Física
Juaristi Cosío, Eusebio		Química	Química
Jurado Ybarra, Enrique		Ecología	Biología
Kalashnikov, Vyacheslav Vitalievich		Optimización, investigación de operaciones	Matemáticas
Kalashnykova, Nataliya		Investigación de operaciones	Matemáticas
Kalman Landman, Judith		Educación	Humanidades
Kaplan Efron, Marcos Teodoro	†	Ciencia política y administración pública	Ciencias Sociales
Kaplan Savitsky, Ilya		Estado sólido y física molecular	Física
Kaski, Kimmo		Física	Física
Kato Yamakake, Angel Takeo		Agrociencias	Agrociencias
Katz, Friedrich	†	Historia	Humanidades
Keller Torres, Jaime	†	Matemáticas	Química
Kent Serna, Rollin Linsley		Sociología de la educación	Ciencias Sociales
Kharissov Ildusovich, Boris		Química inorgánica	Química
Khotiaintsev Duskriatchenko, Serguei		Ingeniería de telecomunicaciones	Ingeniería
Kielanowski Chomicz, Piotr		Física	Física
Kirchhoff, Paul	†		Humanidades
Kiriyanov, Alexander		Óptica	Física
Klapp Escribano, Jaime Lázaro		Astronomía	Física
Klimovsky Barón, Edith Alicia		Economía	Ciencias Sociales

Knight, Peter L.		Física	Física
Koch Olt, Stephen Douglas		Botánica	Agrociencias
Koenigsberger Horowitz, Gloria Suza		Astronomía	Astronomía
Kofman Epstein, Susana Helena		Medicina	Medicina
Kohashi Shibata, Josué		Agronomía	Agrociencias
Kolata, James J.		Física	Física
Konigsberg Fainstein, Mina		Ciencias de la salud	Biología
Konigsberg, Jacobo		Física	Física
Kontorovitch Mazover, Valeri Ya		Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Koshova, Svetlana		Física	Física
Kostoglodov, Vladimir		Geofísica	Geociencias
Koytchev Zlatev, Roumen		Electroquímica	Química
Kretschmer Schmid, Roberto	†		Medicina
Krongold Herrera, Yair Emmanuel		Astronomía y astrofísica extragaláctica	Astronomía
Kroto, Harold W.	†	Química	Química
Krotz Heberle, Stefan		Antropología	Humanidades
Ku Vera, Juan Carlos		Zootecnia	Agrociencias
Kuhlmann Rodríguez, Federico		Ingeniería	Ingeniería
Kumate Rodríguez, Jesús	†	Medicina	Medicina
Kuntz Ficker, Sandra		Historia	Ciencias Sociales
Kupersztoch Portnoy, Yankel		Biología	Biología
Kuri Harcuch, Walid		Biología	Biología
Kussul, Ernst		Mecatrónica	Ingeniería
Kuzin, Evgeny		Física	Física
Labastida Martín del Campo, Julio		Sociología	Ciencias Sociales
Laclette San Román, Juan Pedro		Biología	Biología
Lacomba Zamora, Ernesto Alejandro	†	Matemáticas	Matemáticas
Lachaud, Jean-Paul		Etología	Biología
Ladrón de Guevara González, Sara D		Arqueología, historia del arte	Humanidades
Laemmerzähl, Claus		Física	Física
Laguarda Figueras, Alfredo		Oceanografía	Biología
Laguna García, José	†		Biología
Laguna, Pablo		Física	Física

Lagunas Arias, David		Antropología social	Humanidades
Lamothe Argumedo, Marcos Rafael	†	Biología	Biología
Landavazo Arias, Marco Antonio		Historia	Humanidades
Landero Hernández, René		Psicología	Ciencias Sociales
Lanz Mendoza, Cuauhtémoc Juan Hu		Inmunología	Biología
Lapizco Encinas, Blanca Hazalia		Biotecnología	Biología
Lara Flores, Sara María		Sociología	Ciencias Sociales
Lara Lara, José Rubén		Oceanografía	Geociencias
Lara Ochoa, Francisco		Química	Química
Lara Ramos, Luis Fernando		Lingüística	Humanidades
Lara Rosano, Felipe de Jesús		Ingeniería de sistemas y computación	Ingeniería
Lara Sánchez, Alejandro		Física solar	Geociencias
Laredo Sánchez, Georgina Cecilia		Química	Ingeniería
Larios Forte, Francisco Carlos		Partículas elementales	Física
Larqué Saavedra, Francisco Alfonso		Agronomía	Agrociencias
Larralde Rangel, Carlos	†	Biología	Biología
Larrión Riveroll, Francisco		Combinatoria	Matemáticas
Lastra García, Clementina Yolanda		Lingüística	Ciencias Sociales
Lastras Martínez, Alfonso		Ingeniería de materiales	Física
Latapí Sarre, Pablo	†	Educación	Humanidades
Lavín Peregrina, Miguel Fernando	†	Oceanografía	Geociencias
Lazcano Araujo, Antonio Eusebio		Biología evolutiva	Biología
Lazcano Ponce, Eduardo César		Medicina	Medicina
Leal y Fernández, Juan Felipe		Sociología	Ciencias Sociales
Lechuga Devéze, Carlos Hernando		Oceanografía biológica	Biología
Lederman, Leon	†	Física	Física
Lee Alardín, William Henry		Astrofísica teórica	Astronomía
Leff Zimmerman, Enrique		Sociología	Ciencias Sociales
Legendre, Pierre		Ecología	Biología
Lehmann Feitler, Pedro Alberto	†	Química, farmacología, toxicología, arqueología y lin	Biología
Leija Salas, Lorenzo		Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Lemus Ruiz, José		Ciencia de materiales	Ingeniería
León Cortés, Jorge Leonel		Biología	Biología

León del Río, Alfonso		Genética	Biología
León Galván, María Fabiola		Biotecnología	Biología
León López, Enrique G.			
León Patiño, Carlos Alberto		Materiales	Ingeniería
León Portilla, Miguel		Historia y antropología	Humanidades
León Torres, José			
León Vázquez, Jorge Alberto		Matemáticas	Matemáticas
Lerdo de Tejada, Hay Angel		Medicina	Medicina
Lerner Sigal, Susana		Demografía	Ciencias Sociales
Levi Laltés, Enzo	†		Ingeniería
Ley Koo, Eugenio		Física	Física
Leyva Ramos, Elisa		Química	Química
Leyva Ramos, Jesús		Ingeniería de comunicación eléctrica	Ingeniería
Leyva Ramos, Roberto		Ingeniería química	Ingeniería
Leyvraz Waltz, Francois Alain		Mecánica estadística	Física
Lezama Andalón, Francisco Javier		Pedagogía	Ciencias Sociales
Li, Xiaou		Ciencias de la computación	Ingeniería
Licea Ayala, Judith		Bibliotecología y ciencias de la información	Humanidades
Lida, Clara Eugenia		Historia	Humanidades
Liedo Fernández, José Pablo		Biología	Agrociencias
Likhanova, Natalya Victorovna		Ingeniería Química	Ingeniería
Linares Salgado, Jorge Enrique		Filosofía	Humanidades
Lions Signoret, Monique			
Lipscomb, William N.	†	Química	Química
Lisker Yourkowitzky, Rubén	†	Medicina	Medicina
Litvak King, Jaime	†	Antropología	Humanidades
Litvinchev, Igor Semionovich		Matemáticas aplicadas	Matemáticas
Lizama Quijano, Jesús José		Antropología	Humanidades
Lizano Soberón, Estela Susana		Astronomía	Astronomía
Lizano Soberón, Marcela		Ciencias de la salud	Medicina
Lizárraga Morales, Omar		Sociología	Ciencias Sociales
Lizcano Fernández, Francisco		Estudios latinoamericanos	Humanidades
Loeza Tovar, María Soledad		Ciencias sociales y humanidades	Ciencias Sociales

Loaiza Brito, Óscar Gerardo		Física Teórica	Física
Loarca Piña, María Guadalupe Flavia		Toxicología	Agrociencias
Lobato Calleros, Consuelo Silvia Olivi		Ciencia y Tecnología de Alimentos	Agrociencias
Lohvinov, Heorhiy	†	Física de estado sólido	Física
Loinard, Laurent Raymond		Física	Astronomía
Lomnitz Aronsfrau, Cinna	†	Geofísica	Geociencias
Longoria Gándara, Luis Carlos		Física nuclear	Física
Long-Solís Towell, Janet		Antropología	Humanidades
López Aguayo, Servando		Óptica	Física
López Austin, Alfredo		Historia	Humanidades
López Ayllón, Sergio		Derecho	Ciencias Sociales
López Blanco, Jorge		Geografía física	Geociencias
López Carrillo, Lizbeth Teresita		Salud pública	Medicina
López Casillas, Fernando		Biología molecular y celular	Medicina
López Castañares, Rafael		Química	Química
López Castro, Gabriel		Física	Física
López Castro, Gustavo		Sociología	Ciencias Sociales
López Cervantes, Jaime		Biotecnología alimentaria	Agrociencias
López Cervantes, Malaquías		Salud pública	Medicina
López Colomé, Ana María		Química	Biología
López Cruz, José Elías		Física	Física
López Cruz, Omar		Astronomía extragaláctica, cosmología observacional	Astronomía
López Charretón, Susana		Biología	Biología
López D'Antin, Gilberto	†	Física	Física
López de Alba, Pedro Luis		Química	Química
López de Haro, Mariano		Física	Física
López de Llergo, Rita			
López de Medrano Sánchez, Santiago		Matemáticas	Matemáticas
López García, José Alberto		Astronomía	Astronomía
López Goerne, Tessy María		Física	Física
López González, Aralia	†	Literatura hispanoamericana	Humanidades
López Herrera, Francisco		Economía	Ciencias Sociales
López Isunza, Héctor Felipe		Ingeniería química	Ingeniería

López López, Alberto	†	Ingeniería ambiental	Ingeniería
López López, Álvaro		Geografía	Ciencias Sociales
López López, Marisol		Genética humana molecular	Medicina
López López, Máximo		Materia condensada	Física
López Luján, Leonardo		Antropología	Humanidades
López Macías, Constantino III Robert		Inmunología	Medicina
López Malo Vigil, Aurelio Gerardo del		Ingeniería de alimentos	Agrociencias
López Martínez, Margarita		Geología	Geociencias
López Mata, Lauro		Agronomía	Agrociencias
López Mendoza, Enrique		Medicina	Medicina
López Meza, Joel Edmundo		Microbiología	Biología
López Mimbela, José Alfredo		Matemáticas	Matemáticas
López Muñoz, Francisco Javier		Farmacología	Biología
López Ochoterena, Eucario	†	Biología	Biología
López Otín, Carlos		Bioquímica, biología celular y molecular	Biología
López Revilla, Rubén H.		Biología	Biología
López Romero, Everardo		Biología	Biología
López Sánchez, Gulliver			
López Sánchez, Oliva		Antropología	Humanidades
López Sánchez, Pedro		Farmacología	Medicina
López Sandoval, Román		Física del estado sólido	Física
López Toledo, Alejandro A.		Ingeniería	Ingeniería
López Valdivieso, Alejandro		Metalurgia	Ingeniería
López Vera, Estuardo		Neurobiología	Biología
López Vidal, Yolanda		Enfermedades infecciosas	Biología
López Villafañe, Víctor		Economía	Ciencias Sociales
López Zavala, Miguel Ángel		Ingeniería ambiental	Ingeniería
López-Bayghen Patiño, Esther Ivonne		Biología molecular	Biología
López-Gallardo, Jorge Alberto		Física	Física
López-Munguía Canales, Agustín		Biología	Biología
López-Portillo Guzmán, Jorge Alejand		Ecología	Biología
Lorenzo Bautista, José Luis	†		Humanidades
Lorenzo Monterrubio, Ana Ma. del C		Zoología	Biología

Loreto López, Rosalva		Historia	Humanidades
Loría Díaz de Guzmán, Eduardo Gilbe		Economía	Ciencias Sociales
Loukianov Georgievich, Alexander		Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Loyo Varela, Mauro		Medicina	Medicina
Loyola Díaz, Rafael		Sociología	Ciencias Sociales
Loyola Vargas, Víctor Manuel		Biología	Biología
Loza Rubio, Elizabeth		Virología	Agrociencias
Lozada y Cassou, Marcelo		Física	Física
Lozano Ascencio, Pedro Rafael		Salud pública	Medicina
Lozano García, María del Socorro		Ciencias de la Tierra	Geociencias
Lozano Mejía, Juan Manuel	†		Física
Lozano Rendón, José Carlos		Comunicación	Ciencias Sociales
Lozoya Legorreta, Xavier		Medicina	Medicina
Luca, Florian		Matemáticas	Matemáticas
Lucio Martínez, José Luis		Física	Física
Ludert León, Juan Ernesto		Virología	Biología
Ludlow Wiechers, Leonor María		Historia	Humanidades
Luna Ledesma, Matilde		Sociología	Ciencias Sociales
Luna Vega, Mercedes Isolda		Biogeografía, sistemática, conservación, botánica, flo	Biología
Luquín de Anda, María Sonia		Ciencias de la salud	Biología
Lustig Tenenbaum, Nora Claudia		Economía	Ciencias Sociales
Llamas, Roberto			
Llorente Bousquets, Jorge Enrique		Biología	Biología
Lluch Belda, Daniel	†		Biología
Lluch Cota, Salvador Emilio		Ecología marina	Biología
Lluis Riera, Emilio		Matemáticas	Matemáticas
Maass Escoto, Roberto	†		Medicina
Macari Pasqualino, Emir José		Ingeniería civil	Ingeniería
MacGregor Fors, Ian		Ecología	Biología
Macías Álvarez, Alfredo R. L.		Física	Física
Macías Álvarez, Sergio		Matemáticas	Matemáticas
Macías Díaz, Jorge Eduardo		Análisis numérico y cómputo científico	Matemáticas
Macías García, Constantino de Jesús		Biología evolutiva	Biología

Macías Richard, Carlos	Estudios regionales	Humanidades
Macías Vázquez, José Luis	Geología	Geociencias
Macías Zamora, José Vinicio	Física, matemáticas y ciencias de la Tierra	Geociencias
Mackay, B. Alan	Física	Física
Madou, Marc J.	Ingeniería	Ingeniería
Madrazo Navarro, Ignacio Mario	Medicina	Medicina
Madrigal Bujaidar, Eduardo	Genética	Biología
Madrigal Fernández, José Alejandro	Medicina	Medicina
Maeda Martínez, Alfonso Nivardo	Biología	Biología
Magaña Plaza, Ignacio	†	Biología
Magaña Rueda, Víctor Orlando	Ciencias de la atmósfera	Geociencias
Magaña Solís, Luis Fernando	Física	Física
Magazine, Roger Eric	Antropología	Humanidades
Maiani, Luciano	Física	Física
Maileppallil Thankamma, Santhamm	Química	Física
Maini, Philip K.	Matemáticas	Matemáticas
Makienko, Peter	Sistemas dinámicos	Matemáticas
Malacara Hernández, Daniel	Óptica	Física
Malacara Hernández, Juan Manuel	Medicina	Medicina
Maldonado Graniel, Luis Angel	Química	Química
Maldonado López, Luis Alfonso	Ciencia de materiales	Ingeniería
Maldonado Rodríguez, Rogelio	Ciencias médico biológicas	Medicina
Malo Álvarez, Salvador	Ciencia política	Física
Mancilla Percino, Teresa	Química orgánica	Química
Mandoki Winkler, Catalina Inés	Filosofía	Humanidades
Manea, Vlad Constantin	Geofísica	Física
Manero Brito, Octavio	Reología	Ingeniería
Manjarrez López, Elías	Neurociencias	Biología
Manjarrez Moreno, Armando	Química	Química
Manko, Vladimir Semionovich	Física	Física
Manno Michele, Maurizio	Medicina	Medicina
Manrique Castañeda, Jorge Alberto	†	Historia
Mantilla Ramírez, María de los Ángel	Nanomateriales	Ingeniería

Manzanilla Naim, Linda Rosa		Antropología	Humanidades
Manzano Ramírez, Alejandro		Ciencia e Ingeniería de materiales	Ingeniería
Manzo Denes, Jorge		Fisiología	Biología
Maravilla Meza, María Dolores		Física espacial	Geociencias
Marengo Mogollón, Humberto Juan		Hidráulica (investigación tecnológica)	Ingeniería
Marichal Salinas, Carlos		Historia	Humanidades
Marín Flores, José Luis	†	Física	Física
Marín Moares, Ernesto		Termodinámica	Física
Marín Stilman, Luis Ernesto		Geociencias	Geociencias
Márquez González, José Antonio		Derecho	Ciencias Sociales
Márquez Montero, Héctor			
Márquez Ríos, Enrique		Alimentos	Agrociencias
Márquez Rocha, Facundo Joaquín		Biotecnología	Biología
Márquez Sánchez, Fidel	†	Agronomía	Agrociencias
Marroquín Zaleta, José Luis		Ingeniería de comunicación eléctrica	Matemáticas
Marsal Cordobier, Raúl J.	†		Ingeniería
Martí Panameño, Erwin José Armand		Fotónica	Física
Martín del Campo Duhalt, Enrique	†		Ingeniería
Martín del Campo Márquez, Cecilia		Energía	Ingeniería
Martin del Pozzo, Ana Lillian		Vulcanología	Geociencias
Martina Boggetto, Esteban Antonio		Física	Física
Martinell Benito, Julio Javier		Física	Física
Martínez Abundis, Esperanza		Medicina interna	Medicina
Martínez Arellano, Filiberto Felipe		Bibliotecología	Humanidades
Martínez Assad, Carlos Roberto		Sociología histórica	Ciencias Sociales
Martínez Austria, Polioptro		Ingeniería	Ingeniería
Martínez Barnetche, Jesús		Biomedicina	Medicina
Martínez Borrego, Alma Estela		Sociología	Ciencias Sociales
Martínez Bustos, Fernando		Agrociencias	Agrociencias
Martínez Cadena, María Guadalupe		Biología	Biología
Martínez Carranza, Horacio			
Martínez Carrera, Daniel Claudio		Biotecnología	Agrociencias
Martínez Casas, María Regina		Antropología	Humanidades

Martínez Contreras, Jorge	Filosofía	Humanidades
Martínez Córdova, Luis Rafael	Acuicultura	Agrociencias
Martínez Chapa, Sergio Omar	Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Martínez Dávalos, Arnulfo	Física	Física
Martínez de la Cruz, Azael	Química	Química
Martínez de la Escalera Lorenzo, Gon	Fisiología, biología celular	Biología
Martínez de la Vega y Mansilla, Veró	Topología	Matemáticas
Martínez Delgadillo, Sergio Alejandro	Ingeniería ambiental	Ingeniería
Martínez Flores, Héctor Eduardo	Biotecnología	Agrociencias
Martínez García, Mario	Ciencias naturales	Geociencias
Martínez Gómez, Lorenzo	Ingeniería de materiales	Física
Martínez Gómez, Margarita	Fisiología	Biología
Martínez Hernández, Ifigenia	Economía	Ciencias Sociales
Martínez Jerónimo, Felipe Fernando	Hidrobiología	Biología
Martínez Jiménez, Alfredo	Biotecnología	Biología
Martínez Lacy, José Ricardo Francisc	Historia	Humanidades
Martínez Lanz, Patricia	Psicología	Ciencias Sociales
Martínez López, Erika	Biología molecular	Medicina
Martínez López-Cano, María del Pilar	Historia	Humanidades
Martínez Luévanos, Antonia	Ciencia de Materiales	Ingeniería
Martínez M., Alejandro		
Martínez Martínez, Francisco Javier	Química	Química
Martínez Martínez, Oscar Alfonso	Sociología	Ciencias Sociales
Martínez Martínez, Roberto Enrique	Física	Física
Martínez Medellín, Jaime	†	Biología
Martínez Montes, Federico	Bioenergética y biomembranas	Biología
Martínez Montes, Gerardo	Ciencia de materiales	Física
Martínez Montiel, Luz María	Etnología	Humanidades
Martínez Morales, Guadalupe Imelda	Entomología	Biología
Martínez Palomo, Adolfo	Biología	Medicina
Martínez Rizo, Felipe	Sociología	Humanidades
Martínez Rodríguez, Herminia Guada	Bioquímica	Biología
Martínez Romero, María Esperanza	Biología	Biología

Martínez Saldaña, Tomás	Antropología social	Humanidades
Martínez Soriano, Juan Pablo Ricardo †	Biología	Agrociencias
Martínez Torres, Ataúlfo	Neurobiología	Biología
Martínez Trinidad, José Francisco	Reconocimiento de patrones	Ingeniería
Martínez Valdez, Alfonso	Física	Física
Martínez Valencia, Horacio	Física	Física
Martínez Vásquez, Víctor Raúl	Sociología	Humanidades
Martínez Vázquez, Ana María	Química teórica	Química
Martínez Vázquez, María Luisa	Ecología	Biología
Martínez Vázquez, Mariano	Química	Química
Martínez Villa, Roberto	Matemáticas	Matemáticas
Martínez Zalce Sánchez, Graciela	Cine y literatura	Humanidades
Martínez, Roberto	Química orgánica	Química
Mas Oliva, Jaime	Bioquímica	Medicina
Masera Cerutti, María Ana Beatriz	Literatura	Humanidades
Masera Cerutti, Omar Raúl	Energía y manejo de recursos naturales	Ingeniería
Massieu Helguera, Guillermo †		
Mata Essayag, Rachel	Química	Química
Mateos Gómez, José Luis	Química orgánica	Química
Mateos Rodríguez, Pablo	Antropología social	Ciencias Sociales
Mateos Trigos, José Luis	Física teórica	Física
Mathew, Xavier	Ciencia de materiales	Física
Matos Chassin, Tonatiuh	Física	Física
Matsumoto Kuwabara, Yasuhiro	Ingeniería Eléctrica	Ingeniería
Matute y Villaseñor, María Esmerald	Psicología	Humanidades
Maulen Radován, Irene	Medicina	Medicina
Mayagoitia Vázquez, Vicente †		Química
Mayani Viveros, Héctor de Jesús	Medicina	Medicina
Mayek Pérez, Netzahualcoyotl	Agronomía	Agrociencias
Mayer González, María Alicia	Historia	Humanidades
Mayya Yalía, Divakara	Astronomía extragaláctica	Astronomía
Maza Álvarez, José Antonio †		Ingeniería
Mazari Hiriart, Marisa	Ecología	Biología

Mazari Menzer, Marcos Manuel	†	Ingeniería sanitaria	Física
Mazín Gómez, Óscar Adolfo		Historia	Humanidades
McClung Heumann, Emily Seitz		Antropología	Humanidades
McEachern, Douglas M.	†		
McGaugh, James L.		Biología	Biología
Mcintosh, Harold V.	†	Matemáticas	Matemáticas
Mclure Ian, Alexander		Química	Química
Mcvoy, Kirk Warren		Física	Física
Meas Vong, Yunny		Fisicoquímica	Química
Medel Juárez, José de Jesús		Ingeniería eléctrica, control automático, aeronáutica	Ingeniería
Medellín Legorreta, Rodrigo Antonio		Biología	Biología
Medellín Zenil, Alfonso			
Medina Hernández, Andrés		Antropología	Humanidades
Medina Juárez, Luis Ángel		Biotecnología	Agrociencias
Medina Mora, Ma. Elena		Ciencias de la salud	Medicina
Medina Nicolau, Francisco	†		Física
Medina Noyola, Magdaleno		Física	Física
Medina Ríos, J. Aurelio		Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Mejía Granados, Ignacio		Metalurgia y ciencia de materiales	Ingeniería
Mejía Lira, Francisco			
Mejía Rosales, Sergio Javier		Ciencia de materiales	Física
Mejía Vázquez, María del Carmen		Biología celular y molecular	Biología
Meléndez Zajgla, Jorge		Biología celular y molecular	Medicina
Meli Piralla, Roberto		Estructuras	Ingeniería
Mellink Bijtel, Eric		Biología	Agrociencias
Mello Picco, Pier Achille		Física	Física
Membrillo Hernández, Jorge		Microbiología	Biología
Mena Iniesta, Baltasar		Mecánica de fluidos	Ingeniería
Mena Jara, Flavio Manuel	†	Biología	Biología
Menchaca Rocha, Arturo Alejandro		Física	Física
Menchaca Solís, Héctor		Química	Química
Méndez Domínguez, Carlos	†		Medicina
Méndez García, Víctor Hugo		Física	Física

Méndez Martínez, Rafael	†		Medicina
Méndez Palma, Emmanuel	†	Astronomía	Astronomía
Méndez Puga, Ana María		Psicología de la educación o psicopedagogía	Humanidades
Méndez Ramírez, Ignacio	†	Matemáticas	Matemáticas
Méndez Rodríguez, Lia Celina		Ecotoxicología	Química
Méndez Sainz, Eloy		Arquitectura	Humanidades
Méndez Samperio, Patricia		Biología	Biología
Méndez Sánchez, Nahum		Gastroenterología	Medicina
Méndez Vargas, Rosa María		Física teórica	Física
Méndez Vivar, Juan		Química inorgánica	Química
Mendieta Jiménez, Francisco Javier		Electrónica y telecomunicaciones	Ingeniería
Mendizábal Mijares, Eduardo		Ingeniería química	Ingeniería
Mendoza Alfaro, Roberto Eduardo		Acuicultura y conservación	Biología
Mendoza Álvarez, Julio Gregorio		Física del estado sólido	Física
Mendoza Álvarez, María Eugenia		Ciencia de materiales	Química
Mendoza Díaz, Sandra Olimpia		Química de alimentos	Química
Mendoza Domínguez, Alberto		Ingeniería ambiental	Ingeniería
Mendoza Figueroa, Lamberto Tomás	†		Biología
Mendoza Hernández, Octavio		Algebra	Matemáticas
Mendoza Martínez, Germán David		Agrociencias	Agrociencias
Mendoza Núñez, Víctor Manuel		Bioquímica	Biología
Mendoza Onofre, Leopoldo Ernesto		Agrociencias	Agrociencias
Mendoza Ortega, Blanca Emma		Física	Geociencias
Mendoza Ramírez, Manuel		Estadística	Matemáticas
Mendoza Santoyo, Bernardo		Física	Física
Mendoza Santoyo, Fernando		Óptica	Física
Mendoza Villarreal, Eugenio Emilio		Astronomía	Astronomía
Menéndez Spina, Eduardo Luis		Antropología social	Humanidades
Meneses González, Fernando		Epidemiología	Medicina
Meraz Ríos, Marco Antonio		Biología molecular	Biología
Mercado Díaz, Miguel Ángel		Medicina	Medicina
Merchant Larios, Horacio		Biología	Biología
Merino Hernández, José Gabriel		Fisicoquímica	Química

Merino Huerta, Mauricio		Ciencia política y administración pública	Ciencias Sociales
Merino Ibarra, Martín		Biología	Biología
Merino López, Criel		Combinatoria	Matemáticas
Merzon, Anatoli		Matemáticas	Matemáticas
Meyer Cosío, Lorenzo Francisco		Ciencia política	Ciencias Sociales
Meza Gómez-Palacio, Isaura		Biología celular y molecular	Biología
Meza Herrera, César Alberto		Zootecnia	Agrociencias
Meza Montes, Lilia		Física	Física
Meza Ruíz, Graciela		Química	Química
Mezura Montes, Efrén		Ciencias de la Computación	Ingeniería
Miaja de la Peña, María Teresa		Letras hispánicas	Humanidades
Micha Zaga, Elías		Matemáticas	Matemáticas
Micheloud Vernackt, Osvaldo Miguel		Ingeniería eléctrica y electrónica	Ingeniería
Mielke, Eckehard Erwin Willi		Física	Física
Mielnik Manwelow, Bogdan		Física matemática, física cuántica	Física
Mier y Terán Casanueva, Luis		Física	Física
Mier y Terán Rocha, María Marta		Demografía	Ciencias Sociales
Mihailescu Lucian, Stefan		Medicina	Medicina
Mijaylova Nacheva, Petia		Ciencias aplicadas (agua)	Ingeniería
Milán Carrillo, Jorge		Ciencia y tecnología en alimentos	Agrociencias
Miledi Dua, Ricardo	†	Biología	Biología
Millán Núñez, Roberto		Ciencias marinas	Biología
Millán Valenzuela, René		Ciencias sociales	Ciencias Sociales
Minjárez Sosa, Jesús Adolfo		Procesos estocásticos	Matemáticas
Mintz Spiro, Gregorio			
Minzoni Alessio, Antonmaria		Matemáticas	Matemáticas
Miramontes Vidal, Octavio Reymund		Sistemas complejos	Física
Miranda Caso Luengo, Alfonso		Economía	Ciencias Sociales
Miranda González, Faustino	†		Biología
Miranda González, José	†		Humanidades
Miranda Ham, María de Lourdes		Biología	Biología
Miranda Hernández, Margarita		Fisicoquímica	Química
Miranda Martín del Campo, Javier		Física	Física

Miranda Ríos, Juan		Microbiología	Biología
Miranda Romagnoli, Omar Gustavo		Física	Física
Mishurnyi, Viatcheslav Andreevich		Física	Física
Mitskievich Repnikov, Nikolai V.		Física	Física
Moctezuma Hernández, Patricia		Ciencia Política	Ciencias Sociales
Moctezuma Velázquez, Edgar		Catálisis heterogénea	Ingeniería
Mochán Backal, Wolf Luis		Física	Física
Moeller Chávez, Gabriela Eleonora		Tratamiento de aguas residuales	Ingeniería
Mohar Betancourt, Alejandro		Oncología	Medicina
Molina Ballesteros, Gilberto		Medicina	Medicina
Molina Cruz, Adolfo	†	Oceanografía	Geociencias
Molina Galán, José Domingo	†	Agronomía	Agrociencias
Molina Garza, Roberto Stanley		Geofísica	Geociencias
Molina Gutiérrez, Arturo		Ingeniería mecánica	Ingeniería
Molina Hernández, Miguel		Fisiología	Biología
Molina Piñeiro, Luis Jorge		Derecho político	Ciencias Sociales
Molina, Mario J.		Química	Química
Moncada Maya, José Omar		Geografía	Ciencias Sociales
Mondragón Ballesteros, Alfonso		Física	Física
Mondragón Ceballos, Myriam		Física	Física
Monreal Gómez, María Adela		Oceanografía física	Geociencias
Monroy Borja, Raúl		Ciencias de la computación	Ingeniería
Monroy Castillo, María Isabel		Historia	Humanidades
Monroy Hermosillo, Óscar Armando		Biotecnología	Ingeniería
Monsiváis Carrillo, Carlos Alejandro		Ciencia política	Ciencias Sociales
Monsiváis Galindo, Guillermo		Física	Física
Montal Eliaquín, Mauricio		Biofísica, bioquímica	Biología
Montaña Carubelli, Carlos	†	Ecología	Biología
Montañez Ojeda, Silvia Cecilia Irene		Biología	Biología
Montaño Zetina, Luis Manuel		Física de partículas elementales	Física
Montejano Peimbert, Luis		Matemáticas	Matemáticas
Montellano Ballesteros, Juan José		Combinatoria	Matemáticas
Montes de Oca Luna, Roberto		Medicina	Medicina

Montes de Oca Machorro, José Raúl	Teoría de sistemas, control	Matemáticas
Montes y Gómez, Manuel	Computación	Ingeniería
Montesinos Castellanos, Alejandro	Ingeniería química	Ingeniería
Montesinos Velásquez, Merced	Física teórica	Física
Monzón García, María Cristina	Lingüística	Humanidades
Moog, Claude H.	Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Mora Celis, Jaime	Biología	Biología
Mora Escobedo, Rosalva	Biotecnología de alimentos	Agrociencias
Mora Vargas, Jaime	Investigación de operaciones	Ingeniería
Morales Acevedo, José Arturo	Electrónica del estado sólido	Ingeniería
Morales Campos, Estela Mercedes	Bibliotecología, estudios latinoamericanos	Humanidades
Morales Cepeda, Ana Beatriz	Ingeniería química	Ingeniería
Morales Manzanares, Eduardo	Computación	Ingeniería
Morales Mendoza, Luis Bernardo	Matemáticas	Matemáticas
Morales Mendoza, Miguel Angel	Neurociencias	Biología
Morales Menéndez, Rubén	Mecatrónica	Ingeniería
Morales Montor, Jorge	Inmunología	Biología
Morales Ramírez, Pedro Rosendo	Biología	Biología
Morales Ríos, Martha Sonia	Química	Química
Morales Técotl, Hugo Aurelio	Gravitación y teoría de campos	Física
Morales Trejo, Adriana	Nutrición animal	Agrociencias
Morán López, José Luis	Física	Física
Morán Moguel, María Cristina	Genética Humana	Medicina
Morán Villota, Carlos Emiro	Medicina	Medicina
Morán Zenteno, Dante Jaime	Geología	Geociencias
Morato Cartagena, Tomás	Medicina	Medicina
Morelos González, José Benigno †	Demografía	Ciencias Sociales
Moreno Armella, Luis Enrique	Educación	Humanidades
Moreno Cárcamo, Abel	Biología	Química
Moreno Casasola Barceló, Patricia	Biología	Biología
Moreno Corral, Marco Arturo	Astronomía	Astronomía
Moreno Hernández, Iván	Óptica	Física
Moreno Martínez, Ernesto	Agronomía	Agrociencias

Moreno Moreno, Augusto			
Moreno Sánchez, Rafael		Bioquímica	Biología
Moreno Toscano, Alejandra		Humanidades	Humanidades
Moreno y de los Arcos, Enrique	†		Humanidades
Moreno y de los Arcos, Roberto	†		Humanidades
Moreno Yntriago, Fernando Matías		Física	Física
Moreno, Eric Iván	†	Ingeniería civil	Ingeniería
Morett Sánchez, Enrique		Biología	Biología
Morgado Valle, Consuelo		Neurociencias	Biología
Morisset, Christophe Roger Jacques		Medio interestelar	Astronomía
Morón Ríos, Miguel Angel	†	Entomología	Biología
Morones Ibarra, José Rubén		Física nuclear teórica	Física
Morrone Lupi, Juan José		Sistemática	Biología
Morton Bermea, Ofelia		Petrología de rocas ígneas, geoquímica ambiental	Geociencias
Moshinsky Borodiansky, Marcos	†	Física	Física
Mosqueda Gualito, Juan Joel		Medicina veterinaria	Agrociencias
Mostovoy, Jacob		Topología	Matemáticas
Mota Esteves, Roberto Daniel		Física	Física
Mota Rojas, Daniel		Bienestar animal	Agrociencias
Moya Cessa, Héctor Manuel		Física	Física
Muciño Raymundo, Jesús Ruperto		Matemáticas	Matemáticas
Muchowski Joseph, Martín		Química	Química
Mugica Álvarez, Violeta		Química ambiental	Química
Muhlia Almazán, Adriana Teresita		Fisiología animal	Biología
Mujeeb Kazi, Abdul		Genética de plantas y fitomejoramiento	Agrociencias
Mújica García, Raúl		Astronomía	Astronomía
Mújica Paz, Hugo		Ciencia y tecnología de alimentos	Agrociencias
Mulás del Pozo, Pablo		Ingeniería	Ingeniería
Mungaray Lagarda, Alejandro		Economía	Ciencias Sociales
Muñiz Murguía, José Jesús		Fisiología y biofísica	Medicina
Muñoz Clares, Rosario		Bioquímica	Biología
Muñoz Flores, Antonio		Física	Física
Muñoz García, Humberto		Sociología	Ciencias Sociales

Muñoz Guerrero, Roberto		Ingeniería	Ingeniería
Muñoz Martínez, Emilio Julio	†	Medicina	Biología
Muñoz Moreno, Ma. de Lourdes		Genética y biología molecular	Biología
Muñoz Orozco, Abel		Agronomía	Agrociencias
Muñoz Picone, Eduardo Adalberto	†	Física	Física
Muñoz Rodríguez, David		Ingeniería en electrónica y telecomunicaciones	Ingeniería
Muñoz Saldaña, Juan		Materiales	Ingeniería
Muñoz Sandoval, Emilio		Nanociencias y nanotecnología	Física
Muñoz Valle, José Francisco		Biología molecular en Medicina	Medicina
Murguía Ibarra, José Salomé		Ingeniería en comunicación eléctrica	Ingeniería
Murià Rouret, José María		Historia	Humanidades
Muriel de la Torre, Pablo		Farmacología	Medicina
Murphy Arteaga, Roberto Stack		Electrónica	Ingeniería
Murray Lasso, Marco Antonio		Ingeniería	Ingeniería
Murrieta Sánchez, Héctor Octavio		Física	Física
Musálem Santiago, Miguel Angel	†	Dasonomía (ciencias forestales)	Agrociencias
Mustre de León, José		Física	Física
Mutchinick Baringoltz, Osvaldo Máxi		Genética	Medicina
Nadal Egea, Jorge Alejandro		Economía	Ciencias Sociales
Naegel Lucchesi, Ludwig Christoph A.		Biología marina, ingeniería agrícola	Agrociencias
Nahmad Achar, Eduardo		Física	Física
Nahmad Sitton, Salomón		Antropología	Humanidades
Nakamura Savoy, Miguel		Probabilidad y estadística	Matemáticas
Nápoles Rivera, Fabricio		Ingeniería Química	Ingeniería
Napsuciale Mendivil, Mauro		Física teórica	Física
Naranjo Orovio, Consuelo		Historia	Humanidades
Narro Robles, José Ramón		Salud pública	Medicina
Narváez Tijerina, Adolfo Benito		Arquitectura, urbanismo	Humanidades
Natera Rey, Guillermina		Psicología	Humanidades
Natowitz, Joseph B.		Física	Física
Naumkin Venedictova, Pavel		Ecuaciones diferenciales	Matemáticas
Nava Pichardo, Fidencio Alejandro		Geociencias	Geociencias
Návar Chaidez, José de Jesús		Manejo sustentable de recursos forestales	Agrociencias

Navarrete Cáceres, Carlos Alberto		Antropología	Humanidades
Navarro Contreras, Hugo Ricardo		Física del estado sólido	Física
Navarro Chávez, Oracio		Física	Física
Navarro García, Emiliano Fernando		Biología	Biología
Navarro González, Rafael		Astrobiología	Geociencias
Navarro Sigüenza, Adolfo Gerardo		Sistemática y biogeografía	Biología
Nazar Beutelspacher, Dominga Austr		Sociología	Ciencias Sociales
Nedev, Nicola Radnev		Física de materiales	Física
Negrete Martínez, José		Biología	Biología
Negrin Muñoz, Edith del Rosario		Literatura	Humanidades
Negrón Silva, Guillermo Enrique		Química	Química
Neira Orjuela, Fernando		Demografía	Ciencias Sociales
Nesterov, Alexander Ilyich		Física	Física
Nevárez Moorillón, Guadalupe Virgin		Microbiología	Biología
Nieto Ramírez, José Antonio			
Nieto Samaniego, Angel Francisco		Geología	Geociencias
Nieto Sotelo, Jorge		Biología	Biología
Nigam, Krishna Deo Prasad		Ingeniería	Ingeniería
Nijmeijer, Hendrik		Ingeniería	Ingeniería
Noguez Garrido, Ana Cecilia		Física	Física
Nolasco Armas, Margarita	†	Antropología	Ciencias Sociales
Nolazco Flores, Juan Arturo		Computación	Ingeniería
Noriega Ureña, Fernando Antonio		Economía	Ciencias Sociales
Nöth, Heinrich		Química	Química
Novaro Peñaloza, Octavio	†	Física	Física
Novelo Gutiérrez, Rodolfo		Taxonomía	Biología
Novoa Monreal, Eduardo			
Nowotny, Ekkehard		Física	Física
Nucamendi Gómez, Ulises		Gravitación	Física
Nuñez Farfán, Juan		Ecología	Biología
Nuñez Yépez, Hilda Noemí		Física	Física
Núñez Zúñiga, Dario		Relatividad general	Física
Obregón Díaz, Octavio José		Física	Física

Ocampo Candiani, Jorge de Jesús		Dermatología	Medicina
Ocampo Torres, Francisco Javier		Oceanografía	Geociencias
Ochoa Alejo, Neftalí		Agronomía	Biología
Ochoa de la Torre, José Luis		Oceanografía	Geociencias
Ochoa Díaz-López, Héctor		Salud pública	Medicina
Ochoa Ochoa, José Luis	†		Química
Ochoa Tapia, Jesús Alberto		Ingeniería química	Ingeniería
Ochoa Zarzosa, Alejandra		Biología celular	Biología
Odgers Ortiz, Olga		Sociología	Ciencias Sociales
Oeckl, Robert		Física matemática, álgebra	Matemáticas
Oehmichen Bazan, María Cristina del		Antropología	Ciencias Sociales
Oikión Solano, Verónica		Historia	Humanidades
Ojeda Castañeda, Jorge		Física	Física
Ojeda Gómez, Mario	†	Ciencia política	Ciencias Sociales
Ojeda Ramírez, Mario Miguel		Modelación estadística, educación estadística	Matemáticas
Olalde Portugal, Víctor		Microbiología del suelo	Agrociencias
Olea Franco, Rafael		Literatura	Humanidades
Oleschko Lutkova, Klaudia		Física de suelos	Agrociencias
Olguín Gutiérrez, María Teresa		Química	Química
Olguín Palacios, Eugenia Judith		Biotecnología	Biología
Oliart Ros, Rosa María		Biotecnología	Biología
Oliva Arias, Andrés Iván		Física de materiales	Física
Olivares Illana, Vanesa		Bioquímica	Biología
Olivares Xometl, Crescencio Octavio		Electroquímica y corrosión	Ingeniería
Olivas Sarabia, Amelia		Fisicoquímica	Física
Olivé Morett, León Rogelio	†	Filosofía	Humanidades
Oliveira Vera-Cruz, José Alexandre		Economía	Ciencias Sociales
Oliver y Gutiérrez, Alicia María		Física atómica y molecular	Física
Oliveros Braniff, Déborah		Matemáticas discretas	Matemáticas
Olmos Aguilera, Miguel		Antropología	Humanidades
Olveda Legaspi, Jaime		Historia	Humanidades
Olvera Chávez, Arturo		Matemáticas	Física
Olvera Novoa, Miguel Ángel		Pesquerías	Agrociencias

Olvera Ramírez, Olga		Biología	Biología
Olvera Rivera, Alberto Javier		Sociología	Ciencias Sociales
Omelianov Medvedev, Gueorgui		Ecuaciones diferenciales parciales	Matemáticas
Ondarza Vidaurreta, Raúl Narciso		Bioquímica y biología molecular	Biología
Ordóñez Barba, Gerardo Manuel		Ciencia política	Ciencias Sociales
Ordóñez Burgos, Jorge Alberto		Filosofía	Humanidades
Ordóñez Palacios, José Mario		Química orgánica	Química
Ordóñez Regil, Eduardo		Radioquímica	Química
Ordorica Falomir, César Abelino		Biotecnología	Agrociencias
Ordorica Mellado, Manuel		Demografía	Ciencias Sociales
Ordorika Sacristán, Imanol		Sociología	Ciencias Sociales
O'Reilly Togno, Federico Jorge		Estadística	Matemáticas
Orozco Alcántar, José Luis		Política internacional	Ciencias Sociales
Orozco Gómez, Guillermo		Comunicación	Ciencias Sociales
Orozco Orozco, Esther		Biología	Biología
Orozco Segovia, Alma Delfina Lucía		Biología	Biología
Orozco, Luis Adolfo		Física	Física
Orta Ledesma, María Teresa		Ingeniería ambiental	Ingeniería
Ortega Aguilar, Alicia		Bioquímica	Medicina
Ortega Blake, Iván		Física	Física
Ortega Delgado, María Luisa	†	Agronomía	Agrociencias
Ortega García, Sofía		Biología marina	Biología
Ortega Gutiérrez, Fernando		Geociencias	Geociencias
Ortega Hernández, Alfredo		Química	Química
Ortega Martínez, Roberto	†	Óptica	Física
Ortega Morales, Benjamín Otto		Biotecnología	Biología
Ortega Pierres, María Guadalupe		Biología	Biología
Ortega Rubio, Alfredo		Ecología	Biología
Ortega Soto, Arturo		Biología	Biología
Ortigoza Ferado, Jorge Augusto Fran		Biología	Biología
Ortiz Bobadilla, Laura		Ecuaciones diferenciales ordinarias	Matemáticas
Ortiz Calisto, Edgar Segundo		Economía financiera	Ciencias Sociales
Ortiz Cereceres, Joaquín	†	Agronomía	Agrociencias

Ortiz Cruz, Etelberto	Economía	Ciencias Sociales
Ortiz García, Carlos Fredy	Agronomía	Agrociencias
Ortiz López, Rocío	Medicina genómica	Medicina
Ortiz Méndez, Ubaldo	Ingeniería de materiales	Ingeniería
Ortiz Mendoza, Benjamín	Química orgánica	Química
Ortiz Navarrete, Vianney Francisco	Biología	Biología
Ortiz Ortiz, Librado	Biología	Biología
Ortiz Salazar, María Esther	Física	Física
Ortiz, Genaro Gabriel	Medicina	Medicina
Ortiz-Monasterio Rosas, José Iván	Agrociencias	Agrociencias
Ortuño Sahagún, Daniel	Neurobiología molecular, biología celular y molecular	Biología
Osornio Ríos, Roque Alfredo	Mecatrónica	Ingeniería
Osornio Vargas, Alvaro Román	Ambiente y salud	Medicina
Osterbrock, Donald E.	†	Astronomía
Ostrooumov, Mikhail	Geología	Geociencias
Ostrosky Shejet, Feggy	Psicología	Medicina
Ostrosky Shejet, Martha Patricia	Medicina	Medicina
Pacheco Aguilar, Ramón	Pesca	Agrociencias
Pacheco Cabrera, Pablo	Fisiología	Biología
Pacheco Méndez, Teresa	Sociología	Ciencias Sociales
Padilla Longoria, Pablo	Matemáticas	Matemáticas
Padilla Olivares, Javier	†	Química
Padilla y Sotelo, Lilia Susana	Geografía	Ciencias Sociales
Padmanabhan Pankajakshy, Karunak	Ciencia de materiales	Física
Páez Osuna, Federico	Geociencias	Geociencias
Páez Padilla, Gonzalo	Física	Física
Page Rollinet, Dany Pierre	Astronomía	Astronomía
Paic, Guy	Física	Física
Pal, Umapada	Ciencia de materiales	Ingeniería
Palacios de la Lama, Rafael	Biología	Biología
Palacios Roza, Marco Antonio	Historia contemporánea	Ciencias Sociales
Palacios Vargas, José Guadalupe	Biología	Biología
Palacios y Olivares, Guillermo de Jes	Historia	Humanidades

Palerm Viqueira, Jacinta	Antropología social	Humanidades
Palestino Escobedo, Alma Gabriela	Ingeniería de materiales	Ingeniería
Palis, Jacob	Matemáticas	Matemáticas
Palma Almendra, Alejandro	Física	Física
Palma López, David Jesús	Edafología	Agrociencias
Palmas Velasco, Óscar Alfredo	Geometría	Matemáticas
Palomares Aguilera, Laura Alicia	Ingeniería bioquímica	Ingeniería
Palomino Hasbach, María Guadalupe	Botánica	Biología
Palou García, Enrique	Ingeniería de alimentos	Agrociencias
Panduro Cerda, Arturo	Medicina	Medicina
Pani Bano, Erika Gabriela	Historia	Humanidades
Pardo Codina, Efraín G.	† Medicina	Medicina
Pardo Semo, Annie	Bioquímica, biología celular	Medicina
Paredes López, Octavio	Agrociencias	Agrociencias
Paredes Martínez, Carlos Salvador	Historia	Humanidades
Parra Covarrubias, Adalberto	Medicina	Medicina
Parra Saldivar, Roberto	Bioquímica	Química
Parra Vega, Vicente	Ingeniería	Ingeniería
Partida Rocha, Raquel Edith	Sociología	Ciencias Sociales
Pasantes Ordoñez, Herminia	Biología	Biología
Pastelín Hernández, Gustavo	Medicina	Medicina
Pastor Jiménez, Guillermo	Matemáticas	Matemáticas
Pathiyammattom Joseph, Sebastián	Ingeniería	Física
Paul, Donald R.	Física	Ingeniería
Paz Tres, Carlos	Ciencias de la salud	Medicina
Pech Canul, Máximo Antonio	Ingeniería metalúrgica	Ingeniería
Pedernera Astegiano, Enrique	Biología	Medicina
Pedraza Ortega, Jesús Carlos	Ciencias de la computación	Ingeniería
Pedraza Reyes, Mario	Microbiología molecular	Biología
Pedrero Nieto, Mercedes	Demografía	Ciencias Sociales
Pedroza Flores, René	Sociología	Ciencias Sociales
Peimbert Sierra, Manuel	Astronomía	Astronomía
Pelayo Camacho, Rosana	Hematología, oncología	Medicina

Pelayo Ortiz, Carlos		Biotecnología	Ingeniería
Pellicer Silva, Olga		Estudios Internacionales	Ciencias Sociales
Peniche García, Rosario	†		Astronomía
Peniche Moreno, Claudia Paola		Historia	Humanidades
Penieres Carrillo, José Guillermo		Química	Química
Peña Ayala, Alejandro		Computación	Ingeniería
Peña Cabriales, Juan José		Agronomía	Agrociencias
Peña Cárdenas, Miriam del Carmen		Astrofísica	Astronomía
Peña Chapa, Juan Luis		Física	Física
Peña Díaz, Antonio		Biología	Biología
Peña García, Pablo		Geohidrología geoquímica	Geociencias
Peña Rodríguez, José Carlos		Medicina	Medicina
Peña Rodríguez, Luis Manuel		Química orgánica	Química
Peña Saint Martin, José Hermenegild		Astronomía	Astronomía
Peña Valdivia, Cecilia Beatriz		Agronomía	Agrociencias
Peñalosa Rojas, José			
Peón Peralta, Jorge		Fisicoquímica experimental	Química
Peralta y Fabi, Ricardo	†	Ingeniería aeroespacial	Ingeniería
Pereda Failache, Juan Carlos		Filosofía	Humanidades
Pereda Miranda, Rogelio		Farmacia	Química
Pérez Abreu Carrión, Víctor Manuel		Matemáticas	Matemáticas
Pérez Amador Barrón, María Cristina	†		Química
Pérez Angel, Gabriel Guillermo		Física no lineal	Física
Pérez Angón, Miguel Angel		Física	Física
Pérez Armendariz, Elia Martha		Fisiología	Medicina
Pérez Bueno, José de Jesús		Ciencia e ingeniería de materiales	Ingeniería
Pérez Campos, Ramiro		Física	Física
Pérez Cisneros, Marco Antonio		Inteligencia computacional	Ingeniería
Pérez Chavela, Ernesto		Sistemas hamiltonianos, mecánica celeste	Matemáticas
Pérez de la Mora, Miguel Angel		Medicina	Medicina
Pérez de Tejada Jaime, Héctor Anton		Física	Geociencias
Pérez Esteva, Salvador		Matemáticas	Matemáticas
Pérez Fernández del Castillo, Germán		Ciencia política	Ciencias Sociales

Pérez Fuentes, Gisela María		Derecho	Ciencias Sociales
Pérez Gil Romo, Fernando	†		Agrociencias
Pérez González, José		Reología	Ingeniería
Pérez Gutiérrez, Rosa Martha		Química orgánica	Química
Pérez López, José Elías		Fisicoquímica	Física
Pérez López, Tezozomoc		Ciencias de la tecnología	Ingeniería
Pérez Lorenzana, Abdel		Física	Física
Pérez Martínez, Herón		Filología	Humanidades
Pérez Martínez, Leonor		Neurociencias	Biología
Pérez Meana, Héctor Manuel		Procesamiento de señales	Ingeniería
Pérez Miravete, Adolfo	†		Medicina
Pérez Montfort, Ricardo		Historia de México y América Latina, siglos XIX y XX	Humanidades
Pérez Montfort, Ruy Enrique		Bioquímica	Biología
Pérez Moreno, Jesús		interacción suelo-planta-microorganismo	Agrociencias
Pérez Palacios, Gregorio Alberto	†	Medicina	Medicina
Pérez Peraza, Jorge Alberto		Geofísica	Geociencias
Pérez Ponce de León, Gerardo		Sistemática	Biología
Pérez Ramírez, Néstor Octavio		Biotecnología	Ingeniería
Pérez Ransanz, Ana Rosa		Filosofía	Humanidades
Pérez Reyes, Rodolfo	†		Medicina
Pérez Rodríguez, Felipe		Física	Física
Pérez Silva, Evangelina		Biología	Biología
Pérez Staples, Diana Folger		Ecología y Entomología	Biología
Pérez Tamayo, Ruy		Medicina	Medicina
Pérez Tijerina, Eduardo Gerardo		Ciencia de materiales	Física
Pérez Toledo, Sonia		Historia	Humanidades
Pereznieto Castro, Leonel		Derecho	Ciencias Sociales
Perló Cohen, Manuel		Sociología	Ciencias Sociales
Perrilliat Montoya, María del Carmen		Geología	Geociencias
Perry, George		Neurociencias	Medicina
Perus Cointet, Francoise Elizabeth		Artes y Letras	Humanidades
Peschard Mariscal, Jacqueline		Ciencia política	Ciencias Sociales
Pestieau, Jean		Física	Física

Petean Humen, Jimmy		Matemáticas	Matemáticas
Petranovskii, Vitalii		Química	Física
Petrova Veleva, Lucien		Electroquímica	Química
Phillips Alford, John Peter	†	Medio interestelar	Astronomía
Phillips, William D.		Física	Física
Picazo Picazo, Ofir		Neurociencias	Medicina
Pick, Susan		Psicología	Humanidades
Pickin, William Francis			
Pimentel Rico, Luis Octavio		Física	Física
Pineda Cortés, Luis Alberto		Ciencias de la computación	Ingeniería
Pineda Villaseñor, Carlos Javier		Medicina interna	Medicina
Pinos Rodríguez, Juan Manuel		Ciencias veterinarias	Agrociencias
Piña Garza, Eduardo		Física	Física
Piña Garza, Enrique		Farmacología y toxicología	Medicina
Piñero Dalmau, Daniel Ignacio		Evolución	Biología
Piñeyro López, Alfredo	†	Farmacología	Medicina
Pishmish Acem, Paris	†		Astronomía
Pi-Suñer Llorens, Antonia		Historia	Humanidades
Pita González, Alexandra Cristina		Historia	Humanidades
Pittel, Stuart		Física	Física
Pizarro Suárez y Gamba, Enriqueta	†		Medicina
Pizio, Orest		Química	Física
Plastino, Angel		Física	Física
Platts Daley, Mark de Bretton		Filosofía	Humanidades
Plebański Rosinski, Jerzy Franciszek	†	Física	Física
Pomés Hernández, Ramón		Física	Física
Ponce Alquicira, Edith		Biotecnología	Agrociencias
Ponce Cabrera, Luis Vidal		Óptica	Física
Ponce Cruz, Pedro		Electrónica	Ingeniería
Ponce de León Rosales, Samuel		Infectología	Medicina
Ponce de León Rosales, Sergio		Medicina interna	Medicina
Ponce Noyola, María Teresa		Biotecnología	Biología
Ponce Pedraza, Arturo		Materia condensada	Física

Ponce Ramírez, Luis		Física	Física
Ponomaryov, Volodymyr		Comunicaciones	Ingeniería
Popovic Karic, Pol		Literatura	Humanidades
Porter Kamlin, Robert Michael		Matemáticas	Matemáticas
Possani Postay, Lourival Domingos		Química	Química
Poveda Ricalde, Renán Arcadio		Astronomía	Astronomía
Pozas Arciniega, Ricardo	†		Ciencias Sociales
Pozas Garza, María de los Ángeles		Sociología	Ciencias Sociales
Pozas Horcasitas, Ricardo		Sociología	Ciencias Sociales
Pozniak Gorbach, Alexander		Ingeniería	Ingeniería
Pozniak, Tatiana		Química ambiental	Química
Prado Alcalá, Roberto Agustín		Biología	Biología
Prado Barragán, Lilia Arely de Jesús		Biotecnología	Biología
Preciado Coronado, Jaime Antonio		Estudios latinoamericanos	Ciencias Sociales
Preciado Zamora, Julia Esther		Historia cultural	Humanidades
Prieto Calderón, Fernando Enrique	†	Física	Física
Prieto de Castro, Carlos		Matemáticas	Matemáticas
Prol Ledesma, Rosa María		Exploración	Geociencias
Propin Frejomil, Enrique		Geografía	Ciencias Sociales
Prutskij Alekseeva, Tatiana		Física	Física
Puchet Anyul, Martín Carlos		Economía	Ciencias Sociales
Puerari, Ivãnio		Astronomía	Astronomía
Puga Espinosa, Cristina		Sociología	Ciencias Sociales
Puig Arévalo, Jorge Emilio		Ingeniería química	Ingeniería
Puig-Samper Mulero, Miguel Ángel		Historia	Humanidades
Pullin, Jorge		Física	Física
Puyana Mutis, Alicia		Economía	Ciencias Sociales
Queijeiro Fontana, Alfonso		Física	Física
Quevedo Cubillos, Hernando		Física	Física
Quezada Batalla, Roberto		Probabilidad cuántica	Matemáticas
Quezada Euán, José Javier G.		Ciencias agropecuarias, apidología	Agrociencias
Quezada Ramírez, María Noemí	†	Antropología	Ciencias Sociales
Quezada, Sergio		Historia social	Humanidades

Quilodran Salgado, Julieta	Demografía	Ciencias Sociales
Quintana Hinojosa, Jacqueline	Física	Química
Quintana Owen, Patricia	Química	Química
Quintana Ruiz, Mildred	Coloides	Física
Quintanar Stephano, Andrés	Endocrinología	Medicina
Quintanar Stephano, José Luis	Fisiología	Biología
Quintanar Vera, Liliana	Química Inorgánica	Química
Quintanilla Vega, María Betzabet	Toxicología	Biología
Quintero Cortés, Leticia Guadalupe	Química	Química
Quinto Hernández, María del Carme	Biología	Biología
Quirarte, Gina Lorena	Neurociencias	Medicina
Quiroga Barranco, Raúl	Matemáticas	Matemáticas
Quiroz Alfaro, Marco Antonio	Fisicoquímica	Química
Quiroz Martínez, Humberto	Entomología	Biología
Quiroz Romero, Héctor	Parasitología	Medicina
Rabell Romero, Cecilia Andrea	Demografía	Ciencias Sociales
Racotta Dimitrov, Ilie Sava	Fisiología	Biología
Racotta Poulieff, Radu Gheorghe	Biología	Biología
Raga Rasmussen, Alejandro Cristian	Astronomía	Astronomía
Raggi Cárdenas, Francisco Federico †		Matemáticas
Rajsbaum Gorodezky, Sergio	Matemáticas	Matemáticas
Rall Waldenmayer, Dietrich	Ciencias del lenguaje	Humanidades
Ramírez Bon, Rafael	Física	Física
Ramírez Carrillo, Luis Alfonso	Sociología	Ciencias Sociales
Ramírez de Arellano Álvarez, Enrique	Matemáticas	Matemáticas
Ramírez de Arellano, José †		
Ramírez de León, José Alberto	Biotecnología de alimentos	Agrociencias
Ramírez Herrera, María Teresa	Tectónica activa y geomorfología tectónica	Geociencias
Ramírez Kuri, Patricia	Sociología	Ciencias Sociales
Ramírez Leyva, Elsa Margarita	Bibliotecología y ciencias de la información	Humanidades
Ramírez Lozano, Roque Gonzalo †	Zootecnia	Agrociencias
Ramírez Mireles, Fernando †	Ingeniería eléctrica y electrónica	Ingeniería
Ramírez Orozco, Aldo Iván	Ciencias de la Tierra, ingeniería	Geociencias

Ramírez Rancaño, Mario		Historia	Humanidades
Ramírez Reivich, Octavio Tonatiuh		Biotecnología, ingeniería bioquímica	Ingeniería
Ramírez Rojas, Alejandro		Física	Física
Ramírez Romero, Cupatitzio		Física	Física
Ramírez Ruiz, Jorge Enrico		Astrofísica	Astronomía
Ramírez Sáiz, Juan Manuel		Sociología	Ciencias Sociales
Ramírez Solís, Alejandro		Física	Física
Ramírez Solís, Jorge Fernando		Ingeniería química	Ingeniería
Ramírez Valverde, Benito		Desarrollo Rural	Ciencias Sociales
Ramírez Wong, Benjamín		Ingeniería de alimentos	Agrociencias
Ramón Romero, Fidel Alberto		Biología	Biología
Ramos Álvarez, Manuel	†		Medicina
Ramos de Valle, Luis Francisco		Ingeniería química	Química
Ramos Elorduy de Conconi, Julieta		Biología	Biología
Ramos Escandón, Carmen		Historia	Humanidades
Ramos García, Celso		Inmunología y virología	Biología
Ramos García, Rubén		Electrónica	Ingeniería
Ramos Larios, Gerardo		Medio Interestelar	Astronomía
Ramos Loyo, Julieta		Neurociencias	Medicina
Ramos Mora, Eduardo		Física	Física
Ramos Valdivia, Ana Carmela		Biotecnología vegetal	Biología
Rangel Méndez, José René		Ingeniería química	Ingeniería
Rascón Chávez, Octavio Agustín		Ingeniería	Ingeniería
Raven, Peter H.		Biología	Biología
Raya Montaña, Alfredo		Física de partículas elementales	Física
Raynal Villaseñor, José Ángel		Hidrología superficial	Ingeniería
Razo Flores, Elías		Bioprocesos	Ingeniería
Rebollar Téllez, Eduardo Alfonso		Entomología	Biología
Rebolledo Vieyra, Mario		Geofísica de exploración	Geociencias
Recamier, Angelini José Francisco		Física	Física
Recasens Siches, Luis	†		Ciencias Sociales
Recillas Pishmish, Elsa		Astrofísica observacional	Astronomía
Recillas Pishmish, Sevín	†	Matemáticas	Matemáticas

Recillas Targa, Félix	Biología	Biología
Rechtman Schrenzel, Raúl Mauricio	Física	Física
Regalado González, Carlos	Agrociencias	Agrociencias
Regalado, Luis Efraín	Óptica	Física
Reguillo Cruz, Rossana	Antropología social	Ciencias Sociales
Rendón Diazmirón, Luis Emilio	Fisicoquímica	Química
Rendón Rojas, Miguel Ángel	Bibliotecología	Humanidades
Renugopalakrishnan, Venkatesan	Química	Química
Reséndez Pérez, Diana	Biología molecular e ingeniería genética	Biología
Reséndiz Nuñez, Daniel	Ingeniería	Ingeniería
Revah Moiseev, Sergio	Ingeniería bioquímica	Ingeniería
Revilla Monsalve, María Cristina	Diabetes clínica y experimental	Medicina
Reyes Bonilla, Héctor	Ecología marina	Biología
Reyes Castillo, Pedro	Biología	Biología
Reyes Cervantes, Juan Adrián	Física	Física
Reyes Corona, Jesús		
Reyes Espinoza, Enrique	Álgebra conmutativa y combinatoria	Matemáticas
Reyes Fuentes, Alejandro	Ciencias de la salud	Medicina
Reyes García, Luis	†	Humanidades
Reyes Gasga, José	Física	Física
Reyes López, Pedro Antonio	Inmunología	Medicina
Reyes Luján, Sergio	Física	Física
Reyes Maldonado, Elba	Ciencias de la salud	Medicina
Reyes Melo, Martín Edgar	Ciencia de materiales	Ingeniería
Reyes Moreno, Cuauhtémoc	Biotecnología alimentaria	Agrociencias
Reyes Reyes, Marisol	Física del estado sólido	Física
Reyes Taboada, José Luis	Biología molecular de Plantas	Biología
Reyes Zamora, César Alfonso	Geociencias	Geociencias
Reyes, Alfonso	†	Humanidades
Reyna Pérez, José Luis	Sociología política	Ciencias Sociales
Reynolds, Matthew Paul	Fisiología vegetal	Agrociencias
Reynolds, William F.	Química	Química
Reynoso Javier, Javier Francisco	Administración	Ciencias Sociales

Riba y Nava Esparza, Ramón	†		Biología
Ribeiro Ferreira, Manuel		Sociología	Ciencias Sociales
Ribes Iñesta, Emilio		Psicología	Humanidades
Rickards Campbell, Jorge		Física	Física
Rico-Gray, Víctor		Biología	Biología
Richer, Michael Gerard		Astronomía	Astronomía
Riesgo Escovar, Juan Rafael		Genética y biología molecular	Biología
Rincón González, Marina Elizabeth		Ciencia e ingeniería de materiales	Ingeniería
Rincón Sánchez, Ana Rosa		Farmacología	Medicina
Rincón Saucedo, Juan Emmanuel		Biología	Biología
Rioja Lo-Bianco, Enrique	†		Biología
Ríos Bolívar, Humberto		Economía	Ciencias Sociales
Ríos Castillo, Tirso	†	Química	Química
Ríos Gómez, María Yolanda		Química orgánica	Química
Ríos Ibarra, Clara Patricia		Biología molecular	Biología
Ríos Jara, David		Ciencia de materiales	Ingeniería
Ríos Mercado, Roger Zirahuén		Ingeniería de sistemas y/o industrial	Ingeniería
Ríos Montes, José		Álgebra	Matemáticas
Ripa Alsina, Pedro Miguel	†	Oceanografía	Geociencias
Riquelme Pérez, Meritxell		Microbiología	Biología
Rito Palomares, Marco Antonio		Ingeniería química	Ingeniería
Rivas Arancibia, Selva Lucía		Ciencias biomédicas	Medicina
Rivas Estilla, Ana María Guadalupe		Biología molecular	Medicina
Rivas Solís, José Fernando		Medicina	Medicina
Rivera Bustamente, Rafael Francisco		Biología	Biología
Rivera Dommarco, Juan Ángel		Nutrición	Medicina
Rivera Gómez Franco, Wilfrido		Ingeniería química	Ingeniería
Rivera Heredia, María Elena		Psicología	Ciencias Sociales
Rivera Hernández, Margarita		Física de la materia condensada	Física
Rivera Madrid, Renata Lourdes Bárb		Genética	Biología
Rivera Montalvo, Teodoro		Física experimental	Física
Rivera Muñoz, Eric Mauricio		Física del estado sólido	Física
Rivera Ramírez, Horacio		Genética médica	Medicina

Rivera Sánchez, Gildardo		Química medicinal	Química
Rivera, Alfonso	†		
Rivero Espejel, Ignacio Alfredo		Química	Química
Riveros Rotgé, Héctor Gerardo		Estado sólido	Física
Robledo Nieto, Alberto		Mecánica estadística	Física
Robledo Ramírez, Daniel		Biotecnología marina	Agrociencias
Robles Flores, Martha		Bioquímica	Biología
Robles García, Juvencio		Fisicoquímica	Química
Rock Fernández, María Cristina		Química	Química
Rockwell Richmond, Elsie		Educación	Humanidades
Rocha Arrieta, Luisa Lilia		Ciencias de la salud	Medicina
Rocha Olivares, Axayácatl		Ecología y evolución	Biología
Rocha Uribe, José Antonio		Ingeniería química	Ingeniería
Rodil Posada, Sandra Elizabeth		Física de Estado Sólido	Física
Rodrigues, Eliane Regina		Probabilidad y estadística	Matemáticas
Rodríguez Alfano, Lidia		Lingüística	Humanidades
Rodríguez Almaráz, Gabino Adrián		Biología	Biología
Rodríguez Araujo, Octavio		Ciencia política	Ciencias Sociales
Rodríguez Asomoza, Jorge		Comunicaciones ópticas	Ingeniería
Rodríguez Barraza, Adriana		Filosofía social	Humanidades
Rodríguez Dagnino, Ramón Martín		Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	Ingeniería
Rodríguez de Romo Luna, Ana Cecilia		Historia	Humanidades
Rodríguez del Bosque, Luis Angel		Entomología	Agrociencias
Rodríguez Estrella, Ricardo		Biología	Biología
Rodríguez Fernández, Luis		Interacción de radiación con materia	Física
Rodríguez Fernández, Oliverio Santia		Ingeniería química	Ingeniería
Rodríguez Gallardo, José Adolfo		Bibliotecología	Humanidades
Rodríguez Gattorno, Geonel		Fisicoquímica	Física
Rodríguez Gómez Guerra, Roberto		Sociología	Ciencias Sociales
Rodríguez Gómez, María Guadalupe	†	Antropología	Humanidades
Rodríguez González, Ciro Ángel		Tecnologías industriales	Ingeniería
Rodríguez González, Vicente		Tecnología e ingeniería química	Ingeniería
Rodríguez Guillén, Mónica		Medio interestelar	Astronomía

Rodríguez Hahn, Lydia	†		Química
Rodríguez Henríquez, Francisco José		Ciencias computacionales	Ingeniería
Rodríguez Jorge, Luis Felipe		Astronomía	Física
Rodríguez López, José Luis		Física	Física
Rodríguez López, Mario Henry		Medicina	Biología
Rodríguez Meza, Mario Alberto		Materia condensada y astrofísica	Física
Rodríguez Nicholls, María Ángela		Migración	Humanidades
Rodríguez Oreggia y Román, Eduardo	†	Economía	Ciencias Sociales
Rodríguez Ortega, Elvia Graciela	†	Medicina conductual	Medicina
Rodríguez Padilla, María Cristina		Inmunología	Biología
Rodríguez Pérez, Mario Alberto		Biología animal y zoología	Biología
Rodríguez Pérez, Martha Eugenia		Historia	Humanidades
Rodríguez Reséndiz, Juvenal		Robótica	Ingeniería
Rodríguez Rodríguez, Mario Alberto		Biología	Biología
Rodríguez Romero, Adela		Química	Química
Rodríguez Romo, Suemí		Química	Matemáticas
Rodríguez Salvador, Marisela		Inteligencia competitiva y tecnológica para la innova	Ciencias Sociales
Rodríguez Sanoja, Romina María de l		Biotecnología	Biología
Rodríguez Varela, Francisco Javier		Tecnología de la Energía	Ingeniería
Rodríguez Vargas, Isaac		Física del Estado Sólido	Física
Rodríguez Vázquez, Katya		Ciencia e ingeniería de la computación	Ingeniería
Rodríguez Vázquez, Refugio		Biotecnología	Biología
Rodríguez Villafuerte, Mercedes		Física	Física
Rodríguez Vivas, Roger Iván		Salud animal	Agrociencias
Rodríguez Zepeda, Rosalío Fernando		Física	Física
Rodríguez-Sala Muro, María Luisa		Sociología	Ciencias Sociales
Rodríguez-Vera, Ramón		Óptica	Física
Roig Garcés, Pablo		Física de Partículas Elementales	Física
Rojano Ceballos, María Teresa		Educación	Humanidades
Rojas del Castillo, Emilio		Medicina	Medicina
Rojas Espinosa, Oscar		Ciencias de la salud	Biología
Rojas Garcidueñas, Manuel		Agrociencias	Agrociencias
Rojas González, Raúl		Ciencias de la computación	Ingeniería

Rojas Herrera, Juan José	Sociología	Ciencias Sociales
Rojas Laguna, Roberto	Fibras ópticas	Física
Rojas León, Julio César	Ecología	Biología
Rojas Marcial, Juan Efraín	Física teórica	Física
Rojas Martínez, Augusto	Genética molecular humana	Medicina
Rojas Martínez, Basilio A.	†	Agrociencias
Rojas Molina, María Alejandra	Ciencias químico biológicas	Química
Rojas Rabiela, María Teresa	Antropología	Humanidades
Rojas, Paulino		
Rojkind Matluk, Marcos		
Rojo Asenjo, Onofre	Física	Física
Roldan Valadez, Ernesto Alejandro	Imagenología Diagnóstica y Terapéutica (nombre pre	Medicina
Romano Pardo, Marta Catalina	Biología, biomedicina	Biología
Romero Camarena, David René	Biología	Biología
Romero Castro, Aldo Humberto	Ciencia de materiales	Física
Romero Frizzi, María de los Angeles	Historia	Humanidades
Romero Rochín, Víctor Manuel	Física	Física
Romero Tellaeché, José Antonio	Economía	Ciencias Sociales
Romero Vargas, David Guillermo	Matemáticas de la asignación óptima de recursos	Matemáticas
Romeu Casajuana, Luis David Fernan	Física	Física
Romo Armería, Jesús	†	Química
Romo de Vivar Romo, Alfonso	Química	Química
Romo Organista, Miguel Pedro	Ingeniería	Ingeniería
Romo Trujillo, Ranulfo	Biología	Medicina
Rooney, Lloyd W.	Agrociencias	Agrociencias
Roque Trigo de Sousa, Ana Margarid	Biología	Biología
Ros Bosch, Jaime	Economía	Ciencias Sociales
Rosado García, Adolfo	Farmacología y toxicología	Medicina
Rosado Sánchez, Alfonso	Física	Física
Rosado Solís, Margarita Eugenia	Astronomía	Astronomía
Rosales García, J. Juan	Aplicaciones del cálculo fraccionario	Ingeniería
Rosales González, Ernesto	Ecuaciones diferenciales ordinarias	Matemáticas
Rosales Hoz, María de Jesús del Sagr	Química	Química

Rosales Hoz, María Tomasa Leticia	Oceanografía	Geociencias
Rosales Ledezma, Carlos	Inmunología	Medicina
Rosales Mendoza, Sergio	Biotecnología médica	Biología
Rosas Elguera, José	Tectónica y vulcanismo	Geociencias
Rosas Espinosa, Noé	Química	Química
Rosas García, Ninfa María	Biotecnología	Agrociencias
Rosas Ortiz, José Oscar	Física matemática	Física
Rosas Pérez, Irma Aurora	Biología	Biología
Rosas Trejo, Gerardo Antonio	Metalurgia y materiales	Ingeniería
Rosas Vázquez, Carlos	Biología marina	Biología
Rosenbaum Pitluck, Marcos	Física	Física
Rosenblueth Deutsch, Emilio †		Ingeniería
Rosenblueth Laguette, Javier Fernan	Análisis	Matemáticas
Rosenblueth Stearns, Arturo †		
Rosendo Andrés, Enrique	Estado sólido	Física
Rosenstein Azoulay, Yvonne	Inmunología	Biología
Rostenberg Bukantz, Israel		
Roth Fuchs, Miguel Ricardo	Astronomía	Astronomía
Roubina Milner, Evguenia	Música (historia y estética)	Humanidades
Rousseau Chaigneau, Isabelle Marie	Sociología	Ciencias Sociales
Rubalcava Esparza, Boanerges	Biología	Biología
Rubio García, Rafael	Fisiología y biofísica	Biología
Rubio González, Carlos	Ingeniería mecánica	Ingeniería
Rubio Oca, Julio Deogracias	Física	Física
Rudomín Zevnovaty, Pablo	Medicina	Biología
Rueda Beltrán, Mario	Ciencias de la educación	Humanidades
Ruelas Mayorga, Roberto Alejandro	Astronomía	Astronomía
Ruiz Argüelles, Alejandro	Inmunología	Medicina
Ruiz Argüelles, Guillermo José	Hematología	Medicina
Ruiz Azuara, Lena	Química	Química
Ruiz Fernández, Ana Carolina	Geoquímica	Geociencias
Ruiz García, Jaime	Física	Física
Ruiz Gómez, Sonia Elda	Ingeniería sísmica	Ingeniería

Ruiz Gutiérrez, Rosaura		Historia de la ciencia	Humanidades
Ruiz Herrera, José		Biología	Biología
Ruiz Luna, Arturo		Ecología	Biología
Ruiz Marines, Alberto		Caracterización no destructiva de materiales	Ingeniería
Ruiz Mejía, Carlos	†		Física
Ruiz Moncayo, Alberto	†		Matemáticas
Ruiz Moreno Coisson, Luisa Noemí		Semiótica	Humanidades
Ruiz Nápoles, Pablo		Economía	Ciencias Sociales
Ruiz Porras, Antonio		Economía	Ciencias Sociales
Ruiz Santoyo, María Esther Georgina		Química	Física
Ruiz Schneider, Elfego Guillermo		Astronomía	Ingeniería
Ruiz Treviño, Francisco Alberto		Ingeniería química, tecnologías de separación	Ingeniería
Ruiz Vega, Daniel		Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Ruiz, Joaquín		Geología	Geociencias
Ruiz-Palacios y Santos, Guillermo Mi		Infectología	Medicina
Ruiz-Velasco Sánchez, Enrique		Educación	Humanidades
Russek Berman, Mauricio			
Ruvalcaba Sil, José Luis		Interacción de radiación con materia	Física
Ruz L'Huillier, Alberto			
Ruz Sosa, Mario Humberto		Antropología	Humanidades
Ryan Allen, Michael Patrick		Física	Física
Saab Rincón, Gloria		Biología molecular y biofísica	Biología
Saavedra Molina, Francisco Alfredo		Bioquímica	Biología
Sabanero López, Myrna Loreto		Biología	Biología
Sabido Moreno, Óscar Miguel		Gravitación y física matemática	Física
Sabina Ciscar, Federico Juan		Matemáticas	Matemáticas
Sadovnychiy, Sergiy		Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Safa Barraza, Patricia		Antropología	Humanidades
Sahagún Castellanos, Jaime		Estadística genética	Agrociencias
Saiz Álvarez, José Manuel		Economía	Ciencias Sociales
Salamanca Gómez, Fabio Abdel		Ciencias de la salud	Medicina
Salas Alanís, Julio César		Dermatología	Medicina
Salas Alvarado, Manuel		Biología	Medicina

Salas Brito, Alvaro Lorenzo	Física	Física
Salas de León, David Alberto	Oceanografía física	Geociencias
Salas Márquez, Silvia	Pesca	Agrociencias
Salas Porras Soulé, María Alejandra	Relaciones internacionales	Ciencias Sociales
Salas Quintanal, Hernán Javier	Antropología	Humanidades
Salazar Anaya, Gelasio	Teoría topológica de gráficas	Matemáticas
Salazar Ibargüen, Humberto Antonio	Física	Física
Salazar Schettino, Paz María Silvia	Parasitología	Medicina
Saldaña González, Juan José	Historia de la ciencia y la tecnología	Humanidades
Salgado Andrade, Eva	Lingüística	Humanidades
Salgado Cervantes, Marco Antonio	Ingeniería de alimentos	Ingeniería
Salgado de Snyder, Velia Nelli	Medicina	Medicina
Salgado García, Sergio	Edafología	Agrociencias
Salgado Maldonado, Guillermo	Zoología, invertebrados, parasitología, ecología, siste	Biología
Salgado Rodríguez, Marcelo	Gravitación y teoría de campos	Física
Salín Pascual, Rafael Jesús	Neurociencias clínicas	Medicina
Salinas Carmona, Mario César	Inmunología	Medicina
Salinas Figueredo, Darío	Sociología	Ciencias Sociales
Salinas Zavala, César Augusto	Ecología	Biología
Salmerón Castro, Fernando I.	Sociología	Humanidades
Salmerón Roiz, Fernando	†	Humanidades
Salmón Salazar, Manuel de Jesús	Química	Química
Samaniego Verduzco, Fernando	Ingeniería civil	Ingeniería
Sámano Bishop, Amelia	†	Biología
San Martín Martínez, Eduardo	Ingeniería y tecnología	Ingeniería
Sánchez Bribiesca, José Luis	† Ingeniería civil	Ingeniería
Sánchez Camperos, Edgar Nelson	Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Sánchez Carrillo, Salvador	Hidrología	Geociencias
Sánchez Cervantes, Eduardo Maximi	Química	Química
Sánchez Colón, Gabriel	Física	Física
Sánchez Corona, José	Ciencias de la salud	Medicina
Sánchez Crispín, Álvaro	Geografía	Ciencias Sociales
Sánchez Chapula, José Antonio	Farmacía	Medicina

Sánchez de Jiménez, Estela	Química	Biología
Sánchez Díaz, Gerardo	Historia	Humanidades
Sánchez Esquivel, Sergio	Biología	Medicina
Sánchez Fernández, José Antonio	Macromoléculas	Química
Sánchez Flores, Ignacio H.	Biología	Biología
Sánchez Hernández, Alberto	Partículas elementales y altas energías	Física
Sánchez Hernández, María del Carm	Biología	Biología
Sánchez Machado, Dalia Isabel	Biotecnología alimentaria	Agrociencias
Sánchez Martínez, Alberto de Jesús	Hidrobiología	Biología
Sánchez Martínez, Francisco	Astronomía	Astronomía
Sánchez Mondragón, José Javier	Física	Física
Sánchez Morgado, Héctor Fidencio	Análisis matemático	Matemáticas
Sánchez Peniche, Leonardo Javier	Astronomía observacional	Astronomía
Sánchez Rodríguez, Federico Esteban †	Biología	Biología
Sánchez Saavedra, María del Pilar	Acuicultura	Biología
Sánchez Salazar, María Teresa	Geografía	Ciencias Sociales
Sánchez Santiró, Ernest	Historia	Humanidades
Sánchez Sesma, Francisco José	Ingeniería civil	Ingeniería
Sánchez Silva, Florencio	Mecánica de fluidos	Ingeniería
Sánchez Sinencio, Feliciano	Física	Física
Sánchez Sosa, Juan José	Psicología	Humanidades
Sánchez Torres, Roberto †		Ingeniería
Sánchez Valenzuela, Óscar Adolfo	Matemáticas	Matemáticas
Sánchez Velasco, Laura	Biología marina	Biología
Sánchez-Cordero Dávila, Víctor	Zoología	Biología
Sandoval Almazán, Rodrigo	Administración pública	Ciencias Sociales
Sandoval Castro, Carlos Alfredo	Nutrición animal	Agrociencias
Sandoval Espinosa, Andrés	Física	Física
Sandoval Landazuri, Alberto †		Química
Sandoval Ramírez, Jesús	Química	Química
Sandoval Vallarta, Manuel †		
Sanfilippo Borrás, José	Medicina	Medicina
Saniger Blesa, José Manuel	Química del estado sólido	Química

Sansores Cuevas, Luis Enrique	Ciencia e ingeniería de materiales	Física
Santamaría Fernández, Jorge Manuel	Fisiología vegetal	Biología
Santiago Jacinto, Patricia	Materia condensada	Física
Santiago Osorio, Edelmiro	Biología celular	Biología
Santillán Baca, Rosa Luisa	Química orgánica	Química
Santillán Salgado, Roberto Joaquín	Economía	Ciencias Sociales
Santillan Zeron, Eduardo	Matemáticas	Matemáticas
Santillán Zerón, Moisés	Física	Física
Santos Argumedo, Leopoldo	Biología	Biología
Santos Preciado, José Ignacio	Medicina	Medicina
Santos Reyes, Jaime Reynaldo	Ingeniería industrial y áreas afines	Ingeniería
Santos Trigo, Luz Manuel	Educación matemática	Humanidades
Santoyo Gutiérrez, Edgar	Ingeniería química	Geociencias
Santoyo Pizano, Gustavo	Ecología microbiana	Agrociencias
Sarmiento Galán, Antonio Fernando	Sistemas complejos	Matemáticas
Sarti Gutiérrez, Elsa Josefina	Medicina	Medicina
Sarukhán Kermez, José	Biología	Biología
Saucedo Castañeda, Jesús Gerardo	Bioprocesos	Ingeniería
Sáyago Ayerdi, Sonia Guadalupe	Ciencia de alimentos	Agrociencias
Scaglia, Hugo E.	Biología	Biología
Scazzocchio, Claudio	Biología	Biología
Sciutto Conde, Edda Lydia	Inmunología	Medicina
Schabes Retchkiman, Pablo Samuel	Física	Física
Schally, Andrew V.	Biología y medicina	Medicina
Schifter Secora, Isaac	Química	Química
Schmill Sida, José		
Schmitter Soto, Juan Jacobo	Zoología	Biología
Schoijet Glembotzky, Mauricio	Historia	Humanidades
Schuetze, Oliver	Inteligencia artificial	Ingeniería
Schwentesiuss Shunemann de Rinder	Agronomía	Agrociencias
Seade Kuri, José Antonio	Matemáticas	Matemáticas
Searle Burns, Catherine Elizabeth	Geometría diferencial	Matemáticas
Seebach, Dieter	Química	Química

Segovia Aguilar, María de Nuria		Física	Física
Segovia Hernández, Juan Gabriel		Ingeniería química	Ingeniería
Segovia Vila, José Víctor		Neurobiología	Biología
Seibert Kopp, Peter	†	Matemáticas	Matemáticas
Seijo Gutiérrez, Juan Carlos		Ciencias pesqueras	Biología
Selander, Robert K.	†	Biología	Biología
Seligman Schurch, Thomas		Física matemática	Física
Selman Lama, Moisés Eduardo		Medicina	Medicina
Selvas Aguilar, Romeo de Jesús		Óptica	Física
Sepúlveda Amor, Jaime		Medicina	Medicina
Serna de la Garza, José María		Derecho público	Ciencias Sociales
Serna González, Medardo		Ingeniería química	Ingeniería
Serna Saldivar, Sergio Othón		Biotecnología	Agrociencias
Serra Puche, Mari Carmen		Antropología	Humanidades
Serrano Carreón, Leobardo		Biotecnología	Biología
Serrano Maass, Pedro A.	†		Medicina
Serrano Migallón, Fernando		Derecho	Ciencias Sociales
Serrano Pérez-Grovas, Alfonso	†	Ciencias exactas	Física
Serrano Sánchez, Carlos		Antropología	Ciencias Sociales
Serviere Zaragoza, Elisa		Biología y ecología marina	Biología
Servín Massieu, Manuel		Química	Biología
Shapiro Fishman, Michael		Matemáticas	Matemáticas
Sharma, Pankaj		Química inorgánica	Química
Sheinbaum Pardo, Claudia		Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Sheridan Prieto, María Cecilia		Historia	Humanidades
Shibayama Salas, Matilde Mineko		Patología experimental	Biología
Shimada Miyasaka, Armando		Fisiología digestiva	Biología
Shirai Matsumoto, Concepción Keiko		Bioquímica	Ingeniería
Shkvarko, Yuriy	†	Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Sidhu, Grusharan			
Sidorov, Grigori		Lingüística	Humanidades
Siebe Grabach, Claus		Geología, geoquímica	Geociencias
Sieglin Suetterlin, Veronika Barbara		Sociología	Ciencias Sociales

Sierra Camacho, María Teresa	Antropología y sociología	Humanidades
Sifuentes Osornio, José	Infectología	Medicina
Silich, Sergiy	Astrofísica	Astronomía
Silva Casarín, Rodolfo	Ingeniería civil	Ingeniería
Silva González, Nicolás Rutilo	Física	Física
Silverberg, Norman	Oceanografía	Geociencias
Singaraju, Sri Subrahmanya Sarma	Biología	Biología
Singh Kushwaha, Manvir	Física de la materia condensada	Física
Singh Singh, Shri Krishna	Sismología	Ingeniería
Singh, Vijay P.	Ingeniería	Ingeniería
Sinha, Tapen	Economía	Ciencias Sociales
Siqueiros Alatorre, Javier	Ingeniería química	Física
Smirnov, Yuri Fedorovich	† Física teórica	Física
Smith Cornejo, Neale Ricardo	Investigación de operaciones	Ingeniería
Soberón Acevedo, Guillermo	Medicina	Medicina
Soberón Chávez, Gloria	Biología	Biología
Soberón Chávez, Mario	Biología	Biología
Soberón Mainero, Francisco Xavier	Bioquímica	Química
Soberón Mainero, Jorge	Ecología	Biología
Sobolev, Konstantin	Ciencia e ingeniería de materiales	Ingeniería
Socolovsky Vajovsky, Miguel	Física	Física
Solache Ríos, Marcos José	Química	Química
Soler Arechalde, Ana María	Geofísica	Geociencias
Solís Atala, Miguel Angel	Física, teoría de muchos cuerpos	Física
Solís C. Valencia, Pedro	Medicina	Medicina
Solís Robleda, Gabriela	Historia	Humanidades
Solís Rosales, Corina	Interacción radiación-materia	Física
Solís Sáinz, Juan Carlos	Endocrinología	Medicina
Solís Wolfowitz de Weiss, Viviane	Biología	Biología
Solís-Cámara Reséndiz, Pedro	Psicología	Humanidades
Solorza Feria, Omar	Fisicoquímica	Química
Soltero Martínez, J. Felix Armando	Ingeniería química	Ingeniería
Song Hu, Shaoxian	Ingeniería metalúrgica	Ingeniería

Soria Guerra, Ruth Elena		Biotecnología	Biología
Soriano García, Manuel		Cristalografía de rayos X	Química
Soriano Hernández, Silvia		Sociología	Ciencias Sociales
Sosa Nishizaki, Óscar		Biología pesquera	Biología
Sosa Ortiz, Ana Luisa		Psiquiatría	Medicina
Sosa Romero, Agustín			
Sosa Torres, Martha Elena		Química inorgánica	Química
Sosa Villanueva, Víctor José		Física del estado sólido	Física
Sossa Azuela, Juan Humberto		Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Sotelo Avila, Gilberto	†	Ingeniería civil	Ingeniería
Sotelo López, Angela	†	Química de alimentos	Química
Sotelo Morales, Julio Everardo		Medicina, neurología	Medicina
Sotelo Mundo, Rogerio Rafael		Biotecnología	Biología
Soto Eguibar, Enrique		Fisiología	Biología
Soto González, Luis Arturo		Biología	Biología
Soto Hernández, Ramón Marcos		Botánica	Agrociencias
Soto Pinto, María Lorena		Ciencias agropecuarias	Agrociencias
Soto Zarazúa, Genaro Martín		Instrumental tecnológico	Ingeniería
Soullard Saintrais, Jacques André Cla		Física del estado sólido	Física
Sousa González, Eduardo		Urbanismo	Humanidades
Souza Gómez, Alejandro José Gerard		Oceanografía	Geociencias
Souza Saldívar, Valeria Fr. E. L. de		Ecología evolutiva	Biología
Speckman Guerra, Elisa		Historia	Humanidades
Springall Galindo, Rolando		Ingeniería	Ingeniería
Stanton Maher, Anthony Michael		Literatura	Humanidades
Staples Dean, Anne Folger		Historia	Humanidades
Starostenko Basarab, Oleg		procesamiento de imágenes y telecomunicaciones	Ingeniería
Stavenhagen, Rodolfo	†	Antropología	Ciencias Sociales
Stefani, Enrique			
Steinich, Birgit		Geofísica	Geociencias
Stepanov Sutugin, Sergei Ivanovich		Física	Física
Stephens Stevens, Christopher Rhod		Física teórica	Física
Stern Feitler, Claudio		Sociología	Ciencias Sociales

Stevens Navarro, Enrique	Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	Ingeniería
Stilianova Stoytcheva-Zlateva, Marga	Electroquímica	Química
Street Naused, Susan Linda	Sociología de la educación	Humanidades
Strojnič Pogacar, Marija	Óptica	Física
Suárez Castillo, Óscar Rodolfo	Química orgánica	Química
Suárez Cortés, Rodolfo	Ingeniería	Matemáticas
Suárez Iñiguez, Enrique	Ciencia política	Ciencias Sociales
Suárez Lastra, Manuel	Geografía	Ciencias Sociales
Suárez Morales, Eduardo	Biología	Biología
Suárez Reynoso, Gerardo	Sismología	Geociencias
Suaste Gómez, Ernesto	Ingeniería biomédica	Ingeniería
Sucar Succar, Luis Enrique	Computación	Ingeniería
Sudarsky Saionz, Daniel Eduardo	Física	Física
Suter Cargnelutti, Max	Geología	Geociencias
Swadesh, Mauricio	†	Humanidades
Szasz Pianta, Ivonne Rosa	Sociología	Ciencias Sociales
Taboada Ramírez, Javier Antonio	†	Biología
Tagüeña Parga, Julia	Física	Física
Takane Imay, Martha	Matemáticas	Matemáticas
Takeuchi Tan, Noboru	Estado sólido	Física
Talamás Rohana, Patricia	Biología celular e inmunología	Biología
Tamariz Mascarúa, Angel	Matemáticas	Matemáticas
Tamariz Mascarúa, Joaquín	Química orgánica	Química
Tamayo y Salmorán, Rolando	Derecho	Humanidades
Tamez Guerra, Patricia	Control biológico de insectos	Biología
Tamez Guerra, Reyes S.	Inmunología	Biología
Tamez Peña, José Gerardo	Procesamiento Digital de Imágenes	Ingeniería
Tang Xu, Yu	Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Tapia Conyer, Roberto	Medicina	Medicina
Tapia Ibarquengoitia, Mauricio Manu	Astronomía	Astronomía
Tapia Ibarquengoytia, Ricardo	Biología	Biología
Tapia Recillas, Horacio	Matemáticas	Matemáticas
Tapia Vargas, Luis Mario	Agua y nutrición	Agrociencias

Taracena Arriola, Arturo	Historia	Ciencias Sociales
Tarrés Barraza, María Luisa	Sociología	Ciencias Sociales
Taylor da Cunha e Mello, Maria Lucia	Biología, ciencias de la salud	Biología
Tecuanhuey Sandoval, Alicia	Historia	Humanidades
Tejera Gaona, Héctor	Antropología social	Ciencias Sociales
Tejera Rivera, Ariel	Física	Física
Telesca, Luciano	Geociencias	Geociencias
Tenorio Tagle, Guillermo	Astrofísica	Astronomía
Tepichin Valle, Ana María	Sociología	Ciencias Sociales
Terán Bonilla, José Antonio	Historia	Humanidades
Terashima Marín, Hugo	Ciencias Computacionales	Ingeniería
Terlevich, Elena	Astronomía	Astronomía
Terlevich, Roberto	Astronomía	Astronomía
Terrazas Salgado, Teresa Margarita	Agronomía	Agrociencias
Terrazas Valdés, Luis Ignacio	Inmunología	Biología
Terrazas y Basante, María Marcela	Historia	Humanidades
Terrones Maldonado, Humberto	Física	Física
Terrones Maldonado, Mauricio	Fisicoquímica	Ingeniería
Thébault, Stéphanie Colette	Neurobiología molecular y celular	Biología
Thions Chaudy de Renero, Claude	Física	Física
Tiesler Blos, Vera Ingrid Gudrun Janin	Antropología	Humanidades
Tiessen Favier, Axel	Biotecnología de plantas	Biología
Tinat, Karine	Sociología	Ciencias Sociales
Tirado Segura, Felipe	Psicología educativa	Humanidades
Tkachenko Gelievich, Mikhail	Topología	Matemáticas
Tkachuk Vladimirovich, Vladimir	Matemáticas	Matemáticas
Toledo Velázquez, Miguel	Ingeniería mecánica	Ingeniería
Tomás Velázquez, Sergio Armando	Física	Física
Torales Pacheco, Josefina María Crist	Historia	Humanidades
Torchynska, Tetyana	Física del estado sólido	Física
Toriello Nájera, Concepción	Microbiología	Medicina
Toro Vázquez, Jorge Fernando	Alimentos	Ingeniería
Torre Bouscoulet, Luis	Neumología	Medicina

Torregrosa y Armentia, María Luisa	Sociología	Ciencias Sociales
Torres Alvarado, Ignacio Salvador	Geología	Geociencias
Torres Castilleja, Silvia Linda	Medio interestelar y galaxias	Astronomía
Torres Cisneros, Miguel	Ingeniería	Ingeniería
Torres del Castillo, Gerardo Francisco	Física	Física
Torres Gallardo, Jesús	Medicina	Medicina
Torres González, Luis Gabriel	Sociología, antropología social	Humanidades
Torres Guerra, Leticia Myriam	Química	Ingeniería
Torres Jiménez, José	Ingeniería eléctrica, comunicaciones y control	Ingeniería
Torres Labansat, Manuel	Partículas y campos	Física
Torres Márquez, María Eugenia	Bioquímica	Biología
Torres Novoa, Carlos	Educación, ciencia política, sociología de la educació	Ciencias Sociales
Torres Ramírez, Blanca	Relaciones internacionales	Ciencias Sociales
Torres Salcido, Jesús Gerardo	Sociología	Ciencias Sociales
Torres Torres, Felipe	Economía	Ciencias Sociales
Torres Vega, Gabino	Física	Física
Torres Villaseñor, Gabriel	Ciencia de materiales	Física
Torres y Torres, Nimbe	Nutrición	Medicina
Toto Arellano, Noel Iván	Óptica y Fotónica	Física
Totosaus Sánchez, Alfonso	Ciencia y tecnología de alimentos	Agrociencias
Touraine, Alain	Sociología	Ciencias Sociales
Toussaint Ribot, Mónica Magdalena	Historia de América Latina	Humanidades
Tovar Palacio, Armando Roberto	Nutrición	Medicina
Townsend Peterson, Andrew	Biología	Biología
Trejo Rodríguez, Arturo	Termofísica	Física
Trejo Tapia, Gabriela	Biotecnología	Biología
Trejo Téllez, Libia Iris	Fisiología Vegetal	Agrociencias
Treviño Alvarado, Víctor Manuel	Bioinformática	Biología
Treviño Palacios, Carlos Gerardo	Óptica	Física
Treviño Treviño, César	Física de los fluidos	Física
Trickey, Samuel B.	Química cuántica	Química
Trigos Landa, Ángel Rafael	Química de productos naturales	Química
Trigos Salazar, Federico	Organización y dirección de empresas	Ciencias Sociales

Trigueros Gaisman, María	Educación, enseñanza de las ciencias	Humanidades
Trinidad Hernández, Miguel Ángel	Medio interestelar	Astronomía
Trjapitzin, Vladimir Alexandrovich	Agrociencias	Agrociencias
Troyo Diéguez, Enrique	Agricultura en zonas áridas	Agrociencias
Trujillo Ferrara, José Guadalupe	Química medicinal	Química
Trujillo González, Amanda		
Trujillo Trujillo, Xóchitl Angélica Rosí	Fisiología	Biología
Tsutsumi Fujiyoshi, Víctor Katsutoshi	Medicina	Medicina
Tuñón Pablos, Esperanza	Sociología	Ciencias Sociales
Turrent Fernández, Antonio	Suelos	Agrociencias
Tusié Luna, María Teresa	Medicina	Medicina
Ugalde Saldaña, Edgardo	Física teórica y matemática	Física
Ulloa Aguirre, Alfredo Antonio	Medicina	Medicina
Ulloa, Sergio Eduardo	Física	Física
Unikel, Luis	†	
Uréchaga Altuna, Jesús		
U'Ren Cortés, Alfred Barry	Óptica	Física
Ureña López, Luis Arturo	Física	Física
Urias Hermosillo, Jesús	Ingeniería de comunicación eléctrica	Física
Uribe Alcocer, Manuel	Pesca	Biología
Uribe Carbajal, Salvador	Bioquímica	Biología
Uribe Esquivel, Misael	Medicina	Medicina
Uribe Salas, José Alfredo	Historia	Humanidades
Urquidi Bingham, Víctor Luis	†	Ciencias Sociales
Urriolagoitia Calderón, Guillermo Ma	Ingeniería mecánica	Ingeniería
Urrutia Fucugauchi, Jaime	Geociencias	Geociencias
Urrutia Galicia, Jorge	Matemáticas discretas, combinatoria	Matemáticas
Urrutia Ríos, Luis Fernando	Física	Física
Ursini Legovich, Sonia	Educación	Humanidades
Urzúa Macías, Carlos Manuel	Economía	Ciencias Sociales
Utkin, Vadim	Ingeniería	Ingeniería
Vaca Pacheco, Gerardo	Medicina	Medicina
Vadillo Ortega, Felipe	Medicina	Medicina

Valadés Rios, Diego		Derecho	Ciencias Sociales
Valdés Flores, Margarita		Genética	Medicina
Valdés Galicia, José Francisco		Física	Geociencias
Valdés Martínez, Jesús		Química inorgánica	Química
Valdés Ramírez, María de los Angeles		Microbiología del suelo	Agrociencias
Valdés Reyna, Jesús		Agrostología (Biosistemática de gramíneas)	Agrociencias
Valdés Ugalde, Francisco		Ciencia política	Ciencias Sociales
Valdés Ugalde, José Luis		Estudios norteamericanos y relaciones internacional	Ciencias Sociales
Valdespino Gómez, José Luis	†	Salud Pública	Medicina
Valdez Gámez, Remigio	†	Matemáticas	Matemáticas
Valdez Ortiz, Ángel		Biotecnología	Agrociencias
Valdez Salas, Benjamin		Ingeniería de materiales	Química
Valencia García, Guadalupe		Sociología	Ciencias Sociales
Valencia Juillerat, Mauro Eduardo F.		Ciencias de la salud y ambiente	Medicina
Valencia Mayoral, Pedro Francisco		Anatomía patológica	Medicina
Valencia Méndez, Javier de Jesús		Reproducción animal	Agrociencias
Valenzuela Aguilera, Alfonso		Arquitectura	Humanidades
Valenzuela Arce, José Manuel		Sociología	Ciencias Sociales
Valenzuela Monjarás, Raúl Alejandro		Propiedades de transporte	Física
Valenzuela Zapata, Miguel Angel		Ingeniería química	Química
Valero Cortés, Mateo		Computación	Ingeniería
Valero Gil, Jorge Noel		Economía	Ciencias Sociales
Valverde Aguilar, María Guadalupe		Estado sólido	Física
Valverde Rodríguez, Carlos Manuel		Endocrinología	Medicina
Valladares Clemente, Ariel Alberto		Teoría de la materia condensada	Física
Valle Levinson, Arnoldo		Oceanografía física	Geociencias
Vallejo Allende, Maite		Ciencias de la salud	Medicina
Vallejo Galland, Belinda		Ciencia y tecnología de alimentos	Agrociencias
Vallejo Ruiz, Ernesto		Álgebra y combinatoria	Matemáticas
Van Gerven, Jan de Vos	†	Antropología	Humanidades
Van Isacker, Pieter		Física	Física
Van Young, Eric		Historia	Humanidades
Varea Gilabert, Carmen Josefa Lucian		Física	Física

Varela Barraza, Hilda G.		Relaciones internacionales	Ciencias Sociales
Varela Velázquez, Roberto	†	Antropología	Ciencias Sociales
Vargas Alarcón, Gilberto		Inmunología	Medicina
Vargas Albores, Francisco		Biotecnología	Biología
Vargas Arispuro, Irasema del Carmen		Química agrícola	Agrociencias
Vargas Echeverría, Roberto		Medicina	Medicina
Vargas Guadarrama, Luis Alberto		Antropología y medicina	Humanidades
Vargas Hernández, J. Jesús		Ciencias forestales	Agrociencias
Vargas Luna, Francisco Miguel		Materiales biológicos	Física
Vargas Madrazo, Carlos Ernesto		Física	Física
Vargas Rosales, César		Electrónica	Ingeniería
Vasilevski, Nikolai		Matemáticas	Matemáticas
Vasiliyeva Kharissova, Oxana		Ingeniería	Ingeniería
Vásquez Cruz, Mario Alberto		Ingeniería petrolera	Ingeniería
Vázquez Botello, Alfonso		Oceanografía	Química
Vázquez Cardozo, Rodolfo Darío		Filosofía	Humanidades
Vázquez de Anda, Gilberto Felipe		Medicina	Medicina
Vázquez Domínguez, Ella		Ecología	Biología
Vázquez Duhalt, Rafael		Ingeniería	Ingeniería
Vázquez Flota, Felipe Augusto		Biología vegetal	Biología
Vázquez Fonseca, Gerardo Jorge		Física del estado sólido	Física
Vázquez García, Leonila	†		Biología
Vázquez García, Roberto	†		Matemáticas
Vázquez García, Verónica		Sociología	Ciencias Sociales
Vázquez Hurtado, Federico		Termodinámica y física estadística	Física
Vázquez Leal, Héctor		Matemáticas aplicadas, y modelación matemática y s	Matemáticas
Vázquez López, Carlos		Física del estado sólido	Física
Vázquez M., José Luis			
Vázquez Moreno, Luz		Bioquímica	Agrociencias
Vázquez Nin, Gerardo Hebert		Biología	Biología
Vázquez Polo, Gustavo Adolfo	†		Física
Vázquez Ramos, Jorge Manuel		Biología	Biología
Vázquez Semadeni, Enrique Cristián		Astrofísica	Astronomía

Vázquez Vera, Josefina Zoraida		Historia	Humanidades
Vázquez Yanes, Carlos Rafael	†		Biología
Vega Acosta Montalban, Lourdes An		Física	Ingeniería
Vega Cendejas, María Eugenia		Peces y animales salvajes	Agrociencias
Vega Paredes, Mario Israel		Inmunología, oncología	Biología
Vega Saenz de Miera, Ma. del Rosari		Fisiología	Biología
Vega Vera, Francisco Javier		Geociencias	Geociencias
Vega Y León, Salvador		Agrociencias	Agrociencias
Vela Amieva, Alberto Marcial		Química	Química
Velasco Campos, Francisco		Fisiología	Medicina
Velasco Campos, Marcos	†	Fisiología	Medicina
Velasco Fuentes, Óscar Uriel		Oceanología	Geociencias
Velasco Gómez, Ambrosio Francisco		Filosofía	Humanidades
Velasco Hernández, Jorge Xicotencatl		Biología	Matemáticas
Velasco Levy, Alejandro			
Velasco Monroy, Ana Luisa		Neurología	Medicina
Velasco Tapia, Fernando		Geoquímica	Geociencias
Velasco Velázquez, Jaime Iván		Neurociencias	Biología
Velasco Velázquez, Marco Antonio		Farmacología	Medicina
Velasquillo Martínez, María Cristina		Biología celular	Biología
Velázquez Arellano, Antonio		Genética humana	Medicina
Velázquez Flores, Rafael		Relaciones Internacionales	Ciencias Sociales
Velázquez Martínez, David Natanael		Medicina	Medicina
Velázquez Moctezuma, Javier		Ciencias de la salud	Medicina
Vélez Ibáñez, Carlos G.		Antropología social	Ciencias Sociales
Vélez Ocón, Carlos	†	Ingeniería	Ingeniería
Venegas Andraca, Salvador Elías		Computación cuántica	Ingeniería
Venegas Martínez, Francisco		Economía	Ciencias Sociales
Vera Estrella, Rosario		Bioquímica y fisiología	Biología
Vera Cabrera, Lucio		Medicina	Medicina
Vera Graziano, Ricardo		Tecnología de las materias	Ingeniería
Vera Noriega, José Ángel		Ciencias humanas y de la conducta	Humanidades
Verástegui Avilés, Emma Libertad		Inmunología	Medicina

Verde Rodarte, Cristina		Ingeniería eléctrica y electrónica	Ingeniería
Verduzco Igartúa, Gustavo Manuel		Sociología	Ciencias Sociales
Verjovsky Sola, Santiago Alberto		Sistemas dinámicos	Matemáticas
Verma Jaiswal, Surendra Pal		Geología	Geociencias
Vernon Carter, Eduardo Jaime		Ingeniería	Ingeniería
Viader Salvadó, José María		Bioquímica	Biología
Viana Castrillón, María Teresa		Fisiología, nutrición	Agrociencias
Vicente Hinestroza, Luis Alberto		Fisicoquímica	Química
Vicente-Vidal Lorandi, Francisco		Oceanografía	Física
Vicente-Vidal Lorandi, Víctor Manuel		Oceanografía	Geociencias
Vidal Bonifaz, Gregorio		Economía	Ciencias Sociales
Vidal Borbolla, Miguel Angel		Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Vidal Martínez, Víctor Manuel		Parasitología de organismos acuáticos	Biología
Videa Vargas, Marcelo Fernando		Química-física	Química
Vielle Calzada, Jean-Philippe		Genética molecular	Biología
Viesca Treviño, Carlos Alfonso		Medicina	Medicina
Villa Ramírez, Bernardo	†		Biología
Villa Treviño, Saúl		Ciencias de la salud	Biología
Villafuerte Castrejón, María Elena		Ciencia de materiales	Química
Villalobos Figueroa, Alejandro	†		
Villalobos Pietrini, Rafael		Geofísica	Biología
Villalón Herrera, Carlos Miguel		Medicina	Biología
Villalpando Hernández, Salvador		Fisiología	Medicina
Villanueva Villanueva, Enrique		Filosofía	Humanidades
Villareal Castelazo, Julián	†		Medicina
Villarreal Colmenares, Humberto		Acuicultura	Agrociencias
Villarreal Garza, Cynthia Mayté		Oncología	Medicina
Villarreal Martínez, María Magdalen		Antropología	Humanidades
Villarreal Ortega, María Luisa		Biotecnología vegetal	Biología
Villarreal Rodríguez, Rafael Heraclio		Matemáticas	Matemáticas
Villaseñor Alva, José Aurelio		Matemáticas	Matemáticas
Villaseñor Bayardo, Sergio Javier		Antropología médica	Humanidades
Villaseñor Cendejas, Luis Manuel		Física	Física

Villaseñor Martínez, Ana Bertha		Paleontología	Biología
Villaseñor Pineda, Luis		Ciencias de la computación	Ingeniería
Villavicencio Carbajal, Daniel Hugo		Sociología	Ciencias Sociales
Villavicencio Zarza, Frida Guadalupe		Lingüística	Humanidades
Villegas Blas, Carlos		Física Matemática	Matemáticas
Villegas Castrejón, Hilda	†	Medicina	Medicina
Villegas Monter, Ángel		Agronomía	Agrociencias
Viniegra González, Gustavo		Biotecnología	Biología
Vitela Escamilla, Javier	†	Física	Física
Viveros García, Tomás		Ingeniería química	Ingeniería
Vivier Jegoux, Ana María Francisca		Física	Química
Vizmanos Lamotte, Bárbara		Nutrición	Medicina
Voltolina Lobina, Fausto Domenico		Acuicultura	Biología
Von Wobeser Hoepfner, Gisela		Historia	Humanidades
Vorobev, Yury		Geometría diferencial y sistemas dinámicos	Matemáticas
Voutssás Márquez, Juan		Bibliotecología y ciencias de la información	Humanidades
Wacher Rodarte, María del Carmen		Microbiología	Biología
Waksman Minsky, Noemí		Química orgánica	Química
Walbot, Virginia		Biología vegetal	Biología
Waldegg Casanova, Guillermina	†		Ciencias Sociales
Walerstein Meyer, Eugenia		Historia	Humanidades
Waliszewski Kubiak, Krzysztof Napole	†		Agrociencias
Waller Mejía, Sergio		Física	Física
Walls Armijo, Fernando	†		Química
Wang Chen, Chumin		Física del estado sólido	Física
Wang Yan, Jin-An		Ingeniería química	Ingeniería
Wang, Haiming		Óptica	Física
Warman Gryj, Arturo	†		Ciencias Sociales
Warman Gryj, Josef		Ingeniería	Ingeniería
Watts Thorp, Christopher John		Geofísica	Geociencias
Weder Zaninovich, Ricardo Alberto		Matemáticas	Matemáticas
Weinberg Marchevsky, Liliana Irene		Literatura	Humanidades
Weiss Horz, Eduard Johann	†	Educación	Humanidades

Welti Chanes, Jorge Santos		Ciencia y tecnología de alimentos	Agrociencias
Whitaker, John	†	Bioquímica	Química
Wilson, Richard Gordon		Matemáticas	Matemáticas
Williams Linera, María Guadalupe		Ecología	Biología
Williams Martínez, Eduardo		Arqueología	Humanidades
Willms Manning, Kaethe Lina María	†	Parasitología, biología celular	Medicina
Winocur Iparraguirre, Rosalía		Antropología social	Ciencias Sociales
Winternitz, Pavel		Física	Física
Witker Velásquez, Jorge Alberto		Ciencias sociales y humanidades	Ciencias Sociales
Wolanski, Napoleón		Ciencias de la salud	Biología
Wolf Bogner, Kurt Bernardo		Física	Física
Wong Chía, César			
Xamán Villaseñor, Jesús Perfecto		Energía	Ingeniería
Xiao Wu, Mufei		Óptica	Física
Xicohténcatl Cortés, Juan		Microbiología	Biología
Ximénez García, Cecilia Teresa		Epidemiología, salud pública	Medicina
Xoconostle Cazares, Guadalupe B.		Agrociencias	Agrociencias
Yahia Kazuz, Elhadi		Agronomía	Agrociencias
Yankelevich Nedvedovich, Guillermin		Biología	Biología
Yankelevich Rosembaum, Pablo S.		Historia de México y América Latina, siglos XIX y XX	Humanidades
Yañez Arancibia, Alejandro		Biología	Biología
Yañez Limón, José Martín		Ciencia e ingeniería de materiales	Ingeniería
Yee Madeira, Hernani Tiago		Física	Física
Yepiz Plascencia, Gloria Martina		Biotecnología	Biología
Yu Liu, Wen		Ingeniería eléctrica	Ingeniería
Yúnez Naude, Antonio		Economía	Ciencias Sociales
Yuste López, Francisco		Química orgánica	Química
Zabludovsky Kuper, Gina		Sociología	Ciencias Sociales
Zaldivar Navarro, Daniel		Inteligencia artificial	Matemáticas
Zambrano González, Elena		Obesidad y desnutrición materna	Biología
Zambrano González, Luis		Ecología	Biología
Zambrano Robledo, Patricia del Carm		Ingeniería de materiales	Ingeniería
Zapata Martelo, Emma María		Sociología rural	Ciencias Sociales

Zapata Navarro, Álvaro	†	Física del estado sólido	Física
Zapata Pérez, José Omar		Toxicología acuática	Agrociencias
Zapata Schaffeld, Francisco		Sociología	Ciencias Sociales
Zapata Torres, Martín Guadalupe		Física del estado sólido	Física
Zaragoza Huerta, José		Derecho	Ciencias Sociales
Zarain Herzberg, Ángel Alfonso		Bioquímica y biología molecular	Biología
Zárate Treviño, Arturo		Endocrinología	Medicina
Zarco Quintero, Luis Alberto		Medicina veterinaria y zootecnia	Agrociencias
Zaremborg, Gisela		Sociología Política	Ciencias Sociales
Zavala Alvarado, Lauro		Estudios literarios	Humanidades
Zavala García, Francisco		Genética agrícola	Agrociencias
Zavaleta Betancourt, José Alfredo		Sociología	Ciencias Sociales
Zavaleta Mejía, Emma		Agronomía	Agrociencias
Záyago Lau, Edgar		Economía política de la tecnología	Ciencias Sociales
Zazueta Mendizábal, Ana Cecilia		Bioquímica	Biología
Zehe Kuhnt, Alfred Fritz Karl		Ingeniería de materiales	Física
Zelaya Angel, Orlando		Ingeniería de materiales	Física
Zenit Camacho, José Roberto		Mecánica de fluidos	Ingeniería
Zentella Dehesa, Alejandro		Ciencias biomédicas	Medicina
Zenteno Cuevas, Roberto		Biología molecular	Biología
Zenteno Quintero, René Martín		Demografía	Ciencias Sociales
Zenteno Savín, Tania		Fisiología	Biología
Zepeda Domínguez, Arnulfo		Física de partículas elementales y rayos cósmicos	Física
Zepeda Vallejo, Luis Gerardo		Química	Química
Zermeño García-Granados, Sergio		Conflictos sociales y participación ciudadana	Ciencias Sociales
Zertuche Mones, Federico		Sistemas dinámicos complejos discretos	Matemáticas
Zhang Ji, Limei		Medicina	Medicina
Zhao Hu, Hailin		Ciencia de materiales	Física
Ziccardi Contigiani, Alicia		Sociología	Ciencias Sociales
Ziolo, Ronald Francis		Ingeniería química	Química
Zizumbo Villarreal, Daniel		Agroecología	Agrociencias
Zobin Peremanova, Vyacheslav M.		Geofísica	Geociencias
Zozulya, Volodymyr		Ciencia de materiales	Ingeniería

Zubieta García, Judith	Ciencias sociales	Ciencias Sociales
Zúñiga Dávila Madrid, Francisco Ram	Geofísica	Geociencias
Zúñiga Galindo, Wilson Álvaro	Geometría algebraica, teoría de números, análisis no	Matemáticas
Zurita Ortega, Mario	Biología	Biología