

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

### Sección Regional Ciudad de México

Aboites Aguilar, Jaime	Economía de la innovación	Ciudad de México
Aboites Aguilar, Luis	Historia	Ciudad de México
Abreu León, José Luis	Matemáticas	Ciudad de México
Aceves Pastrana, Patricia Elena	Historia	Ciudad de México
Aceves Ruiz, Jorge	Biología	Ciudad de México
Ackermann, Nils	Análisis matemático	Ciudad de México
Acle Tomasini, Guadalupe	Psicología	Ciudad de México
Acosta Najarro, Dwight Roberto	Materia condensada	Ciudad de México
Adem Chahin, Esbaide	Física	Ciudad de México
Adler Milstein, Larissa	Antropología social	Ciudad de México
Agazzi, Evandro	Filosofía	Ciudad de México
Agostoni Urencio, Claudia Amalia	Historia	Ciudad de México
Aguayo Camargo, Joaquín Eduardo	Geología	Ciudad de México
Aguilar García, Francisco Javier	Sociología y ciencia política	Ciudad de México
Aguilar González, Marcelo Alberto	Matemáticas	Ciudad de México
Aguilar Gutiérrez, Genaro	Economía	Ciudad de México
Aguilar Martínez, Adrián Guillermo	Geografía	Ciudad de México
Aguilar Roblero, Raúl Antonio	Neurociencias	Ciudad de México
Aguilar Sahagún, Guillermo	Física	Ciudad de México
Aguirre García, María Magdalena	Inmunología	Ciudad de México
Aguirre Lora, Georgina María Esther	Educación	Ciudad de México
Aguirre Martínez, Alejandro Francisco	Demografía	Ciudad de México
Aguirre Torres, Víctor Manuel Arman	Estadística	Ciudad de México
Alba Andrade, Fernando	Física	Ciudad de México
Alba Hernández, Francisco	Economía	Ciudad de México
Albores Medina, Arnulfo	Toxicología	Ciudad de México
Albores Saavedra, Jorge	Medicina	Ciudad de México
Alcántara Ayala, Irasema	Geografía	Ciudad de México
Alcántara Santuario, Armando	Educación	Ciudad de México
Alcocer Martínez de Castro, Sergio M	Ingeniería	Ciudad de México
Alcocer Varela, Jorge Carlos	Medicina	Ciudad de México
Alcubierre Moya, Miguel	Física	Ciudad de México
Alemán Alemán, Víctor	Biología	Ciudad de México
Alencaster Ybarra, Gloria	Geociencias	Ciudad de México
Aliseda Llera, Atocha	Filosofía	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Alonso Huitrón, Juan Carlos	Física del estado sólido	Ciudad de México
Alonso Vilatela, María Elisa	Genética	Ciudad de México
Altamirano Lozano, Mario Agustín	Toxicología	Ciudad de México
Alva Valdivia, Luis Manuel	Geofísica	Ciudad de México
Alvarado Mendoza, Arturo	Sociología	Ciudad de México
Alvarado Mentado, José Matías	Ciencias de la computación	Ciudad de México
Álvarez Calderón, Jesús	Ingeniería química	Ciudad de México
Álvarez Enríquez, Lucía	Sociología	Ciudad de México
Álvarez Gallegos, Jaime	Ingeniería eléctrica	Ciudad de México
Álvarez Icaza Longoria, Luis Agustín	Ingeniería	Ciudad de México
Álvarez Noguera, Fernando	Biología marina, zoología	Ciudad de México
Álvarez Toledano, Cecilio	Química	Ciudad de México
Álvarez-Buylla Rocés, María Elena	Genética molecular, desarrollo y	Ciudad de México
Allen Armiño, Christine Patricia	Cinemática estelar, dinámica galá	Ciudad de México
Anaya Lang, Ana Luisa	Ecología química	Ciudad de México
Ancheyta Juárez, Jorge	Ingeniería química	Ciudad de México
Andrade Ibarra, Eduardo	Física nuclear	Ciudad de México
Angulo Brown, Fernando	Física	Ciudad de México
Antal Fodroczy, Edit	Política internacional	Ciudad de México
Antonyan, Sergey	Topología	Ciudad de México
Arámburo de la Hoz, Carlos	Bioquímica	Ciudad de México
Aranda Bricaire, Eduardo	Ingeniería eléctrica	Ciudad de México
Arellano Ferro, Armando	Astronomía	Ciudad de México
Arellano Gault, David	Administración pública	Ciudad de México
Arenas Alatorre, Jesús Ángel	Física	Ciudad de México
Ares de Parga Álvarez, Gonzalo	Física	Ciudad de México
Arias Montaña, José Antonio	Neurociencias	Ciudad de México
Ariza Castolo, Armando	Química	Ciudad de México
Arizmendi Peimbert, Hugo	Matemáticas	Ciudad de México
Armienta Hernández, María Aurora	Geociencias	Ciudad de México
Arocha Pérez, Jorge Luis	Matemáticas	Ciudad de México
Aroche Reyes, Fidel	Economía	Ciudad de México
Arredondo Jiménez, Juan Ignacio	Ciencias de la salud	Ciudad de México
Arreguín Cortés, Felipe Ignacio	Hidráulica	Ciudad de México
Arreguín Espinosa de los Monteros, R	Bioquímica	Ciudad de México
Arreguín Lozano, Barbarín	Bioquímica	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Arrieta Rodríguez, Óscar Gerardo	Oncología	Ciudad de México
Arroyo Verástegui, Rossana	Parasitología	Ciudad de México
Arteaga Botello, Nelson	Sociología	Ciudad de México
Arzápalo Marín, Hever Ramón	Lingüística	Ciudad de México
Arzate, Higinio	Biología celular	Ciudad de México
Asomoza Palacios, José Pablo René	Ingeniería eléctrica	Ciudad de México
Asomoza Palacios, Maximiliano	Ingeniería de materiales	Ciudad de México
Astorga Almanza, Luis Alejandro	Sociología	Ciudad de México
Auvinet Guichard, Gabriel Yves Arma	Ingeniería civil	Ciudad de México
Avila González, Ernesto	Agronomía	Ciudad de México
Ávila Reese, Vladimir Antón	Astronomía extragaláctica y cosm	Ciudad de México
Ávila Rodríguez, Miguel Ángel	Física Médica	Ciudad de México
Ávila Zárraga, José Gustavo	Química orgánica	Ciudad de México
Avila, Raúl	Lingüística	Ciudad de México
Ayala Mercado, José Alejandro	Física de altas energías	Ciudad de México
Ayala Ruiz, Aquiles Rafael	Endocrinología	Ciudad de México
Azaola Garrido, Elena	Antropología	Ciudad de México
Aziz Nassif, Alberto	Sociología política	Ciudad de México
Azorín Nieto, Juan	Física de radiaciones	Ciudad de México
Azuela Bernal, Luz Fernanda	Geografía social	Ciudad de México
Azuela de la Cueva, Alicia	Historia	Ciudad de México
Baeza Ramírez, María Isabel	Biomedicina molecular	Ciudad de México
Balankin, Alexander	Ciencia de materiales	Ciudad de México
Balderas López, José Abraham	Física aplicada	Ciudad de México
Ballesteros Barocio, Porfirio	Ingeniería	Ciudad de México
Bandy, William Lee	Geofísica	Ciudad de México
Baños Marhaber, Guadalupe del Car	Medicina	Ciudad de México
Baquero Parra, Rafael	Física del estado sólido	Ciudad de México
Barahona Echeverría, Ana Rosa	Historia y filosofía de la ciencia	Ciudad de México
Barba Ahuatzin, Beatriz	Antropología	Ciudad de México
Barba Behrens, Noráh Yolanda	Química inorgánica	Ciudad de México
Barba Pingarrón, Luis Alberto	Antropología	Ciudad de México
Barkín Rappaport, David Peter	Economía	Ciudad de México
Barradas Miranda, Víctor Luis	Ecología	Ciudad de México
Barrera Pérez, Rubén Gerardo	Física	Ciudad de México
Barriga Villanueva, Rebeca	Lingüística	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Barrio Paredes, Rafael Angel	Física	Ciudad de México
Bárzana García, Eduardo	Biología	Ciudad de México
Bassiouk Evdokimenko, Vladimir	Química	Ciudad de México
Bassols Ricárdez, Mario Federico	Sociología	Ciudad de México
Bauer Ephrussi, Mariano	Física	Ciudad de México
Baumgardner Gibson, Darrel	Física y nubes	Ciudad de México
Baydyk, Tetyana	Inteligencia artificial	Ciudad de México
Becerra Ramírez, Manuel	Derecho	Ciudad de México
Becker Fauser, Ingeborg Dorothea	Inmunología	Ciudad de México
Belmont Moreno, Ernesto José Ma. d	Física	Ciudad de México
Beltrán Conde, Hiram Isaac	Química	Ciudad de México
Beltrán Sánchez, Marcela Regina	Física	Ciudad de México
Benítez King, Gloria Acacia	Biología	Ciudad de México
Benítez Lizaola, Erika María	Astronomía extragaláctica	Ciudad de México
Benítez Pérez, Héctor	Ingeniería	Ciudad de México
Bensusán Areous, Graciela Irma	Derecho	Ciudad de México
Bernal-Lugo, Irma Ofelia	Bioquímica	Ciudad de México
Berruecos Villalobos, José Manuel	Genética animal	Ciudad de México
Bertely Busquets, María	Antropología e historia de la educ	Ciudad de México
Besprosvany Fridzon, Jaime	Física cuántica	Ciudad de México
Bijker Bijker, Roelof	Física nuclear	Ciudad de México
Binette, Luc	Astrofísica	Ciudad de México
Binimelis de Raga, Graciela Lucia	Ciencias de la atmósfera	Ciudad de México
Bizberg Guter, Ilán	Sociología política comparada	Ciudad de México
Blancarte Pimentel, Roberto Javier	Sociología cultural	Ciudad de México
Blanco Cano, Xochitl Guillermina	Física espacial	Ciudad de México
Blazquez Graf, Norma	Estudios de género, educación su	Ciudad de México
Bobadilla Sandoval, Norma Araceli	Medicina	Ciudad de México
Bobes León, Velia Cecilia	Sociología	Ciudad de México
Bojalil Jaber, Luis F.	Biología	Ciudad de México
Bokser Misses-De Liwerant, Judit E.	Ciencias sociales y humanidades	Ciudad de México
Boldú Olaizola, José Luis	Estado sólido	Ciudad de México
Bosch Giral, Carlos	Análisis funcional	Ciudad de México
Bouzas Ortiz, José Alfonso	Derecho	Ciudad de México
Brachet Staehling, Viviane	Sociología	Ciudad de México
Bracho Carpizo, Javier	Geometría discreta	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Bracho González, Teresa	Sociología	Ciudad de México
Brailovsky Alperowitz, Harry Urad	Biología	Ciudad de México
Brandan Siques, María Ester	Física	Ciudad de México
Brandt, Herman	Medicina	Ciudad de México
Braun Gitler, Eliezer	Física	Ciudad de México
Breton Báez, Nora Eva	Física teórica	Ciudad de México
Brito Arias, Marco Augusto	Química orgánica	Ciudad de México
Bruner Iturbide, Carlos Antonio	Psicología	Ciudad de México
Brust Carmona, Héctor	Medicina	Ciudad de México
Buenfil Burgos, Rosa Nidia	Educación	Ciudad de México
Bueno Castellanos, Carmen	Antropología	Ciudad de México
Bueno y Zirión, Gerardo M.	Ciencias sociales y humanidades	Ciudad de México
Buitrón Sánchez, Blanca Estela	Geociencias	Ciudad de México
Bunge Molina, Carlos Federico	Física	Ciudad de México
Burillo Amezcua, Sofía Guillermina	Química de radiaciones	Ciudad de México
Bustos Jaimes, Ismael	Bioquímica	Ciudad de México
Buzo de la Peña, Luis Andrés	Ingeniería	Ciudad de México
Caballero Acosta, María Emilia	Probabilidad	Ciudad de México
Caballero Miranda, Margarita	Paleoclimatología y paleolimnología	Ciudad de México
Cabañas Moreno, José Gerardo	Ingeniería de materiales	Ciudad de México
Cabrero García, María Teresa	Antropología	Ciudad de México
Cabrero Mendoza, Enrique	Administración pública	Ciudad de México
Cadena Roa, Gerardo Jorge	Sociología	Ciudad de México
Calcagno Montans, Mario Luis	Bioquímica	Ciudad de México
Calderón Arenas, José Antonio	Estado sólido	Ciudad de México
Calderón Benavides, Héctor Alfredo	Ingeniería de materiales	Ciudad de México
Calderón Chelius, Leticia	Sociología	Ciudad de México
Calderón Jaimes, Ernesto	Medicina	Ciudad de México
Calderón Salinas, José Víctor	Biología	Ciudad de México
Calva González, Juan José	Bibliotecología	Ciudad de México
Calveiro Garrido, Pilar	Ciencias políticas	Ciudad de México
Calles Martínez, Alipio Gustavo	Materia condensada	Ciudad de México
Camacho Arroyo, Ignacio	Neurociencias	Ciudad de México
Camacho Quintana, Abel	Física	Ciudad de México
Camacho Velázquez, Rodolfo Gabriel	Ingeniería petrolera	Ciudad de México
Camarena Gallardo, Patricia	Educación matemática	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Camarena Mejía, Rosa Laura	Microbiología	Ciudad de México
Campero Celis, Antonio	Química	Ciudad de México
Campos Enriquez, José Óscar	Exploración geofísica	Ciudad de México
Campos Rodríguez, Rafael	Inmunología	Ciudad de México
Campos Silva, Iván Enrique	Ciencia e ingeniería de materiales	Ciudad de México
Camprubí Cano, Antoni	Ciencias de la Tierra	Ciudad de México
Candela Martín, María Antonia	Educación	Ciudad de México
Canet Miquel, Carlos	Geología	Ciudad de México
Cano Ortega, Ruth Gabriela	Historia	Ciudad de México
Cansino Ortiz, Selene	Psicología	Ciudad de México
Cantó Illa, Jorge Daniel Carlos	Astronomía	Ciudad de México
Cantoral Uriza, Ricardo Arnoldo	Matemática educativa	Ciudad de México
Cantú Chapa, Abelardo B.	Ciencias de la Tierra	Ciudad de México
Cantú Chapa, Rubén	Sociología urbana	Ciudad de México
Cañizares Villanueva, Rosa Olivia	Biotecnología	Ciudad de México
Capella Kort, Antonio	Matemáticas	Ciudad de México
Capovilla Chiariglione, Riccardo	Física teórica	Ciudad de México
Carbó, Teresa	Lingüística	Ciudad de México
Cárdenas Sánchez, Enrique	Economía	Ciudad de México
Cardoso Martínez, Judith María de Lo	Ciencia de los polímeros	Ciudad de México
Carigi Delgado, María Leticia	Evolución de galaxias	Ciudad de México
Carnevale Cantoni, Alessandra	Medicina	Ciudad de México
Carranza Edwards, Arturo	Geología marina	Ciudad de México
Carrero Sánchez, Julio César	Inmunología	Ciudad de México
Carrillo Prieto, Ignacio	Derecho	Ciudad de México
Carrillo Rivera, José Joel	Geología	Ciudad de México
Carton de Grammont, Hubert	Sociología	Ciudad de México
Carvajal Moreno, Raúl	Ingeniería	Ciudad de México
Casalet Ravenna, Mónica	Sociología del desarrollo	Ciudad de México
Casanova Cardiel, Hugo	Educación	Ciudad de México
Casas Andreu, Gustavo	Biología	Ciudad de México
Casas Guerrero, Rosalba	Sociología	Ciudad de México
Castañeda Hernández, Gilberto	Farmacia	Ciudad de México
Castaño Tostado, Eleuterio	Física	Ciudad de México
Castaños Garza, Octavio Héctor	Física	Ciudad de México
Castaños Rodríguez, Heriberta	Sociología	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Castilla Valdéz, Heriberto	Física experimental de altas ener	Ciudad de México
Castillo Alvarado, Fray de Landa	Física del estado sólido	Ciudad de México
Castillo Berthier, Héctor Francisco	Sociología	Ciudad de México
Castillo Blum, Silvia Elena	Química	Ciudad de México
Castillo Caballero, Rolando C.	Física estadística	Ciudad de México
Castillo García, Manuel Ángel	Población	Ciudad de México
Castillo Pérez, Iván	Química inorgánica	Ciudad de México
Castillo Tejero, María Noemí	Antropología	Ciudad de México
Castro Gutiérrez, Felipe	Historia	Ciudad de México
Castro Hernández, Jorge Javier	Física de la atmósfera	Ciudad de México
Castro Linares, Rafael	Teoría de control	Ciudad de México
Castro Muñozledo, José Federico Ber	Biología	Ciudad de México
Castro Romero, Telma Gloria	Ciencias de la atmósfera	Ciudad de México
Cea Olivares, Raymundo	Química	Ciudad de México
Ceballos González, Gerardo Jorge	Biología	Ciudad de México
Cebrián García, Mariano Enrique	Ciencias de la salud	Ciudad de México
Cedillo Ortiz, José Andrés	Fisicoquímica	Ciudad de México
Celis Sandoval, Heliodoro	Biología	Ciudad de México
Centeno García, Elena	Tectónica	Ciudad de México
Centurión Pacheco, David	Farmacología	Ciudad de México
Cerbón Solorzano, Jorge	Biología	Ciudad de México
Cerda García Rojas, Carlos Martín	Química	Ciudad de México
Cereijido Mattioli, Marcelino	Fisiología celular y molecular	Ciudad de México
Cerutti Guldberg, Horacio Victorio	Filosofía nuestroamericana	Ciudad de México
Cervantes Cota, Jorge Luis	Gravitación, cosmología	Ciudad de México
Cervantes de Gortari, Jaime Gonzalo	Ingeniería mecánica	Ciudad de México
Cervantes Reza, Fernando Alfredo	Biología	Ciudad de México
Cervini Silva, Javiera	Nanogeociencias	Ciudad de México
Cetto Kramis, Ana María	Mecánica cuántica	Ciudad de México
Cevallos Ferriz, Sergio Rafael Silvestre	Biología	Ciudad de México
Cicero Sabido, Raúl	Medicina	Ciudad de México
Cisneros Stoianowski, Gerardo	Matemáticas aplicadas	Ciudad de México
Cisneros Vega, Bulmaro	Biología molecular	Ciudad de México
Clapp Jiménez Labora, Mónica Alicia	Matemáticas	Ciudad de México
Clark Peralta, Patricia Elena	Epidemiología clínica	Ciudad de México
Cocho Gil, Germinal	Sistemas complejos	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Coello Coello, Carlos Artemio	Computación	Ciudad de México
Colotla Espinosa, Víctor Adolfo	Humanidades	Ciudad de México
Coll Oliva, María Francisca Atlántida	Geografía	Ciudad de México
Concheiro Bórquez, Francisco Luciano	Sociología	Ciudad de México
Condon, Bradly John	Derecho	Ciudad de México
Contreras Cuevas, Antonio	Ciencia de materiales	Ciudad de México
Contreras Patiño, Rubén Gerardo	Fisiología celular	Ciudad de México
Contreras Puente, Gerardo Silverio	Física	Ciudad de México
Contreras Suárez, Enrique	Estructura y cambio social	Ciudad de México
Contreras Theurel, Rosalinda	Química	Ciudad de México
Cordero Osorio, Francisco	Matemática educativa	Ciudad de México
Corona Vázquez, Teresa	Neurología	Ciudad de México
Coronado Gallardo, Manuel	Física	Ciudad de México
Correa Beltrán, María Dolores	Medicina	Ciudad de México
Correa Vázquez, Ma. Eugenia	Economía	Ciudad de México
Corsi Cabrera, María	Neurociencias cognoscitivas	Ciudad de México
Cortés Cáceres, Fernando Alberto	Sociología	Ciudad de México
Cortés Cortés, Eduardo	Química orgánica	Ciudad de México
Cortés Guzmán, Fernando	Fisicoquímica	Ciudad de México
Corzo Sosa, Edgar	Derecho	Ciudad de México
Cossío Díaz, José Ramón	Derecho	Ciudad de México
Costas Basin, Miguel Antonio	Física	Ciudad de México
Costero Gracia, Rafael	Astronomía	Ciudad de México
Covarrubias Vázquez, Sergio	Ingeniería	Ciudad de México
Cruz Irisson, Miguel	Física del estado sólido	Ciudad de México
Cruz Jiménez, Salvador Antonio	Física	Ciudad de México
Cruz Orea, Alfredo	Física del estado sólido	Ciudad de México
Cruz Pérez, Felipe Alejandro	Ingeniería eléctrica	Ciudad de México
Cruz-González Espinosa, Irene	Astronomía extragaláctica	Ciudad de México
Cuautle Flores, Eleazar	Altas energías experimental y fen	Ciudad de México
Cuellar Vázquez, María Angélica	Sociología	Ciudad de México
Cueva Perus, Marcos Agustín	Sociología e historia	Ciudad de México
Cuevas Ahumada, Víctor Manuel	Economía	Ciudad de México
Cuevas González Bravo, Gabriel Edua	Química	Ciudad de México
Cuevas Sosa, Andrés Alejandro	Psicoterapia, hipnosis y psicoanál	Ciudad de México
Cuevas Vallejo, Carlos Armando	Ciencias humanidades y de la con	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Curiel Defossé, Guadalupe	Historia	Ciudad de México
Curiel Ramírez, Salvador	Formación estelar	Ciudad de México
Cyphers Tomic, Ann Marie	Antropología	Ciudad de México
Czitrom Baus, Steven Peter Reed	Oceanografía	Ciudad de México
Chacón Salinas, Rommel	Inmunología	Ciudad de México
Chagoya Hazas, Victoria Eugenia	Medicina	Ciudad de México
Chamizo Guerrero, José Antonio	Educación	Ciudad de México
Chanona Pérez, José Jorge	Ingeniería Bioquímica	Ciudad de México
Chapela Castañares, Gustavo Adolfo	Física	Ciudad de México
Chávez Carvayar, José Alvaro	Ciencia e ingeniería de materiales	Ciudad de México
Chávez Cossío, Edmundo	Medicina	Ciudad de México
Chávez Lomeli, Efraín Rafael	Física	Ciudad de México
Chávez Segura, René Efraín	Geofísica	Ciudad de México
Chavira Martínez, Elizabeth	Química inorgánica	Ciudad de México
Cheang Wong, Juan Carlos	Interacción de radiación con materia	Ciudad de México
Checa Artasu, Martín Manuel	geografía	Ciudad de México
Chicurel Uziel, Ricardo	Ingeniería mecánica	Ciudad de México
Daltabuit Godas, Enrique	Ingeniería	Ciudad de México
Dávila Ortiz, Gloria	Biotecnología	Ciudad de México
De Alba Ceballos, Alicia Frances de la	Pedagogía	Ciudad de México
De Cserna y de Gombos, Zoltán	Geociencias	Ciudad de México
De Diego Onsurbe, José Antonio	Astrofísica extragaláctica	Ciudad de México
De Gortari Rabiela, Hira	Historia	Ciudad de México
De Ibarrola Nicolín, María	Educación	Ciudad de México
De La Cruz Burelo, Eduard	Física de partículas	Ciudad de México
De la Cruz López, Fidel	Biología	Ciudad de México
De la Cruz Reyna, Servando	Vulcanología	Ciudad de México
De la Fraga, Luis Gerardo	Ciencias de la computación	Ciudad de México
De la Fuente Ramírez, Juan Ramón	Psiquiatría	Ciudad de México
De la Garza Camino, Mercedes	Historia	Ciudad de México
De la Garza Salazar, Jaime Guadalupe	Medicina	Ciudad de México
De la Garza Toledo, Enrique	Sociología	Ciudad de México
De la Lanza Espino, Guadalupe	Oceanografía	Ciudad de México
De la Macorra Pettersson, Axel	Física teórica	Ciudad de México
De la Peña Auerbach, Luis	Física	Ciudad de México
De la Peña Mena, José Antonio	Matemáticas	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

De la Reza Guardia, Germán Adolfo	Economía	Ciudad de México
De León Pasquel, María de Lourdes	Lingüística, antropología	Ciudad de México
De Micheli Serra, Alfredo Alessandro	Medicina	Ciudad de México
De Oliveira Barbosa de Muñoz, Orlan	Sociología	Ciudad de México
De Pablo Galán, Liberto	Geoquímica	Ciudad de México
De Teresa de Oteyza, María de la Luz	Análisis matemático	Ciudad de México
Déciga Campos, Myrna	Ciencias de la salud	Ciudad de México
Del Ángel Mobarak, Gustavo Adolfo	Economía	Ciudad de México
Del Angel Núñez de Cáceres, Rosa Ma	Biología molecular	Ciudad de México
Del Castillo Alemán, Gloria	Ciencias sociales	Ciudad de México
Del Castillo Mussot, Marcelo	Física	Ciudad de México
Del Castillo Troncoso, Alberto	Historia	Ciudad de México
Del Razo Jiménez, María de la Luz	Toxicología	Ciudad de México
Del Río Haza, Fernando	Física	Ciudad de México
Del Río Portilla, José Federico	Química	Ciudad de México
Del Valle Gallegos, Edmundo	Métodos nodales tipo elemento f	Ciudad de México
Delgado Campos, Genaro Javier	Geografía social	Ciudad de México
Delgado Granados, Hugo	Geociencias	Ciudad de México
Delgado Lamas, Eduardo Guillermo	Química	Ciudad de México
Delgado Parra, Gustavo	Artes	Ciudad de México
Delgado Ramos, Gian Carlo	Ecología y Sociedad	Ciudad de México
Delgado Reyes, José Francisco	Química	Ciudad de México
Dendooven Vanderbeken, Luc Julien J	Biotecnología	Ciudad de México
Díaz Barriga Casales, Ángel Rogelio	Educación	Ciudad de México
Díaz de Cossío, Roger	Ciencias sociales	Ciudad de México
Díaz Guerrero, Gabriela Alicia	Química	Ciudad de México
Díaz Herrera, Jesús Enrique	Mecánica estadística	Ciudad de México
Díaz Loving, Rolando	Psicología	Ciudad de México
Díaz Quiñonez, José Alberto	Salud pública	Ciudad de México
Díaz Torres, Eduardo	Química	Ciudad de México
Díaz Uribe, José Rufino	Física	Ciudad de México
Díaz Zagoya, Juan Cuauhtémoc	Bioquímica	Ciudad de México
Didriksson Takayanagui, Axel	Sociología, economía	Ciudad de México
Dieterlen Struck, Paulette	Filosofía	Ciudad de México
Dimitrova Dinkova, Tzvetanka	Bioquímica	Ciudad de México
D'Olivo Sáez, Juan Carlos	Física de partículas elementales	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Domenella Amadio, Ana Rosa Regina	Literatura	Ciudad de México
Domínguez Casalá, Roberto	Neuroendocrinología	Ciudad de México
Domínguez Castro, Héctor	Física estadística	Ciudad de México
Domínguez Esquivel, José Manuel	Ingeniería química	Ciudad de México
Dong, Shi Hai	Física teórica	Ciudad de México
Dorantes Álvarez, Lidia	Ciencia de alimentos	Ciudad de México
Dreyfus Cortés, Georges	Bioquímica	Ciudad de México
Drummond Durey, Hugh Michael	Ecología	Ciudad de México
Dueñas González, Alfonso	Medicina	Ciudad de México
Dultzin Kessler, Deborah	Astrofísica	Ciudad de México
Durán D. de Bazúa, María del Carmen	Ingeniería química	Ciudad de México
Durand Ponte, Víctor Manuel	Sociología	Ciudad de México
Dutrénit Bielous, Gabriela	Economía	Ciudad de México
Dutrénit Bielous, Silvia Elena	Historia de América Latina	Ciudad de México
Echevarría Román, Juan Manuel	Astrofísica	Ciudad de México
Echeverría Martínez, Olga Margarita	Biología	Ciudad de México
Elizondo Huerta, E. Javier	Geometría Algebraica	Ciudad de México
Elizondo Mayer-Serra, Carlos	Ciencia política	Ciudad de México
Enciso Aguilar, Mauro Alberto	Telecomunicaciones	Ciudad de México
Enríquez Habib, Raúl Guillermo	Química analítica y orgánica	Ciudad de México
Escalante Sandoval, Carlos Agustín	Ingeniería civil (hidráulica)	Ciudad de México
Escalante Semerena, Roberto Iván	Economía	Ciudad de México
Escobar Briones, Carolina	Neurociencias	Ciudad de México
Escobar Briones, Elva Guadalupe	Oceanografía biológica	Ciudad de México
Escobar Izquierdo, Alfonso	Medicina	Ciudad de México
Escobar Ohmstede, Antonio	Historia	Ciudad de México
Escobar Rodríguez, Martha Lilia	Neurociencias	Ciudad de México
Escudero Derat, Roberto	Física	Ciudad de México
Esparza García, Fernando José	Biotecnología	Ciudad de México
Espíndola Castro, Juan Manuel	Geofísica	Ciudad de México
Espinosa de los Monteros Pérez, Luz E	Biomedicina	Ciudad de México
Espinosa García, Guillermo	Interacción de la radiación con la	Ciudad de México
Espinosa Paredes, Gilberto	Ingeniería nuclear	Ciudad de México
Esquivel Olea, Rodolfo Octavio	Química	Ciudad de México
Esteinou Madrid, María del Rosario	Sociología	Ciudad de México
Esteva Maraboto, Luis	Ingeniería civil	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Estrada Iguíniz, María Margarita	Antropología	Ciudad de México
Estrada Orihuela, Sergio	Biología	Ciudad de México
Estrada Parra, Sergio Antonio	Medicina	Ciudad de México
Estrada Velasco, Julio	Música (estética e historia)	Ciudad de México
Eudave Muñoz, Mario	Matemáticas	Ciudad de México
Fabila Castillo, Luis Humberto	Biología	Ciudad de México
Falcón Vega, Romana Gloria	Historia	Ciudad de México
Falcony Guajardo, Ciro	Física del estado sólido	Ciudad de México
Fanjul Peña de Moles, María Luisa	Neurofisiología	Ciudad de México
Farfán García, José Norberto	Química	Ciudad de México
Farfán Márquez, Rosa María	Matemática educativa	Ciudad de México
Farrés González Sarabia, Amelia Mari	Biología	Ciudad de México
Félix Grijalva, Diego Ricardo	Fisiología celular y biofísica	Ciudad de México
Fernández Anaya, Guillermo	Ingeniería eléctrica	Ciudad de México
Fernández Cabrera, David José	Física	Ciudad de México
Fernández Esquivel, Rosa María	Bibliotecología	Ciudad de México
Fernández Fassnacht, Enrique Pablo	Física	Ciudad de México
Fernández Fernández, María Asunció	Probabilidad y procesos estocásti	Ciudad de México
Fernández García, Martha Raquel	Historia	Ciudad de México
Fernández González, Juan Manuel	Química	Ciudad de México
Fernández Guasti, José Alonso	Biología	Ciudad de México
Fernández Mejía, María Cristina Regi	Ciencias de la salud	Ciudad de México
Fernández Pacheco, Marta Susana	Biología	Ciudad de México
Fernández Perrino, Francisco José	Microbiología y biología molecula	Ciudad de México
Fernández Poncela, Anna María	Antropología y sociología	Ciudad de México
Fernández Santillán, José Florencio	Ciencias políticas	Ciudad de México
Fernández Zayas, José Luis	Ingeniería mecánica	Ciudad de México
Ferreiro Schiavi, Emilia Beatriz María	Psicología	Ciudad de México
Ferrusquía Villafranca, Ismael	Geología	Ciudad de México
Figueroa Perea, Juan Guillermo	Sociología	Ciudad de México
Firmani Clementi, Claudio	Astronomía	Ciudad de México
Fix Fierro, Héctor Felipe	Derecho	Ciudad de México
Fix Zamudio, Héctor	Derecho	Ciudad de México
Flisser Steinbruch, Ana	Parasitología, inmunología, salud	Ciudad de México
Flores Farfán, José Antonio	Lingüística	Ciudad de México
Flores Márquez, Elsa Leticia	Geofísica	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Flores Mendoza, Imer Benjamín	Derecho	Ciudad de México
Flores Murrieta, Francisco Javier	Farmacología y toxicología	Ciudad de México
Flores Parra, María Angelina	Química	Ciudad de México
Flores Valdés, Jorge Andrés	Física	Ciudad de México
Flores Villela, Oscar Alberto	Sistemática y biogeografía	Ciudad de México
Florescano Mayet, Enrique	Historia de México y de la histori	Ciudad de México
Fortes Besprosvani, Mauricio	Física teórica	Ciudad de México
Fournier García, Patricia	Antropología	Ciudad de México
Franco López, José de Jesús	Medio interestelar	Ciudad de México
Frank Hoeflich, Alejandro	Física nuclear	Ciudad de México
Frey Nymeth, Herbert	Ciencias políticas, filosofía	Ciudad de México
Frixione Garduño, Arriano Eugenio Be	Biología	Ciudad de México
Fuentes Pardo, Beatriz	Fisiología	Ciudad de México
Fuentes Zurita, Gustavo Ariel	Ingeniería química	Ciudad de México
G. Salmones Blásquez, José	Ingeniería química	Ciudad de México
Galeana Sánchez, Hortensia	Teoría de gráficas	Ciudad de México
Galicia Luna, Luis Alejandro	Ingeniería química	Ciudad de México
Galván Espinosa, Marcelo Enrique	Química teórica	Ciudad de México
Gallardo Cabello, Aurora	Matemática educativa	Ciudad de México
Gamba Ayala, Gerardo	Biología molecular	Ciudad de México
García Acosta, Virginia Araceli	Historia y antropología	Ciudad de México
García Aldrete, Alfonso Neri	Biología	Ciudad de México
García Báez, Efrén Venancio	Química organometálica y difracc	Ciudad de México
García Barreto, José Antonio	Astronomía extragaláctica	Ciudad de México
García Bórquez, Arturo	Nanoestructura de materiales	Ciudad de México
García Calderón, Gastón	Física teórica	Ciudad de México
García Canclini, Néstor Raúl	Antropología	Ciudad de México
García Compeán, Héctor Hugo	Física matemática	Ciudad de México
García de la Mora, Gustavo Alberto	Química	Ciudad de México
García Díaz, Alberto Alejandro	Física	Ciudad de México
García González, Dora Elvira	Filosofía	Ciudad de México
García Guzmán, Brígida del Carmen	Demografía, sociología	Ciudad de México
García Hernández, Luis Arturo	Economía agrícola	Ciudad de México
García Jiménez, Federico Alfredo	Química	Ciudad de México
García Latorre, Ethel Awilda	Biomedicina	Ciudad de México
García Naumis, Gerardo	Estado sólido, Física estadística	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

García Nocetti, Demetrio Fabián	Ciencia e ingeniería de la comput	Ciudad de México
García Peña, Elvia Ines	Biotecnología	Ciudad de México
García Ruiz, Amado Francisco	Física	Ciudad de México
García Sáinz, Jesús Adolfo	Bioquímica	Ciudad de México
García Sánchez, Fernando	Termodinámica	Ciudad de México
García Ugarte, Marta Eugenia	Historia	Ciudad de México
Garciadiego Dantan, Francisco Javier	Historia	Ciudad de México
Gariglio Vidal, Juan Bautista Patricio	Biología	Ciudad de México
Garma Navarro, Carlos	Antropología	Ciudad de México
Garzón Sosa, Ignacio Luis	Física	Ciudad de México
Gazarian Gazarian, Karlen	Biología molecular	Ciudad de México
Gázquez Mateos, José Luis	Química	Ciudad de México
Geiss Hahn, Christof	Matemáticas	Ciudad de México
Gelbukh, Alexander	Computación	Ciudad de México
Georgellis, Dimitrios	Biología molecular	Ciudad de México
Gershenson García, Carlos	Ciencias de la computación	Ciudad de México
Gil Antón, Manuel	Sociología de la educación y epist	Ciudad de México
Gimate-Welsh Hernández, Adrián Ser	Lingüística	Ciudad de México
Gimeno Seco, Miguel	Enzimología	Ciudad de México
Giorguli Saucedo, Silvia Elena	Sociología	Ciudad de México
Girón González, Alicia Adelaida	Economía	Ciudad de México
Gitler Goldwain, Isidoro	Matemáticas	Ciudad de México
Godina Nava, Juan José	Física teórica	Ciudad de México
Godoy Salas, Salvador Víctor	Mecánica estadística	Ciudad de México
Gogichaishvili, Avtandil	Geofísica	Ciudad de México
Gómez Arroyo, Sandra Luz	Biología	Ciudad de México
Gómez García, Beatriz	Microbiología	Ciudad de México
Gómez Garibay, Federico	Química orgánica	Ciudad de México
Gómez Hernández, Gregorio Jorge	Biotecnología	Ciudad de México
Gómez Lojero, Carlos	Bioquímica	Ciudad de México
Gómez Quiroz, Luis Enrique	Bioquímica	Ciudad de México
Gómez Rodríguez, Alfredo	Física	Ciudad de México
Gómez Romero, José Ricardo	Química, propiedades catalíticas	Ciudad de México
Gonzalbo Aizpuru, Pilar	Historia	Ciudad de México
González Acuña, Francisco Javier	Matemáticas	Ciudad de México
González Barcena, David	Ciencias de la salud	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

González Bonilla, César Raúl	Medicina	Ciudad de México
González Bravo, Felipe de Jesús	Fisicoquímica	Ciudad de México
González Casanova, Pablo	Ciencias sociales y humanidades	Ciudad de México
González de la Cruz, Gerardo Acacio	Física	Ciudad de México
González Espino Barros, Jesús	Topología algebraica	Ciudad de México
González González, Enrique	Historia	Ciudad de México
González Halphen, Diego	Biología	Ciudad de México
González Jácome, Alba	Antropología social	Ciudad de México
González Manjarrez, María Alicia	Microbiología	Ciudad de México
González Mariscal y Muriel, Lorenza	Fisiología celular	Ciudad de México
González Martín, Nuria	Derecho	Ciudad de México
González Martínez, Ignacio	Electroquímica	Ciudad de México
González Oropeza, Manuel	Derecho	Ciudad de México
González Pedrajo, Bertha María Josefi	Microbiología	Ciudad de México
González Rivera, Carlos	Ciencia e ingeniería de materiales	Ciudad de México
González Sánchez, Jorge Alejandro	Epistemología y etnosociología d	Ciudad de México
González Trujano, María Eva	Farmacología	Ciudad de México
González Valenzuela, Juliana	Filosofía	Ciudad de México
Gordon Rapoport, Sara	Sociología	Ciudad de México
Gorodezky Lauferman, Clara	Medicina	Ciudad de México
Gorostiza Ortega, Luis Gabriel	Matemáticas	Ciudad de México
Gracia Gasca, Adolfo	Oceanografía	Ciudad de México
Granados Soto, Vinicio	Biología	Ciudad de México
Grediaga Kuri, María del Rocío	Sociología	Ciudad de México
Grollová Ornsteinová, Daniela Spense	Historia	Ciudad de México
Gual Castro, Carlos	Medicina	Ciudad de México
Guarneros Peña, Gabriel	Biología	Ciudad de México
Guedea Rincón Gallardo, Virginia	Historia	Ciudad de México
Guerrero Guzmán, Víctor Manuel	Estadística	Ciudad de México
Guerrero Hernández, Agustín	Bioquímica	Ciudad de México
Guerrero Legarreta, María Isabel	Biotechnología	Ciudad de México
Guerrero Orozco, Benigno Omar	Ciencia política	Ciudad de México
Guerrero Ruíz, Carlos	Química	Ciudad de México
Guevara Guzmán, Rosalinda	Fisiología	Ciudad de México
Güijosa Hidalgo, Alberto	Física de altas energías	Ciudad de México
Guillén Rodríguez, Diana Lucrecia	Sociología	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Guízar Sahagún, Gabriel	Medicina	Ciudad de México
Gurevich, Yuri G.	Física	Ciudad de México
Gutiérrez Aguilar, Rafael	Neurociencias	Ciudad de México
Gutiérrez Chong, Natividad	Sociología	Ciudad de México
Gutiérrez de Velasco Romo, Luz Elena	Literatura	Ciudad de México
Gutiérrez Escolano, Ana Lorena	Virología	Ciudad de México
Gutiérrez Rojas, Mariano	Biotechnología	Ciudad de México
Gutiérrez Ruíz, María Concepción	Toxicología celular	Ciudad de México
Gutiérrez Tolentino, Rey	Agrociencias	Ciudad de México
Guzmán Arenas, Adolfo	Computación	Ciudad de México
Guzmán López, Orlando	Física estadística	Ciudad de México
Guzmán Rincón, Judith Isabel	Biología	Ciudad de México
Guzmán Sánchez, Angel	Química	Ciudad de México
Guzmán Vargas, Lev	Física	Ciudad de México
Hacyan Saleryan, Shahen	Física cuántica	Ciudad de México
Hamel Wilcke, Rainer Enrique	Lingüística	Ciudad de México
Hansberg Torres, Olga Elizabeth	Filosofía	Ciudad de México
Haro Poniatowski, Emmanuel	Física	Ciudad de México
Heard Wade, Christopher Lionel	Energía	Ciudad de México
Heredia Zavoni, Ernesto Alfonso	Ingeniería civil	Ciudad de México
Hernández Aguilar, Claudia	Agrociencias	Ciudad de México
Hernández Alcántara, José Manuel	Estado sólido	Ciudad de México
Hernández Arana, Andrés	Química	Ciudad de México
Hernández Becerril, David Uriel	Biología	Ciudad de México
Hernández Calderón, Isaac	Física	Ciudad de México
Hernández Castillo, Rosalva Aída	Antropología	Ciudad de México
Hernández Contreras, Martin	Física	Ciudad de México
Hernández Chávez Cordero, Alicia Vir	Historia	Ciudad de México
Hernández Doring, Xavier Nicolás	Astronomía	Ciudad de México
Hernández Fuentes, Luis Martín	Entomología	Ciudad de México
Hernández Gómez, Luis Héctor	Ingeniería mecánica	Ciudad de México
Hernández Hernández, Fidel de la Cru	Biología	Ciudad de México
Hernández Lamonedá, Luis	Geometría diferencial	Ciudad de México
Hernández Lerma, Onésimo	Sistemas estocásticos, optimizaci	Ciudad de México
Hernández Muñoz, Rolando Efraín	Ciencias de la salud	Ciudad de México
Hernández Rodríguez, Jorge Manuel	Neurociencias	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Hernández Rodríguez, Pablo Rogelio	Ingeniería	Ciudad de México
Hernández Saldaña, Enriqueta	Física nuclear teórica y física mat	Ciudad de México
Hernández Santana, José Ramón	Geografía física	Ciudad de México
Hernández Vázquez, Sergio	Ecología de recursos pesqueros	Ciudad de México
Herrera Corral, Gerardo Antonio	Física	Ciudad de México
Herrera Montalvo, Luis Alonso	Medicina	Ciudad de México
Herrera Pérez, José Luis	Estudio de materiales semicondu	Ciudad de México
Herrera Revilla, Ismael	Matemáticas	Ciudad de México
Herrera Suárez, Teófilo	Biología	Ciudad de México
Hess Bechstedt, Peter Otto	Física	Ciudad de México
Hicks Gómez, Juan José	Medicina	Ciudad de México
Hidalgo Miranda, Alfredo	Genómica	Ciudad de México
Hiriart Urdanivia, Marcia	Fisiología	Ciudad de México
Hirsch Ganievich, Jorge Gustavo	Física	Ciudad de México
Hong Chong, Enrique	Farmacología y toxicología	Ciudad de México
Huberman Wajsman, Alberto	Biología y medicina	Ciudad de México
Hudson, Robyn Elizabeth	Psicobiología	Ciudad de México
Huerta Ochoa, Sergio	Biotecnología	Ciudad de México
Huerta Yopez, Sara	Inmunología del cáncer	Ciudad de México
Hussain, A. Imtiaz	Relaciones internacionales	Ciudad de México
Ibáñez Cornejo, Jorge Guillermo	Química	Ciudad de México
Ibarra Pérez, Carlos	Medicina	Ciudad de México
Ibarra Romero, José Antonio	Historia	Ciudad de México
Illades Aguiar, Carlos	Historia	Ciudad de México
Illanes Mejía, Alejandro	Matemáticas	Ciudad de México
Islas Andrade, Sergio Agustín	Medicina Interna	Ciudad de México
Iuga, Silvia Cristina	Química cuántica	Ciudad de México
Jaime Paredes, Alberto	Ingeniería	Ciudad de México
Jaramillo Vigueras, David	Ingeniería metalúrgica y de mate	Ciudad de México
Jardón Aguilar, Hildeberto	Ingeniería eléctrica	Ciudad de México
Jáuregui Frías, Luis Antonio	Historia	Ciudad de México
Jáuregui Renaud, Rocío	Física	Ciudad de México
Jiménez Cardoso, Enedina	Bioquímica	Ciudad de México
Jiménez de Báez, Yvette	Lingüística	Ciudad de México
Jiménez Estrada, Ismael	Fisiología	Ciudad de México
Jiménez Estrada, Manuel	Química orgánica	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Jiménez García, Luis Felipe	Biología	Ciudad de México
Jiménez Mier y Terán, José Ignacio	Física	Ciudad de México
Jiménez Ornelas, René Alejandro	Demografía	Ciudad de México
Jiménez Zamudio, Luis Antonio	Biología	Ciudad de México
Johansen Naime, Roberto Miguel	Agronomía	Ciudad de México
José Valenzuela, Marco Antonio	Biología	Ciudad de México
Joseph Nathan, Pedro	Química	Ciudad de México
Juárez Badillo, Eulalio	Ingeniería civil	Ciudad de México
Juárez Gutiérrez, María del Carmen	Geografía social	Ciudad de México
Juárez Islas, Julio Alberto	Ciencia de materiales	Ciudad de México
Juárez Oropeza, Marco Antonio	Biología	Ciudad de México
Juárez Wysozka, Sara Rebeca	Física	Ciudad de México
Juaristi Cosío, Eusebio	Química	Ciudad de México
Kalman Landman, Judith	Educación	Ciudad de México
Kaplan Savitsky, Ilya	Estado sólido y física molecular	Ciudad de México
Khotiaintsev Duskriatchenko, Serguei	Ingeniería de telecomunicaciones	Ciudad de México
Kielanowski Chomicz, Piotr	Física	Ciudad de México
Klimovsky Barón, Edith Alicia	Economía	Ciudad de México
Kofman Epstein, Susana Helena	Medicina	Ciudad de México
Konigsberg Fainstein, Mina	Ciencias de la salud	Ciudad de México
Kontorovitch Mazover, Valeri Ya	Ingeniería eléctrica	Ciudad de México
Kostoglodov, Vladimir	Geofísica	Ciudad de México
Krongold Herrera, Yair Emmanuel	Astronomía y astrofísica extragal	Ciudad de México
Kuhlmann Rodríguez, Federico	Ingeniería	Ciudad de México
Kumate Rodríguez, Jesús	Medicina	Ciudad de México
Kuntz Ficker, Sandra	Historia	Ciudad de México
Kuri Harcuch, Walid	Biología	Ciudad de México
Kussul, Ernst	Mecatrónica	Ciudad de México
Labastida Martín del Campo, Julio	Sociología	Ciudad de México
Laclette San Román, Juan Pedro	Biología	Ciudad de México
Laguarda Figueras, Alfredo	Oceanografía	Ciudad de México
Lara Flores, Sara María	Sociología	Ciudad de México
Lara Ochoa, Francisco	Química	Ciudad de México
Lara Ramos, Luis Fernando	Lingüística	Ciudad de México
Lara Rosano, Felipe de Jesús	Ingeniería de sistemas y computa	Ciudad de México
Lara Sánchez, Alejandro	Física solar	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Laredo Sánchez, Georgina Cecilia	Química	Ciudad de México
Larrión Riveroll, Francisco	Combinatoria	Ciudad de México
Lastra García, Clementina Yolanda	Lingüística	Ciudad de México
Lazcano Araujo, Antonio Eusebio	Biología evolutiva	Ciudad de México
Leal y Fernández, Juan Felipe	Sociología	Ciudad de México
Lee Alardín, William Henry	Astrofísica teórica	Ciudad de México
Leff Zimmerman, Enrique	Sociología	Ciudad de México
Leija Salas, Lorenzo	Ingeniería eléctrica	Ciudad de México
León del Río, Alfonso	Genética	Ciudad de México
León Portilla, Miguel	Historia y antropología	Ciudad de México
León Vázquez, Jorge Alberto	Matemáticas	Ciudad de México
Lerdo de Tejada, Hay Angel	Medicina	Ciudad de México
Lerner Sigal, Susana	Demografía	Ciudad de México
Ley Koo, Eugenio	Física	Ciudad de México
Lezama Andalón, Francisco Javier	Pedagogía	Ciudad de México
Li, Xiaouu	Ciencias de la computación	Ciudad de México
Licea Ayala, Judith	Bibliotecología y ciencias de la inf	Ciudad de México
Lida, Clara Eugenia	Historia	Ciudad de México
Likhanova, Natalya Victorovna	Ingeniería Química	Ciudad de México
Linares Salgado, Jorge Enrique	Filosofía	Ciudad de México
Lizano Soberón, Marcela	Ciencias de la salud	Ciudad de México
Loeza Tovar, María Soledad	Ciencias sociales y humanidades	Ciudad de México
Long-Solís Towell, Janet	Antropología	Ciudad de México
López Austin, Alfredo	Historia	Ciudad de México
López Ayllón, Sergio	Derecho	Ciudad de México
López Blanco, Jorge	Geografía física	Ciudad de México
López Casillas, Fernando	Biología molecular y celular	Ciudad de México
López Castañares, Rafael	Química	Ciudad de México
López Castro, Gabriel	Física	Ciudad de México
López Cervantes, Malaquías	Salud pública	Ciudad de México
López Colomé, Ana María	Química	Ciudad de México
López de Medrano Sánchez, Santiago	Matemáticas	Ciudad de México
López Goerne, Tessy María	Física	Ciudad de México
López González, Aralia	Literatura hispanoamericana	Ciudad de México
López Herrera, Francisco	Economía	Ciudad de México
López Isunza, Héctor Felipe	Ingeniería química	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

López López, Alvaro	Geografía	Ciudad de México
López López, Marisol	Genética humana molecular	Ciudad de México
López López, Máximo	Materia condensada	Ciudad de México
López Luján, Leonardo	Antropología	Ciudad de México
López Macías, Constantino III Roberto	Inmunología	Ciudad de México
López Muñoz, Francisco Javier	Farmacología	Ciudad de México
López Sánchez, Pedro	Farmacología	Ciudad de México
López Toledo, Alejandro A.	Ingeniería	Ciudad de México
López Vera, Estuardo	Neurobiología	Ciudad de México
López Vidal, Yolanda	Enfermedades infecciosas	Ciudad de México
López-Bayghen Patiño, Esther Ivonne	Biología molecular	Ciudad de México
Loría Díaz de Guzmán, Eduardo Gilber	Economía	Ciudad de México
Loyola Díaz, Rafael	Sociología	Ciudad de México
Loza Rubio, Elizabeth	Virología	Ciudad de México
Lozada y Cassou, Marcelo	Física	Ciudad de México
Lozano García, María del Socorro	Ciencias de la Tierra	Ciudad de México
Ludert León, Juan Ernesto	Virología	Ciudad de México
Ludlow Wiechers, Leonor María	Historia	Ciudad de México
Luna Ledesma, Matilde	Sociología	Ciudad de México
Luna Vega, Mercedes Isolda	Biogeografía, sistemática, conser	Ciudad de México
Llorente Bousquets, Jorge Enrique	Biología	Ciudad de México
Lluis Riera, Emilio	Matemáticas	Ciudad de México
Macías Álvarez, Alfredo R. L.	Física	Ciudad de México
Macías Álvarez, Sergio	Matemáticas	Ciudad de México
Macías García, Constantino de Jesús	Biología evolutiva	Ciudad de México
Macías Vázquez, José Luis	Geología	Ciudad de México
Madrazo Navarro, Ignacio Mario	Medicina	Ciudad de México
Madrigal Bujaidar, Eduardo	Genética	Ciudad de México
Magaña Rueda, Víctor Orlando	Ciencias de la atmósfera	Ciudad de México
Magaña Solís, Luis Fernando	Física	Ciudad de México
Magazine, Roger Eric	Antropología	Ciudad de México
Maldonado Graniel, Luis Angel	Química	Ciudad de México
Maldonado Rodríguez, Rogelio	Ciencias médico biológicas	Ciudad de México
Malo Álvarez, Salvador	Ciencia política	Ciudad de México
Mandoki Winkler, Catalina Inés	Filosofía	Ciudad de México
Manero Brito, Octavio	Reología	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Manko, Vladimir Semionovich	Física	Ciudad de México
Mantilla Ramírez, María de los Ángel	Nanomateriales	Ciudad de México
Manzanilla Naim, Linda Rosa	Antropología	Ciudad de México
Maravilla Meza, María Dolores	Física espacial	Ciudad de México
Marengo Mogollón, Humberto Juan F	Hidráulica (investigación tecnoló	Ciudad de México
Marichal Salinas, Carlos	Historia	Ciudad de México
Marín Moares, Ernesto	Termodinámica	Ciudad de México
Marín Stilman, Luis Ernesto	Geociencias	Ciudad de México
Martin del Pozzo, Ana Lillian	Vulcanología	Ciudad de México
Martina Boggetto, Esteban Antonio	Física	Ciudad de México
Martinell Benito, Julio Javier	Física	Ciudad de México
Martínez Arellano, Filiberto Felipe	Bibliotecología	Ciudad de México
Martínez Assad, Carlos Roberto	Sociología histórica	Ciudad de México
Martínez Borrego, Alma Estela	Sociología	Ciudad de México
Martínez Casas, María Regina	Antropología	Ciudad de México
Martínez Contreras, Jorge	Filosofía	Ciudad de México
Martínez Dávalos, Arnulfo	Física	Ciudad de México
Martínez de la Vega y Mansilla, Verón	Topología	Ciudad de México
Martínez Delgadillo, Sergio Alejandro	Ingeniería ambiental	Ciudad de México
Martínez Hernández, Ifigenia	Economía	Ciudad de México
Martínez Jerónimo, Felipe Fernando	Hidrobiología	Ciudad de México
Martínez Lacy, José Ricardo Francisco	Historia	Ciudad de México
Martínez Lanz, Patricia	Psicología	Ciudad de México
Martínez López-Cano, María del Pilar	Historia	Ciudad de México
Martínez Martínez, Francisco Javier	Química	Ciudad de México
Martínez Martínez, Oscar Alfonso	Sociología	Ciudad de México
Martínez Montes, Federico	Bioenergética y biomembranas	Ciudad de México
Martínez Palomo, Adolfo	Biología	Ciudad de México
Martínez Valdez, Alfonso	Física	Ciudad de México
Martínez Vázquez, Ana María	Química teórica	Ciudad de México
Martínez Vázquez, Mariano	Química	Ciudad de México
Martínez Zalce Sánchez, Graciela	Cine y literatura	Ciudad de México
Martínez, Roberto	Química orgánica	Ciudad de México
Mas Oliva, Jaime	Bioquímica	Ciudad de México
Masera Cerutti, María Ana Beatriz	Literatura	Ciudad de México
Mata Essayag, Rachel	Química	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Mateos Gómez, José Luis	Química orgánica	Ciudad de México
Mateos Trigos, José Luis	Física teórica	Ciudad de México
Matos Chassin, Tonatiuh	Física	Ciudad de México
Matsumoto Kuwabara, Yasuhiro	Ingeniería Eléctrica	Ciudad de México
Maulen Radován, Irene	Medicina	Ciudad de México
Mayani Viveros, Héctor de Jesús	Medicina	Ciudad de México
Mayer González, María Alicia	Historia	Ciudad de México
Mazari Hiriart, Marisa	Ecología	Ciudad de México
Mazín Gómez, Óscar Adolfo	Historia	Ciudad de México
McClung Heumann, Emily Seitz	Antropología	Ciudad de México
Medel Juárez, José de Jesús	Ingeniería eléctrica, control auto	Ciudad de México
Medellín Legorreta, Rodrigo Antonio	Biología	Ciudad de México
Medina Hernández, Andrés	Antropología	Ciudad de México
Medina Mora, Ma. Elena	Ciencias de la salud	Ciudad de México
Meléndez Zajgla, Jorge	Biología celular y molecular	Ciudad de México
Meli Piralla, Roberto	Estructuras	Ciudad de México
Mello Picco, Pier Achille	Física	Ciudad de México
Mena Iniesta, Baltasar	Mecánica de fluidos	Ciudad de México
Menchaca Rocha, Arturo Alejandro	Física	Ciudad de México
Méndez Samperio, Patricia	Biología	Ciudad de México
Méndez Sánchez, Nahum	Gastroenterología	Ciudad de México
Méndez Vargas, Rosa María	Física teórica	Ciudad de México
Méndez Vivar, Juan	Química inorgánica	Ciudad de México
Mendoza Álvarez, Julio Gregorio	Física del estado sólido	Ciudad de México
Mendoza Hernández, Octavio	Álgebra	Ciudad de México
Mendoza Martínez, Germán David	Agrociencias	Ciudad de México
Mendoza Núñez, Víctor Manuel	Bioquímica	Ciudad de México
Mendoza Ortega, Blanca Emma	Física	Ciudad de México
Mendoza Ramírez, Manuel	Estadística	Ciudad de México
Mendoza Villarreal, Eugenio Emilio	Astronomía	Ciudad de México
Menéndez Spina, Eduardo Luis	Antropología social	Ciudad de México
Meneses González, Fernando	Epidemiología	Ciudad de México
Meraz Ríos, Marco Antonio	Biología molecular	Ciudad de México
Mercado Díaz, Miguel Ángel	Medicina	Ciudad de México
Merchant Larios, Horacio	Biología	Ciudad de México
Merino Huerta, Mauricio	Ciencia política y administración	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Merino Ibarra, Martín	Biología	Ciudad de México
Merino López, Criel	Combinatoria	Ciudad de México
Meyer Cosío, Lorenzo Francisco	Ciencia política	Ciudad de México
Meza Gómez-Palacio, Isaura	Biología celular y molecular	Ciudad de México
Meza Ruíz, Graciela	Química	Ciudad de México
Miaja de la Peña, María Teresa	Letras hispánicas	Ciudad de México
Micha Zaga, Elías	Matemáticas	Ciudad de México
Mielke, Eckehard Erwin Willi	Física	Ciudad de México
Mielnik Manwelow, Bogdan	Física matemática, física cuántica	Ciudad de México
Mier y Terán Casanueva, Luis	Física	Ciudad de México
Mier y Terán Rocha, María Marta	Demografía	Ciudad de México
Mihailescu Lucian, Stefan	Medicina	Ciudad de México
Millán Valenzuela, René	Ciencias sociales	Ciudad de México
Minzoni Alessio, Antonmaria	Matemáticas	Ciudad de México
Miramontes Vidal, Octavio Reymund	Sistemas complejos	Ciudad de México
Miranda Martín del Campo, Javier	Física	Ciudad de México
Miranda Ríos, Juan	Microbiología	Ciudad de México
Miranda Romagnoli, Omar Gustavo	Física	Ciudad de México
Mohar Betancourt, Alejandro	Oncología	Ciudad de México
Molina Piñeiro, Luis Jorge	Derecho político	Ciudad de México
Molina, Mario J.	Química	Ciudad de México
Moncada Maya, José Omar	Geografía	Ciudad de México
Mondragón Ballesteros, Alfonso	Física	Ciudad de México
Mondragón Ceballos, Myriam	Física	Ciudad de México
Monreal Gómez, María Adela	Oceanografía física	Ciudad de México
Monroy Hermosillo, Óscar Armando	Biotecnología	Ciudad de México
Monsiváis Galindo, Guillermo	Física	Ciudad de México
Montañez Ojeda, Silvia Cecilia Irene	Biología	Ciudad de México
Montaño Zetina, Luis Manuel	Física de partículas elementales	Ciudad de México
Montellano Ballesteros, Juan José	Combinatoria	Ciudad de México
Montes de Oca Machorro, José Raúl	Teoría de sistemas, control	Ciudad de México
Montesinos Velásquez, Merced	Física teórica	Ciudad de México
Mora Escobedo, Rosalva	Biotecnología de alimentos	Ciudad de México
Morales Acevedo, José Arturo	Electrónica del estado sólido	Ciudad de México
Morales Campos, Estela Mercedes	Bibliotecología, estudios latinoamericanos	Ciudad de México
Morales Mendoza, Luis Bernardo	Matemáticas	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Morales Mendoza, Miguel Angel	Neurociencias	Ciudad de México
Morales Montor, Jorge	Inmunología	Ciudad de México
Morales Ríos, Martha Sonia	Química	Ciudad de México
Morales Técotl, Hugo Aurelio	Gravitación y teoría de campos	Ciudad de México
Morán Villota, Carlos Emiro	Medicina	Ciudad de México
Morán Zenteno, Dante Jaime	Geología	Ciudad de México
Moreno Armella, Luis Enrique	Educación	Ciudad de México
Moreno Cárcamo, Abel	Biología	Ciudad de México
Moreno Sánchez, Rafael	Bioquímica	Ciudad de México
Moreno Yntriago, Fernando Matías	Física	Ciudad de México
Morisset, Christophe Roger Jacques	Medio interestelar	Ciudad de México
Morrone Lupi, Juan José	Sistemática	Ciudad de México
Morton Bermea, Ofelia	Petrología de rocas ígneas, geoqu	Ciudad de México
Mostovoy, Jacob	Topología	Ciudad de México
Mota Esteves, Roberto Daniel	Física	Ciudad de México
Mota Rojas, Daniel	Bienestar animal	Ciudad de México
Mugica Álvarez, Violeta	Química ambiental	Ciudad de México
Muñoz Clares, Rosario	Bioquímica	Ciudad de México
Muñoz García, Humberto	Sociología	Ciudad de México
Muñoz Guerrero, Roberto	Ingeniería	Ciudad de México
Muñoz Moreno, Ma. de Lourdes	Genética y biología molecular	Ciudad de México
Muriel de la Torre, Pablo	Farmacología	Ciudad de México
Murray Lasso, Marco Antonio	Ingeniería	Ciudad de México
Murrieta Sánchez, Héctor Octavio	Física	Ciudad de México
Mustre de León, José	Física	Ciudad de México
Mutchinick Baringoltz, Osvaldo Máxi	Genética	Ciudad de México
Nadal Egea, Jorge Alejandro	Economía	Ciudad de México
Nahmad Achar, Eduardo	Física	Ciudad de México
Narro Robles, José Ramón	Salud pública	Ciudad de México
Natera Rey, Guillermina	Psicología	Ciudad de México
Navarrete Cáceres, Carlos Alberto	Antropología	Ciudad de México
Navarro Chávez, Oracio	Física	Ciudad de México
Navarro García, Emiliano Fernando	Biología	Ciudad de México
Navarro González, Rafael	Astrobiología	Ciudad de México
Navarro Sigüenza, Adolfo Gerardo	Sistemática y biogeografía	Ciudad de México
Negrin Muñoz, Edith del Rosario	Literatura	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Negrón Silva, Guillermo Enrique	Química	Ciudad de México
Neira Orjuela, Fernando	Demografía	Ciudad de México
Nieto Sotelo, Jorge	Biología	Ciudad de México
Noguez Garrido, Ana Cecilia	Física	Ciudad de México
Noriega Ureña, Fernando Antonio	Economía	Ciudad de México
Novaro Peñaloza, Octavio	Física	Ciudad de México
Nuñez Farfán, Juan	Ecología	Ciudad de México
Nuñez Yépez, Hilda Noemí	Física	Ciudad de México
Núñez Zúñiga, Dario	Relatividad general	Ciudad de México
Ochoa Tapia, Jesús Alberto	Ingeniería química	Ciudad de México
Oehmichen Bazan, María Cristina del	Antropología	Ciudad de México
Olea Franco, Rafael	Literatura	Ciudad de México
Oliveira Vera-Cruz, José Alexandre	Economía	Ciudad de México
Oliver y Gutiérrez, Alicia María	Física atómica y molecular	Ciudad de México
Olvera Chávez, Arturo	Matemáticas	Ciudad de México
Olvera Ramírez, Olga	Biología	Ciudad de México
Ordorica Mellado, Manuel	Demografía	Ciudad de México
Ordorika Sacristán, Imanol	Sociología	Ciudad de México
O'Reilly Togno, Federico Jorge	Estadística	Ciudad de México
Orozco Alcántar, José Luis	Política internacional	Ciudad de México
Orozco Orozco, Esther	Biología	Ciudad de México
Orozco Segovia, Alma Delfina Lucía	Biología	Ciudad de México
Orta Ledesma, María Teresa	Ingeniería ambiental	Ciudad de México
Ortega Aguilar, Alicia	Bioquímica	Ciudad de México
Ortega Gutiérrez, Fernando	Geociencias	Ciudad de México
Ortega Hernández, Alfredo	Química	Ciudad de México
Ortega Pierres, María Guadalupe	Biología	Ciudad de México
Ortega Soto, Arturo	Biología	Ciudad de México
Ortiz Bobadilla, Laura	Ecuaciones diferenciales ordinari	Ciudad de México
Ortiz Calisto, Edgar Segundo	Economía financiera	Ciudad de México
Ortiz Cruz, Etelberto	Economía	Ciudad de México
Ortiz Mendoza, Benjamín	Química orgánica	Ciudad de México
Ortiz Navarrete, Vianney Francisco	Biología	Ciudad de México
Ortiz Salazar, María Esther	Física	Ciudad de México
Ostrosky Shejet, Feggy	Psicología	Ciudad de México
Ostrosky Shejet, Martha Patricia	Medicina	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Pacheco Cabrera, Pablo	Fisiología	Ciudad de México
Pacheco Méndez, Teresa	Sociología	Ciudad de México
Padilla Longoria, Pablo	Matemáticas	Ciudad de México
Padilla y Sotelo, Lilia Susana	Geografía	Ciudad de México
Page Rollinet, Dany Pierre	Astronomía	Ciudad de México
Paic, Guy	Física	Ciudad de México
Palacios Rozo, Marco Antonio	Historia contemporánea	Ciudad de México
Palacios Vargas, José Guadalupe	Biología	Ciudad de México
Palacios y Olivares, Guillermo de Jesús	Historia	Ciudad de México
Palmas Velasco, Óscar Alfredo	Geometría	Ciudad de México
Palomino Hasbach, María Guadalupe	Botánica	Ciudad de México
Pani Bano, Erika Gabriela	Historia	Ciudad de México
Pardo Semo, Annie	Bioquímica, biología celular	Ciudad de México
Pasantes Ordoñez, Herminia	Biología	Ciudad de México
Pastelín Hernández, Gustavo	Medicina	Ciudad de México
Pastor Jiménez, Guillermo	Matemáticas	Ciudad de México
Paz Tres, Carlos	Ciencias de la salud	Ciudad de México
Pedernera Astegiano, Enrique	Biología	Ciudad de México
Peimbert Sierra, Manuel	Astronomía	Ciudad de México
Pelayo Camacho, Rosana	Hematología, oncología	Ciudad de México
Pellicer Silva, Olga	Estudios Internacionales	Ciudad de México
Peña Ayala, Alejandro	Computación	Ciudad de México
Peña Cárdenas, Miriam del Carmen	Astrofísica	Ciudad de México
Peña Díaz, Antonio	Biología	Ciudad de México
Peña Rodríguez, José Carlos	Medicina	Ciudad de México
Peña Saint Martin, José Hermenegild	Astronomía	Ciudad de México
Peón Peralta, Jorge	Fisicoquímica experimental	Ciudad de México
Peralta y Fabi, Ricardo	Ingeniería aeroespacial	Ciudad de México
Pereda Failache, Juan Carlos	Filosofía	Ciudad de México
Pereda Miranda, Rogelio	Farmacia	Ciudad de México
Pérez Angón, Miguel Angel	Física	Ciudad de México
Pérez Armendariz, Elia Martha	Fisiología	Ciudad de México
Pérez Chavela, Ernesto	Sistemas hamiltonianos, mecánica	Ciudad de México
Pérez de la Mora, Miguel Angel	Medicina	Ciudad de México
Pérez Fernández del Castillo, Germán	Ciencia política	Ciudad de México
Pérez González, José	Reología	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Pérez Gutiérrez, Rosa Martha	Química orgánica	Ciudad de México
Pérez Lorenzana, Abdel	Física	Ciudad de México
Pérez Meana, Héctor Manuel	Procesamiento de señales	Ciudad de México
Pérez Montfort, Ricardo	Historia de México y América Lati	Ciudad de México
Pérez Montfort, Ruy Enrique	Bioquímica	Ciudad de México
Pérez Peraza, Jorge Alberto	Geofísica	Ciudad de México
Pérez Ponce de León, Gerardo	Sistemática	Ciudad de México
Pérez Ransanz, Ana Rosa	Filosofía	Ciudad de México
Pérez Silva, Evangelina	Biología	Ciudad de México
Pérez Tamayo, Ruy	Medicina	Ciudad de México
Pérez Toledo, Sonia	Historia	Ciudad de México
Pereznieto Castro, Leonel	Derecho	Ciudad de México
Perló Cohen, Manuel	Sociología	Ciudad de México
Perrilliat Montoya, María del Carmen	Geología	Ciudad de México
Perus Cointet, Francoise Elizabeth	Artes y Letras	Ciudad de México
Peschard Mariscal, Jacqueline	Ciencia política	Ciudad de México
Picazo Picazo, Ofir	Neurociencias	Ciudad de México
Pick, Susan	Psicología	Ciudad de México
Pimentel Rico, Luis Octavio	Física	Ciudad de México
Pineda Cortés, Luis Alberto	Ciencias de la computación	Ciudad de México
Pineda Villaseñor, Carlos Javier	Medicina interna	Ciudad de México
Piña Garza, Eduardo	Física	Ciudad de México
Piña Garza, Enrique	Farmacología y toxicología	Ciudad de México
Piñero Dalmau, Daniel Ignacio	Evolución	Ciudad de México
Pi-Suñer Llorens, Antonia	Historia	Ciudad de México
Pizio, Orest	Química	Ciudad de México
Platts Daley, Mark de Bretton	Filosofía	Ciudad de México
Ponce Alquicira, Edith	Biotechnología	Ciudad de México
Ponce de León Rosales, Samuel	Infectología	Ciudad de México
Ponce de León Rosales, Sergio	Medicina interna	Ciudad de México
Ponce Noyola, María Teresa	Biotechnología	Ciudad de México
Ponce Ramírez, Luis	Física	Ciudad de México
Ponomaryov, Volodymyr	Comunicaciones	Ciudad de México
Poveda Ricalde, Renán Arcadio	Astronomía	Ciudad de México
Pozas Garza, María de los Ángeles	Sociología	Ciudad de México
Pozas Horcasitas, Ricardo	Sociología	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Pozniak Gorbach, Alexander	Ingeniería	Ciudad de México
Pozniak, Tatiana	Química ambiental	Ciudad de México
Prado Barragán, Lilia Arely de Jesús	Biotecnología	Ciudad de México
Prieto de Castro, Carlos	Matemáticas	Ciudad de México
Prol Ledesma, Rosa María	Exploración	Ciudad de México
Propin Frejomil, Enrique	Geografía	Ciudad de México
Puchet Anyul, Martín Carlos	Economía	Ciudad de México
Puga Espinosa, Cristina	Sociología	Ciudad de México
Puyana Mutis, Alicia	Economía	Ciudad de México
Queijeiro Fontana, Alfonso	Física	Ciudad de México
Quevedo Cubillos, Hernando	Física	Ciudad de México
Quezada Batalla, Roberto	Probabilidad cuántica	Ciudad de México
Quilodran Salgado, Julieta	Demografía	Ciudad de México
Quintana Hinojosa, Jacqueline	Física	Ciudad de México
Quintanilla Vega, María Betzabet	Toxicología	Ciudad de México
Quiroz Romero, Héctor	Parasitología	Ciudad de México
Rabell Romero, Cecilia Andrea	Demografía	Ciudad de México
Racotta Poulieff, Radu Gheorghe	Biología	Ciudad de México
Raga Rasmussen, Alejandro Cristian	Astronomía	Ciudad de México
Rajsbaum Gorodezky, Sergio	Matemáticas	Ciudad de México
Rall Waldenmayer, Dietrich	Ciencias del lenguaje	Ciudad de México
Ramírez de Arellano Álvarez, Enrique	Matemáticas	Ciudad de México
Ramírez Herrera, María Teresa	Tectónica activa y geomorfología	Ciudad de México
Ramírez Kuri, Patricia	Sociología	Ciudad de México
Ramírez Leyva, Elsa Margarita	Bibliotecología y ciencias de la inf	Ciudad de México
Ramírez Rancaño, Mario	Historia	Ciudad de México
Ramírez Rojas, Alejandro	Física	Ciudad de México
Ramírez Solís, Jorge Fernando	Ingeniería química	Ciudad de México
Ramón Romero, Fidel Alberto	Biología	Ciudad de México
Ramos Escandón, Carmen	Historia	Ciudad de México
Ramos Valdivia, Ana Carmela	Biotecnología vegetal	Ciudad de México
Recillas Targa, Félix	Biología	Ciudad de México
Rendón Rojas, Miguel Ángel	Bibliotecología	Ciudad de México
Reséndiz Nuñez, Daniel	Ingeniería	Ciudad de México
Revah Moiseev, Sergio	Ingeniería bioquímica	Ciudad de México
Revilla Monsalve, María Cristina	Diabetes clínica y experimental	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Reyes Cervantes, Juan Adrián	Física	Ciudad de México
Reyes Espinoza, Enrique	Álgebra conmutativa y combinat	Ciudad de México
Reyes Fuentes, Alejandro	Ciencias de la salud	Ciudad de México
Reyes Gasga, José	Física	Ciudad de México
Reyes López, Pedro Antonio	Inmunología	Ciudad de México
Reyes Luján, Sergio	Física	Ciudad de México
Reyes Maldonado, Elba	Ciencias de la salud	Ciudad de México
Reyna Pérez, José Luis	Sociología política	Ciudad de México
Rickards Campbell, Jorge	Física	Ciudad de México
Ríos Bolívar, Humberto	Economía	Ciudad de México
Ríos Montes, José	Álgebra	Ciudad de México
Rivas Arancibia, Selva Lucía	Ciencias biomédicas	Ciudad de México
Rivera Hernández, Margarita	Física de la materia condensada	Ciudad de México
Rivera Montalvo, Teodoro	Física experimental	Ciudad de México
Riveros Rotgé, Héctor Gerardo	Estado sólido	Ciudad de México
Robledo Nieto, Alberto	Mecánica estadística	Ciudad de México
Robles Flores, Martha	Bioquímica	Ciudad de México
Rock Fernández, María Cristina	Química	Ciudad de México
Rockwell Richmond, Elsie	Educación	Ciudad de México
Rocha Arrieta, Luisa Lilia	Ciencias de la salud	Ciudad de México
Rodil Posada, Sandra Elizabeth	Física de Estado Sólido	Ciudad de México
Rodrigues, Eliane Regina	Probabilidad y estadística	Ciudad de México
Rodríguez de Romo Luna, Ana Cecilia	Historia	Ciudad de México
Rodríguez Fernández, Luis	Interacción de radiación con mat	Ciudad de México
Rodríguez Gallardo, José Adolfo	Bibliotecología	Ciudad de México
Rodríguez Gómez Guerra, Roberto	Sociología	Ciudad de México
Rodríguez Henríquez, Francisco José	Ciencias computacionales	Ciudad de México
Rodríguez Nicholls, María Ángela	Migración	Ciudad de México
Rodríguez Pérez, Martha Eugenia	Historia	Ciudad de México
Rodríguez Rodríguez, Mario Alberto	Biología	Ciudad de México
Rodríguez Romero, Adela	Química	Ciudad de México
Rodríguez Sanoja, Romina María de I	Biotechnología	Ciudad de México
Rodríguez Vázquez, Katya	Ciencia e ingeniería de la comput	Ciudad de México
Rodríguez Vázquez, Refugio	Biotechnología	Ciudad de México
Rodríguez Villafuerte, Mercedes	Física	Ciudad de México
Rodríguez Zepeda, Rosalío Fernando	Física	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Rodríguez-Sala Muro, María Luisa	Sociología	Ciudad de México
Roig Garcés, Pablo	Física de Partículas Elementales	Ciudad de México
Rojano Ceballos, María Teresa	Educación	Ciudad de México
Rojas del Castillo, Emilio	Medicina	Ciudad de México
Rojas Espinosa, Oscar	Ciencias de la salud	Ciudad de México
Rojas Rabiela, María Teresa	Antropología	Ciudad de México
Rojo Asenjo, Onofre	Física	Ciudad de México
Roldán Valadez, Ernesto	Imagenología Diagnóstica y Terap	Ciudad de México
Romano Pardo, Marta Catalina	Biología, biomedicina	Ciudad de México
Romero Rochín, Víctor Manuel	Física	Ciudad de México
Romero Tellaeché, José Antonio	Economía	Ciudad de México
Romeu Casajuana, Luis David Fernan	Física	Ciudad de México
Romo de Vivar Romo, Alfonso	Química	Ciudad de México
Romo Organista, Miguel Pedro	Ingeniería	Ciudad de México
Romo Trujillo, Ranulfo	Biología	Ciudad de México
Ros Bosch, Jaime	Economía	Ciudad de México
Rosado García, Adolfo	Farmacología y toxicología	Ciudad de México
Rosado Solís, Margarita Eugenia	Astronomía	Ciudad de México
Rosales González, Ernesto	Ecuaciones diferenciales ordinari	Ciudad de México
Rosales Hoz, María de Jesús del Sagra	Química	Ciudad de México
Rosales Hoz, María Tomasa Leticia	Oceanografía	Ciudad de México
Rosales Ledezma, Carlos	Inmunología	Ciudad de México
Rosas Espinosa, Noé	Química	Ciudad de México
Rosas Ortiz, José Oscar	Física matemática	Ciudad de México
Rosas Pérez, Irma Aurora	Biología	Ciudad de México
Rosenbaum Pitluck, Marcos	Física	Ciudad de México
Rosenblueth Laguette, Javier Fernand	Análisis	Ciudad de México
Roubina Milner, Evguenia	Música (historia y estética)	Ciudad de México
Rousseau Chaigneau, Isabelle Marie	Sociología	Ciudad de México
Rubio Oca, Julio Deogracias	Física	Ciudad de México
Rudomín Zevnovaty, Pablo	Medicina	Ciudad de México
Rueda Beltrán, Mario	Ciencias de la educación	Ciudad de México
Ruelas Mayorga, Roberto Alejandro	Astronomía	Ciudad de México
Ruiz Azuara, Lena	Química	Ciudad de México
Ruiz Gómez, Sonia Elda	Ingeniería sísmica	Ciudad de México
Ruiz Gutiérrez, Rosaura	Historia de la ciencia	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Ruiz Nápoles, Pablo	Economía	Ciudad de México
Ruiz Santoyo, María Esther Georgina	Química	Ciudad de México
Ruiz Schneider, Elfego Guillermo	Astronomía	Ciudad de México
Ruiz Treviño, Francisco Alberto	Ingeniería química, tecnologías d	Ciudad de México
Ruiz Vega, Daniel	Ingeniería eléctrica	Ciudad de México
Ruiz-Palacios y Santos, Guillermo Mig	Infectología	Ciudad de México
Ruiz-Velasco Sánchez, Enrique	Educación	Ciudad de México
Ruvalcaba Sil, José Luis	Interacción de radiación con mat	Ciudad de México
Ruz Sosa, Mario Humberto	Antropología	Ciudad de México
Ryan Allen, Michael Patrick	Física	Ciudad de México
Sabina Ciscar, Federico Juan	Matemáticas	Ciudad de México
Sadovnychiy, Sergiy	Ingeniería eléctrica	Ciudad de México
Salamanca Gómez, Fabio Abdel	Ciencias de la salud	Ciudad de México
Salas Brito, Alvaro Lorenzo	Física	Ciudad de México
Salas de León, David Alberto	Oceanografía física	Ciudad de México
Salas Porras Soulé, María Alejandra	Relaciones internacionales	Ciudad de México
Salas Quintanal, Hernán Javier	Antropología	Ciudad de México
Salazar Schettino, Paz María Silvia	Parasitología	Ciudad de México
Saldaña González, Juan José	Historia de la ciencia y la tecnolo	Ciudad de México
Salgado Andrade, Eva	Lingüística	Ciudad de México
Salgado Maldonado, Guillermo	Zoología, invertebrados, parasitol	Ciudad de México
Salgado Rodríguez, Marcelo	Gravitación y teoría de campos	Ciudad de México
Salín Pascual, Rafael Jesús	Neurociencias clínicas	Ciudad de México
Salinas Figueredo, Darío	Sociología	Ciudad de México
Salmerón Castro, Fernando I.	Sociología	Ciudad de México
Salmón Salazar, Manuel de Jesús	Química	Ciudad de México
Samaniego Verduzco, Fernando	Ingeniería civil	Ciudad de México
San Martín Martínez, Eduardo	Ingeniería y tecnología	Ciudad de México
Sánchez Crispín, Álvaro	Geografía	Ciudad de México
Sánchez de Jiménez, Estela	Química	Ciudad de México
Sánchez Esquivel, Sergio	Biología	Ciudad de México
Sánchez Hernández, Alberto	Partículas elementales y altas en	Ciudad de México
Sánchez Morgado, Héctor Fidencio	Análisis matemático	Ciudad de México
Sánchez Peniche, Leonardo Javier	Astronomía observacional	Ciudad de México
Sánchez Salazar, María Teresa	Geografía	Ciudad de México
Sánchez Santiró, Ernest	Historia	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Sánchez Sesma, Francisco José	Ingeniería civil	Ciudad de México
Sánchez Silva, Florencio	Mecánica de fluidos	Ciudad de México
Sánchez Sinencio, Feliciano	Física	Ciudad de México
Sánchez Sosa, Juan José	Psicología	Ciudad de México
Sánchez-Cordero Dávila, Víctor	Zoología	Ciudad de México
Sandoval Espinosa, Andrés	Física	Ciudad de México
Sanfilippo Borrás, José	Medicina	Ciudad de México
Saniger Blesa, José Manuel	Química del estado sólido	Ciudad de México
Sansores Cuevas, Luis Enrique	Ciencia e ingeniería de materiales	Ciudad de México
Santiago Jacinto, Patricia	Materia condensada	Ciudad de México
Santiago Osorio, Edelmiro	Biología celular	Ciudad de México
Santillán Baca, Rosa Luisa	Química orgánica	Ciudad de México
Santillan Zeron, Eduardo	Matemáticas	Ciudad de México
Santos Argumedo, Leopoldo	Biología	Ciudad de México
Santos Preciado, José Ignacio	Medicina	Ciudad de México
Santos Reyes, Jaime Reynaldo	Ingeniería industrial y áreas afines	Ciudad de México
Santos Trigo, Luz Manuel	Educación matemática	Ciudad de México
Sarti Gutiérrez, Elsa Josefina	Medicina	Ciudad de México
Sarukhán Kermez, José	Biología	Ciudad de México
Saucedo Castañeda, Jesús Gerardo	Bioprocesos	Ciudad de México
Sciutto Conde, Edda Lydia	Inmunología	Ciudad de México
Schabes Retchkiman, Pablo Samuel	Física	Ciudad de México
Schifter Secora, Isaac	Química	Ciudad de México
Schoijet Glembotzky, Mauricio	Historia	Ciudad de México
Schuetze, Oliver	Inteligencia artificial	Ciudad de México
Seade Kuri, José Antonio	Matemáticas	Ciudad de México
Segovia Aguilar, María de Nuria	Física	Ciudad de México
Segovia Vila, José Víctor	Neurobiología	Ciudad de México
Selman Lama, Moisés Eduardo	Medicina	Ciudad de México
Serna de la Garza, José María	Derecho público	Ciudad de México
Serra Puche, Mari Carmen	Antropología	Ciudad de México
Serrano Migallón, Fernando	Derecho	Ciudad de México
Serrano Sánchez, Carlos	Antropología	Ciudad de México
Servín Massieu, Manuel	Química	Ciudad de México
Shapiro Fishman, Michael	Matemáticas	Ciudad de México
Sharma, Pankaj	Química inorgánica	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Sheinbaum Pardo, Claudia	Ingeniería eléctrica	Ciudad de México
Sheridan Prieto, María Cecilia	Historia	Ciudad de México
Shibayama Salas, Matilde Mineko	Patología experimental	Ciudad de México
Shirai Matsumoto, Concepción Keiko	Bioquímica	Ciudad de México
Sidorov, Grigori	Lingüística	Ciudad de México
Siebe Grabach, Claus	Geología, geoquímica	Ciudad de México
Sierra Camacho, María Teresa	Antropología y sociología	Ciudad de México
Sifuentes Osornio, José	Infectología	Ciudad de México
Silva Casarín, Rodolfo	Ingeniería civil	Ciudad de México
Singh Singh, Shri Krishna	Sismología	Ciudad de México
Sinha, Tapen	Economía	Ciudad de México
Soberón Acevedo, Guillermo	Medicina	Ciudad de México
Soberón Chávez, Gloria	Biología	Ciudad de México
Socolovsky Vajovsky, Miguel	Física	Ciudad de México
Soler Arechalde, Ana María	Geofísica	Ciudad de México
Solís Atala, Miguel Angel	Física, teoría de muchos cuerpos	Ciudad de México
Solís Rosales, Corina	Interacción radiación-materia	Ciudad de México
Solís Wolfowitz de Weiss, Viviane	Biología	Ciudad de México
Solorza Feria, Omar	Fisicoquímica	Ciudad de México
Soriano García, Manuel	Cristalografía de rayos X	Ciudad de México
Sosa Ortiz, Ana Luisa	Psiquiatría	Ciudad de México
Sosa Torres, Martha Elena	Química inorgánica	Ciudad de México
Sossa Azuela, Juan Humberto	Ingeniería eléctrica	Ciudad de México
Sotelo Morales, Julio Everardo	Medicina, neurología	Ciudad de México
Soto González, Luis Arturo	Biología	Ciudad de México
Soullard Saintrais, Jacques André Cla	Física del estado sólido	Ciudad de México
Souza Saldívar, Valeria Fr. E. L. de	Ecología evolutiva	Ciudad de México
Speckman Guerra, Elisa	Historia	Ciudad de México
Springall Galindo, Rolando	Ingeniería	Ciudad de México
Stanton Maher, Anthony Michael	Literatura	Ciudad de México
Staples Dean, Anne Folger	Historia	Ciudad de México
Stephens Stevens, Christopher Rhode	Física teórica	Ciudad de México
Stern Feitler, Claudio	Sociología	Ciudad de México
Suárez Cortés, Rodolfo	Ingeniería	Ciudad de México
Suárez Iñiguez, Enrique	Ciencia política	Ciudad de México
Suárez Lastra, Manuel	Geografía	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Suárez Reynoso, Gerardo	Sismología	Ciudad de México
Suaste Gómez, Ernesto	Ingeniería biomédica	Ciudad de México
Sudarsky Saionz, Daniel Eduardo	Física	Ciudad de México
Szasz Pianta, Ivonne Rosa	Sociología	Ciudad de México
Takane Imay, Martha	Matemáticas	Ciudad de México
Talamás Rohana, Patricia	Biología celular e inmunología	Ciudad de México
Tamariz Mascarúa, Angel	Matemáticas	Ciudad de México
Tamariz Mascarúa, Joaquín	Química orgánica	Ciudad de México
Tamayo y Salmorán, Rolando	Derecho	Ciudad de México
Tang Xu, Yu	Ingeniería eléctrica	Ciudad de México
Tapia Conyer, Roberto	Medicina	Ciudad de México
Tapia Ibarquengoytia, Ricardo	Biología	Ciudad de México
Tapia Recillas, Horacio	Matemáticas	Ciudad de México
Tarrés Barraza, María Luisa	Sociología	Ciudad de México
Taylor da Cunha e Mello, Maria Lucia	Biología, ciencias de la salud	Ciudad de México
Tejera Gaona, Héctor	Antropología social	Ciudad de México
Tepichin Valle, Ana María	Sociología	Ciudad de México
Terán Bonilla, José Antonio	Historia	Ciudad de México
Terrazas Salgado, Teresa Margarita	Agronomía	Ciudad de México
Terrazas y Basante, María Marcela	Historia	Ciudad de México
Thions Chaudy de Renero, Claude	Física	Ciudad de México
Tinat, Karine	Sociología	Ciudad de México
Tkachenko Gelievich, Mikhail	Topología	Ciudad de México
Tkachuk Vladimirovich, Vladimir	Matemáticas	Ciudad de México
Toledo Velázquez, Miguel	Ingeniería mecánica	Ciudad de México
Tomás Velázquez, Sergio Armando	Física	Ciudad de México
Torales Pacheco, Josefina María Cristi	Historia	Ciudad de México
Torchynska, Tetyana	Física del estado sólido	Ciudad de México
Toriello Nájera, Concepción	Microbiología	Ciudad de México
Torre Bouscoulet, Luis	Neumología	Ciudad de México
Torregrosa y Armentia, María Luisa	Sociología	Ciudad de México
Torres Castilleja, Silvia Linda	Medio interestelar y galaxias	Ciudad de México
Torres Labansat, Manuel	Partículas y campos	Ciudad de México
Torres Márquez, María Eugenia	Bioquímica	Ciudad de México
Torres Ramírez, Blanca	Relaciones internacionales	Ciudad de México
Torres Salcido, Jesús Gerardo	Sociología	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Torres Torres, Felipe	Economía	Ciudad de México
Torres Vega, Gabino	Física	Ciudad de México
Torres Villaseñor, Gabriel	Ciencia de materiales	Ciudad de México
Torres y Torres, Nimbe	Nutrición	Ciudad de México
Toussaint Ribot, Mónica Magdalena	Historia de América Latina	Ciudad de México
Tovar Palacio, Armando Roberto	Nutrición	Ciudad de México
Trejo Rodríguez, Arturo	Termofísica	Ciudad de México
Treviño Treviño, César	Física de los fluidos	Ciudad de México
Trigueros Gaisman, María	Educación, enseñanza de las cien	Ciudad de México
Trujillo Ferrara, José Guadalupe	Química medicinal	Ciudad de México
Tsutsumi Fujiyoshi, Víctor Katsutoshi	Medicina	Ciudad de México
Tusié Luna, María Teresa	Medicina	Ciudad de México
Ulloa Aguirre, Alfredo Antonio	Medicina	Ciudad de México
U'Ren Cortés, Alfred Barry	Óptica	Ciudad de México
Uribe Alcocer, Manuel	Pesca	Ciudad de México
Uribe Carbajal, Salvador	Bioquímica	Ciudad de México
Uribe Esquivel, Misael	Medicina	Ciudad de México
Urriolagoitia Calderón, Guillermo Ma	Ingeniería mecánica	Ciudad de México
Urrutia Fucugauchi, Jaime	Geociencias	Ciudad de México
Urrutia Galicia, Jorge	Matemáticas discretas, combinat	Ciudad de México
Urrutia Ríos, Luis Fernando	Física	Ciudad de México
Ursini Legovich, Sonia	Educación	Ciudad de México
Urzúa Macías, Carlos Manuel	Economía	Ciudad de México
Vadillo Ortega, Felipe	Medicina	Ciudad de México
Valadés Ríos, Diego	Derecho	Ciudad de México
Valdés Flores, Margarita	Genética	Ciudad de México
Valdés Galicia, José Francisco	Física	Ciudad de México
Valdés Martínez, Jesús	Química inorgánica	Ciudad de México
Valdés Ramírez, María de los Angeles	Microbiología del suelo	Ciudad de México
Valdés Ugalde, Francisco	Ciencia política	Ciudad de México
Valdés Ugalde, José Luis	Estudios norteamericanos y relaci	Ciudad de México
Valencia García, Guadalupe	Sociología	Ciudad de México
Valencia Mayoral, Pedro Francisco	Anatomía patológica	Ciudad de México
Valencia Méndez, Javier de Jesús	Reproducción animal	Ciudad de México
Valenzuela Monjarás, Raúl Alejandro	Propiedades de transporte	Ciudad de México
Valenzuela Zapata, Miguel Angel	Ingeniería química	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Valverde Aguilar, María Guadalupe	Estado sólido	Ciudad de México
Valladares Clemente, Ariel Alberto	Teoría de la materia condensada	Ciudad de México
Vallejo Allende, Maite	Ciencias de la salud	Ciudad de México
Varea Gilabert, Carmen Josefa Lucian	Física	Ciudad de México
Varela Barraza, Hilda G.	Relaciones internacionales	Ciudad de México
Vargas Alarcón, Gilberto	Inmunología	Ciudad de México
Vargas Echeverría, Roberto	Medicina	Ciudad de México
Vargas Guadarrama, Luis Alberto	Antropología y medicina	Ciudad de México
Vasilevski, Nikolai	Matemáticas	Ciudad de México
Vásquez Cruz, Mario Alberto	Ingeniería petrolera	Ciudad de México
Vázquez Botello, Alfonso	Oceanografía	Ciudad de México
Vázquez Cardozo, Rodolfo Darío	Filosofía	Ciudad de México
Vázquez de Anda, Gilberto Felipe	Medicina	Ciudad de México
Vázquez Fonseca, Gerardo Jorge	Física del estado sólido	Ciudad de México
Vázquez López, Carlos	Física del estado sólido	Ciudad de México
Vázquez Nin, Gerardo Hebert	Biología	Ciudad de México
Vázquez Ramos, Jorge Manuel	Biología	Ciudad de México
Vázquez Vera, Josefina Zoraida	Historia	Ciudad de México
Vega Acosta Montalban, Lourdes Ang	Física	Ciudad de México
Vega Paredes, Mario Israel	Inmunología, oncología	Ciudad de México
Vega Vera, Francisco Javier	Geociencias	Ciudad de México
Vela Amieva, Alberto Marcial	Química	Ciudad de México
Velasco Campos, Francisco	Fisiología	Ciudad de México
Velasco Gómez, Ambrosio Francisco J	Filosofía	Ciudad de México
Velasco Velázquez, Jaime Iván	Neurociencias	Ciudad de México
Velasco Velázquez, Marco Antonio	Farmacología	Ciudad de México
Velasquillo Martínez, María Cristina	Biología celular	Ciudad de México
Velázquez Arellano, Antonio	Genética humana	Ciudad de México
Velázquez Martínez, David Natanael	Medicina	Ciudad de México
Velázquez Moctezuma, Javier	Ciencias de la salud	Ciudad de México
Venegas Martínez, Francisco	Economía	Ciudad de México
Vera Graziano, Ricardo	Tecnología de las materias	Ciudad de México
Verástegui Avilés, Emma Libertad	Inmunología	Ciudad de México
Verde Rodarte, Cristina	Ingeniería eléctrica y electrónica	Ciudad de México
Verduzco Igartúa, Gustavo Manuel	Sociología	Ciudad de México
Vernon Carter, Eduardo Jaime	Ingeniería	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Vicente Hiestroza, Luis Alberto	Fisicoquímica	Ciudad de México
Vidal Bonifaz, Gregorio	Economía	Ciudad de México
Viesca Treviño, Carlos Alfonso	Medicina	Ciudad de México
Villa Treviño, Saúl	Ciencias de la salud	Ciudad de México
Villafuerte Castrejón, María Elena	Ciencia de materiales	Ciudad de México
Villalobos Pietrini, Rafael	Geofísica	Ciudad de México
Villalón Herrera, Carlos Miguel	Medicina	Ciudad de México
Villanueva Villanueva, Enrique	Filosofía	Ciudad de México
Villarreal Rodríguez, Rafael Heraclio	Matemáticas	Ciudad de México
Villaseñor Martínez, Ana Bertha	Paleontología	Ciudad de México
Villavicencio Carbajal, Daniel Hugo	Sociología	Ciudad de México
Villavicencio Zarza, Frida Guadalupe	Lingüística	Ciudad de México
Viniegra González, Gustavo	Biotecnología	Ciudad de México
Viveros García, Tomás	Ingeniería química	Ciudad de México
Vivier Jegoux, Ana María Francisca	Física	Ciudad de México
Von Wobeser Hoepfner, Gisela	Historia	Ciudad de México
Voutssás Márquez, Juan	Bibliotecología y ciencias de la inf	Ciudad de México
Wacher Rodarte, María del Carmen	Microbiología	Ciudad de México
Walerstein Meyer, Eugenia	Historia	Ciudad de México
Waller Mejía, Sergio	Física	Ciudad de México
Wang Chen, Chumin	Física del estado sólido	Ciudad de México
Wang Yan, Jin-An	Ingeniería química	Ciudad de México
Warman Gryj, Josef	Ingeniería	Ciudad de México
Weder Zaninovich, Ricardo Alberto	Matemáticas	Ciudad de México
Weinberg Marchevsky, Liliana Irene	Literatura	Ciudad de México
Weiss Horz, Eduard Johann	Educación	Ciudad de México
Wilson, Richard Gordon	Matemáticas	Ciudad de México
Winocur Iparraguirre, Rosalía	Antropología social	Ciudad de México
Witker Velásquez, Jorge Alberto	Ciencias sociales y humanidades	Ciudad de México
Ximénez García, Cecilia Teresa	Epidemiología, salud pública	Ciudad de México
Xoconostle Cazares, Guadalupe B.	Agrociencias	Ciudad de México
Yankelevich Nedvedovich, Guillermin	Biología	Ciudad de México
Yankelevich Rosebaum, Pablo S.	Historia de México y América Lati	Ciudad de México
Yee Madeira, Hernani Tiago	Física	Ciudad de México
Yu Liu, Wen	Ingeniería eléctrica	Ciudad de México
Yúnez Naude, Antonio	Economía	Ciudad de México

# Academia Mexicana de Ciencias

## SECCIÓN REGIONAL

Yuste López, Francisco	Química orgánica	Ciudad de México
Zabludovsky Kuper, Gina	Sociología	Ciudad de México
Zambrano González, Elena	Obesidad y desnutrición materna	Ciudad de México
Zambrano González, Luis	Ecología	Ciudad de México
Zapata Schaffeld, Francisco	Sociología	Ciudad de México
Zarain Herzberg, Ángel Alfonso	Bioquímica y biología molecular	Ciudad de México
Zárate Treviño, Arturo	Endocrinología	Ciudad de México
Zarco Quintero, Luis Alberto	Medicina veterinaria y zootecnia	Ciudad de México
Zavala Alvarado, Lauro	Estudios literarios	Ciudad de México
Zazueta Mendizábal, Ana Cecilia	Bioquímica	Ciudad de México
Zelaya Angel, Orlando	Ingeniería de materiales	Ciudad de México
Zenit Camacho, José Roberto	Mecánica de fluidos	Ciudad de México
Zentella Dehesa, Alejandro	Ciencias biomédicas	Ciudad de México
Zepeda Domínguez, Arnulfo	Física de partículas elementales y	Ciudad de México
Zepeda Vallejo, Luis Gerardo	Química	Ciudad de México
Zermeño García-Granados, Sergio	Conflictos sociales y participación	Ciudad de México
Zhang Ji, Limei	Medicina	Ciudad de México
Ziccardi Contigiani, Alicia	Sociología	Ciudad de México
Zubieta García, Judith	Ciencias sociales	Ciudad de México