

# Academia Mexicana de Ciencias

## Sección Regional del Centro Occidente

Aboites, Vicente	Física	Guanajuato
Aceves Velasco, Carmen Yolanda	Fisiología	Querétaro
Acosta Ortíz, Sofía Elizabeth	Física	Aguascalientes
Aguado Santacruz, Gerardo Armando	Biología	Guanajuato
Aguilar Robledo, Miguel	Geografía	San Luis Potosí
Aguilera Granja, Juan Faustino	Mecánica estadística	San Luis Potosí
Aguillón Robles, Alfredo	Geología	San Luis Potosí
Aguirre Díaz, Gerardo de Jesús	Geología	Querétaro
Alanís García, Alma Yolanda	Control automático	Jalisco
Alaniz Álvarez, Susana	Geología	Querétaro
Alonso Sánchez, Jorge	Antropología	Jalisco
Alvarado Solís, Neyra Patricia	Antropología	San Luis Potosí
Álvarez Moya, Carlos	Genética	Jalisco
Ammetto, Fabrizio	Artes	Guanajuato
Amore Sarotti, Paolo	Física matemática y física comput	Colima
Andrade Lucio, José Amparo	Óptica	Guanajuato
Aragón Vera, José Luis	Física del estado sólido	Querétaro
Arana Daniel, Nancy Guadalupe	Aprendizaje de máquinas	Jalisco
Aranda Fernández, Alfredo	Física	Colima
Aranda Gómez, José Jorge	Geología	Querétaro
Araujo Pardo, Martha Gabriela	Matemáticas discretas	Querétaro
Arauz Lara, Bernando José Luis	Física	San Luis Potosí
Arias Rozas, Ma. Patricia	Antropología social, geografía hu	Jalisco
Arita Watanabe, Héctor Takeshi	Ecología	Michoacán
Armendariz Borunda, Juan	Biología y medicina	Jalisco
Arriaga García, Sonia Lorena	Biología ambiental	San Luis Potosí
Arroyo Alejandro, Jesús	Economía	Jalisco
Badano, Ernesto Iván	Ecología	San Luis Potosí
Báez González, Alma Delia	Agronomía	Aguascalientes
Balcázar Lara, Manuel Artemio	Biología	Colima
Ballesteros Paredes, Javier	Astronomía	Michoacán
Barba de la Rosa, Ana Paulina	Biología vegetal	San Luis Potosí
Barbosa García, J. Oracio C.	Óptica	Guanajuato
Barboza Corona, José Eleazar	Biología	Guanajuato
Barmenkov, Yury	Óptica	Guanajuato
Barradas Bribiesca, José Ignacio	Modelación matemática en biolo	Guanajuato

# Academia Mexicana de Ciencias

Barros Núñez, Jaime Patricio	Genética	Jalisco
Bashir, Adnan	Física	Michoacán
Bautista Ramos, Raymundo	Álgebra	Michoacán
Bautista Zúñiga, Francisco	Ciencias del suelo	Michoacán
Bayro Corrochano, Eduardo José	Robótica	Jalisco
Bernache Pérez, Gerardo	Antropología	Jalisco
Biagi Filizola, Francisco	Medicina	Querétaro
Bocco Verdinelli, Gerardo Héctor Rub	Geomorfología	Michoacán
Bonilla Petriciolet, Adrián	Ingeniería química	Aguascalientes
Botello Rionda, Salvador	Computación	Guanajuato
Brambila Paz, Gloria Leticia	Geometría algebraica	Guanajuato
Bravo Alfaro, Héctor	Astrofísica y radioastronomía	Guanajuato
Bruzual Alfonso, Gustavo Ramón	Astronomía extragaláctica	Michoacán
Buitrón Méndez, Germán	Ingeniería ambiental	Querétaro
Cabrera Pivaral, Carlos Enrique	Educación	Jalisco
Cáceres Sánchez, Elena Mafalda	Física	Colima
Campollo Rivas, Octavio	Hepatología (enfermedades del h	Jalisco
Campos Delgado, Daniel Ulises	Ingeniería eléctrica y electrónica	San Luis Potosí
Campos García, Jesús	Biología	Michoacán
Canales Cerón, Alejandro Isidoro	Demografía	Jalisco
Capra Pedol, Lucía	Ciencias de la Tierra	Querétaro
Cárabez Trejo, Alfonso	Biología	Querétaro
Carbajal Pérez, José Noel	Oceanografía y meteorología	San Luis Potosí
Cardador Martínez, María Anaberta	Biotechnología de alimentos	Querétaro
Cárdenas Galindo, Víctor Manuel	Electrónica de potencia	San Luis Potosí
Cárdenas Navarro, Raúl	Fisiología vegetal	Michoacán
Carrasco Nuñez, Gerardo	Geología	Querétaro
Castañeda Priego, Ramón	Mecánica estadística	Guanajuato
Castaño Meneses, Víctor Manuel	Física	Querétaro
Castaño Navarro, Irene Beatriz	Microbiología	San Luis Potosí
Castellanos Ramos, Javier Zaragoza	Horticultura protegida	Guanajuato
Castillo Toledo, Bernardino	Automatización y control	Jalisco
Castro Camus, Enrique	Óptica	Guanajuato
Cervantes Carrillo, Francisco Javier	Biotechnología	Querétaro
Cervantes Vega, Carlos	Microbiología	Michoacán
Contreras Barandiarán, Gonzalo Alber	Matemáticas	Guanajuato
Corichi Rodríguez Gil, Alejandro	Física	Michoacán

# Academia Mexicana de Ciencias

Cortés Zavala, María Teresa	Historia	Michoacán
Cruz Vázquez, Carlos Ricardo	Medicina veterinaria	Aguascalientes
Cuevas Jiménez, Erik Valdemar	Inteligencia Artificial	Jalisco
De Anda Sánchez, José	Hidrología superficial	Jalisco
de Folter, Stefan	Ciencias de la Vida	Guanajuato
De la Peña Topete, Guillermo	Antropología	Jalisco
De la Torre Castellanos, Angela René	Antropología social	Jalisco
De Las Peñas Nava, Alejandro	Microbiología	San Luis Potosí
De León Rodríguez, Antonio	Ingeniería Bioquímica	San Luis Potosí
Del Rincón Castro, María Cristina	Biología de microorganismos	Guanajuato
Díaz Miranda, Sofía Yolanda	Ciencias de la salud	Querétaro
Díaz Muñoz, Mauricio	Bioquímica	Querétaro
Díaz Real, Rafael Alfredo	Ingeniería química	Guanajuato
Díaz Torres, Luis Armando	Óptica	Guanajuato
Domínguez González, Aurelio	Ingeniería mecánica	Querétaro
Dorantes Dávila, Jesús Gerardo	Física	San Luis Potosí
Dueñas Jiménez, Sergio Horacio	Neurociencias	Jalisco
Durand Arp Nisen, Jorge	Antropología social, geografía	Jalisco
Engelfried, Jürgen	Física de partículas elementales	San Luis Potosí
Escobar Latapí, Agustín	Antropología	Jalisco
Espinosa Medina, Marco Antonio	Ciencia de materiales	Michoacán
Estudillo Ayala, Julián Moisés	Óptica	Guanajuato
Fafutis Morris, Mary	Inmunología	Jalisco
Femat Flores, Alejandro Ricardo	Ingeniería química, sistemas dinámicos	San Luis Potosí
Fernández Aceves, María Teresa	Historia	Jalisco
Ferrari Pedraglio, Luca	Geología	Querétaro
Figueroa Cárdenas, Juan de Dios	Química y tecnología de cereales	Querétaro
Figueroa Vega, Nicté Guadalupe	Medicina interna	Guanajuato
Flores Núñez, Jorge Luis	Óptica	Jalisco
Flores Romero, Juan José	Ciencias computacionales	Michoacán
Flores Valdez, Mario Alberto	Microbiología/Inmunología	Jalisco
Frías Hernández, Juan Teodomiro	Forestería de zonas áridas y semi	Guanajuato
Fuentes Navarro, Raúl	Ciencias de la comunicación	Jalisco
Fuerte Esquivel, Claudio Rubén	Ingeniería eléctrica	Michoacán
Galindo Estrada, Ignacio Guillermo	Física de la atmósfera	Colima
Galindo Mendoza, María Guadalupe	Geografía	San Luis Potosí
Galván Ramírez, Ma. de la Luz	Ciencias de la salud	Jalisco

# Academia Mexicana de Ciencias

Gómez Montaño, María del Rocío	Química orgánica	Guanajuato
Garaev, Moubariz	Teoría de números, combinatoria	Michoacán
García de Alba García, Javier Eduardo	Antropología médica y epidemiol	Jalisco
García Estrada, Joaquín	Neurociencias	Jalisco
García Oliva, Felipe Francisco	Ecología	Michoacán
García Solís, Pablo	Nutrición	Querétaro
García Torales, Guillermo	Óptica	Jalisco
Garduño Monroy, Víctor Hugo	Geología estructural	Michoacán
Gerritsen, Peter Rijndaldus Wilhelmus	Sociología	Jalisco
Gil Villegas Montiel, Alejandro	Mecánica estadística	Guanajuato
Girón Pérez, Manuel Iván	Inmunología	Nayarit
Godínez Mora Tovar, Luis Arturo	Química supramolecular	Querétaro
Gómez García, Eduardo	Física atómica	San Luis Potosí
Gómez Larrañaga, José Carlos	Matemáticas	Guanajuato
Gómez Lim, Miguel Angel	Biotecnología	Guanajuato
Gómez Mont Avalos, Xavier	Sistemas dinámicos	Guanajuato
Gómez Serrano, José de Jesús	Historia	Aguascalientes
González Álvarez, Víctor	Ingeniería química	Jalisco
González Burgos, José Ignacio Alfredo	Medicina	Michoacán
González Campos, Rafael	Análisis numérico, teoría de la ap	Michoacán
González Castillo, María del Carmen	Fisiología celular	San Luis Potosí
González Contreras, Francisco Javier	Óptica	San Luis Potosí
González Chávez, Humberto	Antropología social	Jalisco
González de la Rocha, Mercedes	Antropología	Jalisco
González Domínguez, Ricardo Francis	Astrofísica teórica	Michoacán
González Esparza, Juan Américo	Física	Michoacán
González López Lira, Rosa Amelia	Astronomía extragaláctica observ	Michoacán
González Nuñez, Rubén	Ingeniería química	Jalisco
González Ojeda, Alejandro	Cirugía	Jalisco
González Ortiz, Manuel	Medicina	Jalisco
González Partida, Eduardo	Geología	Querétaro
González Pérez, Guillermo Julián	Ciencias sociales y salud	Jalisco
González Pérez, Óscar	Neurociencias	Colima
González Romero, Daniel	Ordenación territorial, medio am	Jalisco
Guirado López, Ricardo Alberto	Física del estado sólido	San Luis Potosí
Guzmán Cabrera, Rafael	Aprendizaje automático	Guanajuato
Guzmán Murillo, Francisco Shidhartha	Física	Michoacán

# Academia Mexicana de Ciencias

Guzmán Pérez, Moisés	Historia	Michoacán
Harmony Baillet, Thalia	Biología	Querétaro
Heimer de la Cotera, Edgar	Química	Querétaro
Hernández Aguirre, Arturo	Ciencias de la computación	Guanajuato
Hernández Guerrero, Abel	Ingeniería mecánica	Guanajuato
Hernández Hernández, Daniel	Matemáticas	Guanajuato
Hernández Madrid, Miguel Jesús	Sociología	Michoacán
Hernández Montiel, Hebert Luis	Neurociencias	Querétaro
Herrera Estrella, Luis Rafael	Biología	Guanajuato
Herrera Guzmán, Rafael	Geometría y topología diferencial	Guanajuato
Herrera León, Fabián	Historia	Michoacán
Higuera Ciapara, Inocencio	Agronomía	Jalisco
Huerta Viera, Miguel	Fisiología y biofísica	Colima
Ibarra Cortés, Bertha	Medicina	Jalisco
Ibarra Rendón, Jorge Eugenio	Biología	Guanajuato
Israde Alcántara, Isabel	Estratigrafía, evolución paleolimn	Michoacán
Iturriaga Acevedo, Renato	Sistemas dinámicos	Guanajuato
Iturriaga de la Fuente, Gabriel	Biología molecular	Guanajuato
Iturrioz Leza, José Luis	Lingüística	Jalisco
Ivanovich Tkach, Vladimir	Física	Guanajuato
Ivlev, Boris	Física	San Luis Potosí
Jacinto Zavala, Agustín	Filosofía	Michoacán
Jáuregui Correa, Juan Carlos Antonio	Mecánica	Querétaro
Jiménez Gutiérrez, Arturo	Ingeniería química	Guanajuato
Jiménez Huerta, Edith Rosario	Sociología	Jalisco
Jiménez Sandoval, Sergio Joaquín	Física	Querétaro
Juan Pineda, Daniel	Topología	Michoacán
Juárez González, Higinio A. Jorge	Psicología	Jalisco
Kiriyarov, Alexander	Óptica	Guanajuato
Landavazo Arias, Marco Antonio	Historia	Michoacán
Lastras Martínez, Alfonso	Ingeniería de materiales	San Luis Potosí
Lemus Ruiz, José	Ciencia de materiales	Michoacán
León Galván, María Fabiola	Biotecnología	Guanajuato
León Patiño, Carlos Alberto	Materiales	Michoacán
Leyva Ramos, Elisa	Química	San Luis Potosí
Leyva Ramos, Jesús	Ingeniería de comunicación eléctric	San Luis Potosí
Leyva Ramos, Roberto	Ingeniería química	San Luis Potosí

# Academia Mexicana de Ciencias

Lizano Soberón, Estela Susana	Astronomía	Michoacán
Loaiza Brito, Óscar Gerardo	Física Teórica	Guanajuato
Loarca Piña, María Guadalupe Flavia	Toxicología	Querétaro
Loinard, Laurent Raymond	Física	Michoacán
López Castro, Gustavo	Sociología	Michoacán
López de Alba, Pedro Luis	Química	Guanajuato
López Meza, Joel Edmundo	Microbiología	Michoacán
López Mimbela, José Alfredo	Matemáticas	Guanajuato
López Revilla, Rubén H.	Biología	San Luis Potosí
López Romero, Everardo	Biología	Guanajuato
López Sandoval, Román	Física del estado sólido	San Luis Potosí
López Valdivieso, Alejandro	Metalurgia	San Luis Potosí
Loukianov Georgievich, Alexander	Ingeniería eléctrica	Jalisco
Luca, Florian	Matemáticas	Michoacán
Lucio Martínez, José Luis	Física	Guanajuato
Luna Muñoz, Maricela	Endocrinología	Querétaro
Luquín de Anda, María Sonia	Ciencias de la salud	Jalisco
Macías Díaz, Jorge Eduardo	Análisis numérico y cómputo cien	Aguascalientes
Malacara Hernández, Daniel	Óptica	Guanajuato
Malacara Hernández, Juan Manuel	Medicina	Guanajuato
Manea, Vlad Constantin	Geofísica	Querétaro
Manzano Ramírez, Alejandro	Ciencia e Ingeniería de materiales	Querétaro
Marroquín Zaleta, José Luis	Ingeniería de comunicación eléctric	Guanajuato
Martínez Abundis, Esperanza	Medicina interna	Jalisco
Martínez Bustos, Fernando	Agrociencias	Querétaro
Martínez de la Escalera Lorenzo, Gon	Fisiología, biología celular	Querétaro
Martínez Flores, Héctor Eduardo	Biotecnología	Michoacán
Martínez López, Erika	Biología molecular	Jalisco
Martínez Martínez, Adriana	Economía	Guanajuato
Martínez Rizo, Felipe	Sociología	Aguascalientes
Martínez Torres, Ataúlfo	Neurobiología	Querétaro
Martínez Villa, Roberto	Matemáticas	Michoacán
Masera Cerutti, Omar Raúl	Energía y manejo de recursos nat	Michoacán
Mateos Rodriguez, Pablo	Antropología social	Jalisco
Matute y Villaseñor, María Esmeralda	Psicología	Jalisco
Meas Vong, Yunny	Fisicoquímica	Querétaro
Medina Noyola, Magdaleno	Física	San Luis Potosí

# Academia Mexicana de Ciencias

Medina Ríos, J. Aurelio	Ingeniería eléctrica	Michoacán
Mejía Granados, Ignacio	Metalurgia y ciencia de materiales	Michoacán
Mejía Vázquez, María del Carmen	Biología celular y molecular	Querétaro
Méndez García, Víctor Hugo	Física	San Luis Potosí
Méndez Puga, Ana María	Psicología de la educación o psico	Michoacán
Mendizábal Mijares, Eduardo	Ingeniería química	Jalisco
Mendoza Díaz, Sandra Olimpia	Química de alimentos	Querétaro
Mendoza Santoyo, Bernardo	Física	Guanajuato
Mendoza Santoyo, Fernando	Óptica	Guanajuato
Merzon, Anatoli	Matemáticas	Michoacán
Miranda Caso Luengo, Alfonso	Economía	Aguascalientes
Mishurnyi, Viatcheslav Andreevich	Física	San Luis Potosí
Mitskievich Repnikov, Nikolai V.	Física	Jalisco
Moctezuma Velázquez, Edgar	Catálisis heterogénea	San Luis Potosí
Molina Garza, Roberto Stanley	Geofísica	Querétaro
Monroy Castillo, María Isabel	Historia	San Luis Potosí
Montejano Cantoral, Amanda	Matemáticas Discretas	Querétaro
Montejano Peimbert, Luis	Matemáticas	Querétaro
Montoya Bayardo, Miguel Angel	Economía	Jalisco
Monzón García, María Cristina	Lingüística	Michoacán
Morán López, José Luis	Física	San Luis Potosí
Morán Moguel, María Cristina	Genética Humana	Jalisco
Mosqueda Gualito, Juan Joel	Medicina veterinaria	Querétaro
Muciño Raymundo, Jesús Ruperto	Matemáticas	Michoacán
Muñiz Murguía, José Jesús	Fisiología y biofísica	Colima
Muñoz Saldaña, Juan	Materiales	Querétaro
Muñoz Sandoval, Emilio	Nanociencias y nanotecnología	San Luis Potosí
Muñoz Valle, José Francisco	Biología molecular en Medicina	Jalisco
Murguía Ibarra, José Salomé	Ingeniería en comunicación eléctric	San Luis Potosí
Murià Rouret, José María	Historia	Jalisco
Nakamura Savoy, Miguel	Probabilidad y estadística	Guanajuato
Nápoles Rivera, Fabricio	Ingeniería Química	Michoacán
Napsuciale Mendivil, Mauro	Física teórica	Guanajuato
Naumkin Venedictova, Pavel	Ecuaciones diferenciales	Michoacán
Navarro Contreras, Hugo Ricardo	Física del estado sólido	San Luis Potosí
Nesterov, Alexander Ilyich	Física	Jalisco
Nieto Samaniego, Angel Francisco	Geología	Querétaro

# Academia Mexicana de Ciencias

Nucamendi Gómez, Ulises	Gravitación	Michoacán
Núñez Betancourt, Luis Cristóbal	Álgebra Conmutativa	Guanajuato
Obregón Díaz, Octavio José	Física	Guanajuato
Ochoa Alejo, Nefalí	Agronomía	Guanajuato
Ochoa Zarzosa, Alejandra	Biología celular	Michoacán
Oeckl, Robert	Física matemática, álgebra	Michoacán
Oikión Solano, Verónica	Historia	Michoacán
Ojeda Castañeda, Jorge	Física	Guanajuato
Olalde Portugal, Víctor	Microbiología del suelo	Guanajuato
Oleschko LutKova, Klaudia	Física de suelos	Querétaro
Olivares Illana, Vanesa	Bioquímica	San Luis Potosí
Oliveros Braniff, Déborah	Matemáticas discretas	Querétaro
Olveda Legaspi, Jaime	Historia	Jalisco
Oregón Romero, Edith	Ciencias Biomédicas	Jalisco
Orozco Gómez, Guillermo	Comunicación	Jalisco
Ortiz Lazareno, Pablo Cesar	Inmunooncología	Jalisco
Ortiz, Genaro Gabriel	Medicina	Jalisco
Ortuño Sahagún, Daniel	Neurobiología molecular, biología	Jalisco
Osornio Ríos, Roque Alfredo	Mecatrónica	Querétaro
Ostrooumov, Mikhail	Geología	Michoacán
Páez Padilla, Gonzalo	Física	Guanajuato
Palafox Sánchez, Claudia Azucena	Inmunología	Jalisco
Palestino Escobedo, Alma Gabriela	Ingeniería de materiales	San Luis Potosí
Panduro Cerda, Arturo	Medicina	Jalisco
Paredes López, Octavio	Agrociencias	Guanajuato
Paredes Martínez, Carlos Salvador	Historia	Michoacán
Partida Rocha, Raquel Edith	Sociología	Jalisco
Pedraza Ortega, Jesús Carlos	Ciencias de la computación	Querétaro
Pedraza Reyes, Mario	Microbiología molecular	Guanajuato
Pelayo Ortiz, Carlos	Biotecnología	Jalisco
Peña Cabriales, Juan José	Agronomía	Guanajuato
Pérez Abreu Carrión, Víctor Manuel	Matemáticas	Guanajuato
Pérez Bueno, José de Jesús	Ciencia e ingeniería de materiales	Querétaro
Pérez Cisneros, Marco Antonio	Inteligencia computacional	Jalisco
Pérez López, José Elías	Fisicoquímica	San Luis Potosí
Pérez Martínez, Herón	Filología	Michoacán
Petean Humen, Jimmy	Matemáticas	Guanajuato



# Academia Mexicana de Ciencias

Pita González, Alexandra Cristina	Historia	Colima
Porter Kamlin, Robert Michael	Matemáticas	Querétaro
Prado Alcalá, Roberto Agustín	Biología	Querétaro
Preciado Coronado, Jaime Antonio	Estudios latinoamericanos	Jalisco
Preciado Zamora, Julia Esther	Historia cultural	Jalisco
Prieto Quezada, Ma. Teresa	Educación	Jalisco
Puig Arévalo, Jorge Emilio	Ingeniería química	Jalisco
Quintana Ruiz, Mildred	Coloides	San Luis Potosí
Quintanar Stephano, Andrés	Endocrinología	Aguascalientes
Quintanar Stephano, José Luis	Fisiología	Aguascalientes
Quirarte, Gina Lorena	Neurociencias	Querétaro
Quiroga Barranco, Raúl	Matemáticas	Guanajuato
Ramírez Bon, Rafael	Física	Querétaro
Ramírez Sáiz, Juan Manuel	Sociología	Jalisco
Ramos Larios, Gerardo	Medio Interestelar	Jalisco
Ramos Loyo, Julieta	Neurociencias	Jalisco
Rangel Méndez, José René	Ingeniería química	San Luis Potosí
Raya Montaña, Alfredo	Física de partículas elementales	Michoacán
Razo Flores, Elías	Bioprocesos	San Luis Potosí
Regalado González, Carlos	Agrociencias	Querétaro
Reguillo Cruz, Rossana	Antropología social	Jalisco
Reyes Hernández, Humberto	Geografía	San Luis Potosí
Reyes Reyes, Marisol	Física del estado sólido	San Luis Potosí
Riesgo Escovar, Juan Rafael	Genética y biología molecular	Querétaro
Rincón Sánchez, Ana Rosa	Farmacología	Jalisco
Ríos Ibarra, Clara Patricia	Biología molecular	Jalisco
Ríos Jara, David	Ciencia de materiales	San Luis Potosí
Rivas Solis, José Fernando	Medicina	Jalisco
Rivera Bustamente, Rafael Francisco	Biología	Guanajuato
Rivera Heredia, María Elena	Psicología	Michoacán
Rivera Muñoz, Eric Mauricio	Física del estado sólido	Querétaro
Rivera Ramírez, Horacio	Genética médica	Jalisco
Robles García, Juvencio	Fisicoquímica	Guanajuato
Rodríguez González, Vicente	Tecnología e ingeniería química	San Luis Potosí
Rodríguez Jorge, Luis Felipe	Astronomía	Michoacán
Rodríguez López, José Luis	Física	San Luis Potosí
Rodríguez Reséndiz, Juvenal	Robótica	Querétaro

# Academia Mexicana de Ciencias

Rojas Laguna, Roberto	Fibras ópticas	Guanajuato
Rojas Molina, María Alejandra	Ciencias químico biológicas	Querétaro
Romero Castro, Aldo Humberto	Ciencia de materiales	Querétaro
Rosales García, J. Juan	Aplicaciones del cálculo fracciona	Guanajuato
Rosales Mendoza, Sergio	Biotecnología médica	San Luis Potosí
Rosas Elguera, José	Tectónica y vulcanismo	Jalisco
Rosas Trejo, Gerardo Antonio	Metalurgia y materiales	Michoacán
Rubio García, Rafael	Fisiología y biofísica	San Luis Potosí
Rubio González, Carlos	Ingeniería mecánica	Querétaro
Ruiz García, Jaime	Física	San Luis Potosí
Ruiz Herrera, José	Biología	Guanajuato
Ruiz Marines, Alberto	Caracterización no destructiva de	Michoacán
Ruiz Porras, Antonio	Economía	Jalisco
Saavedra Molina, Francisco Alfredo	Bioquímica	Michoacán
Sabanero López, Myrna Loreto	Biología	Guanajuato
Sabido Moreno, Óscar Miguel	Gravitación y física matemática	Guanajuato
Safa Barraza, Patricia	Antropología	Jalisco
Saiz Álvarez, José Manuel	Economía	Jalisco
Salas Alvarado, Manuel	Biología	Querétaro
Salazar Anaya, Gelasio	Teoría topológica de gráficas	San Luis Potosí
Sánchez Camperos, Edgar Nelson	Ingeniería eléctrica	Jalisco
Sánchez Corona, José	Ciencias de la salud	Jalisco
Sánchez Chapula, José Antonio	Farmacia	Colima
Sánchez Díaz, Gerardo	Historia	Michoacán
Santos Díaz, María del Socorro C.	Biotecnología de plantas	San Luis Potosí
Santoyo Pizano, Gustavo	Ecología microbiana	Michoacán
Sáyago Ayerdi, Sonia Guadalupe	Ciencia de alimentos	Nayarit
Segovia Hernández, Juan Gabriel	Ingeniería química	Guanajuato
Serna González, Medardo	Ingeniería química	Michoacán
Sevilla Godínez, Héctor	Filosofía	Jalisco
Shimada Miyasaka, Armando	Fisiología digestiva	Querétaro
Solís Sáinz, Juan Carlos	Endocrinología	Querétaro
Solís-Cámara Reséndiz, Pedro	Psicología	Jalisco
Soltero Martínez, J. Felix Armando	Ingeniería química	Jalisco
Song Hu, Shaoxian	Ingeniería metalúrgica	San Luis Potosí
Soria Guerra, Ruth Elena	Biotecnología	San Luis Potosí
Sosa Morales, María Elena	Ingeniería, ciencia y tecnología de	Guanajuato

# Academia Mexicana de Ciencias

Soto Zarazúa, Genaro Martín	Instrumental tecnológico	Querétaro
Stevens Navarro, Enrique	Ingeniería electrónica y telecomu	San Luis Potosí
Street Naused, Susan Linda	Sociología de la educación	Jalisco
Strojnik Pogacar, Marija	Óptica	Guanajuato
Tapia Vargas, Luis Mario	Agua y nutrición	Michoacán
Thébault, Stéphanie Colette	Neurobiología molecular y celular	Querétaro
Toro Vázquez, Jorge Fernando	Alimentos	San Luis Potosí
Torres Cisneros, Miguel	Ingeniería	Guanajuato
Torres González, Luis Gabriel	Sociología, antropología social	Jalisco
Torres Mendoza, Blanca Miriam de G	Infectología	Jalisco
Trinidad Hernández, Miguel Ángel	Medio interestelar	Guanajuato
Trujillo Trujillo, Xóchitl Angélica Rosío	Fisiología	Colima
Ugalde Saldaña, Edgardo	Física teórica y matemática	San Luis Potosí
Ureña López, Luis Arturo	Física	Guanajuato
Urias Hermosillo, Jesús	Ingeniería de comunicación eléctric	San Luis Potosí
Uribe Salas, José Alfredo	Historia	Michoacán
Vaca Pacheco, Gerardo	Medicina	Jalisco
Valtierra Rodríguez, Martín	Aplicaciones de la ingeniería eléctric	Querétaro
Valverde Rodríguez, Carlos Manuel	Endocrinología	Querétaro
Vallejo Ruiz, Ernesto	Álgebra y combinatoria	Michoacán
Vargas Luna, Francisco Miguel	Materiales biológicos	Guanajuato
Vázquez Semadeni, Enrique Cristián	Astrofísica	Michoacán
Velasco Hernández, Jorge Xicotencatl	Biología	Querétaro
Vidal Borbolla, Miguel Angel	Ingeniería eléctrica	San Luis Potosí
Vielle Calzada, Jean-Philippe	Genética molecular	Guanajuato
Villarreal Martínez, María Magdalena	Antropología	Jalisco
Villaseñor Bayardo, Sergio Javier	Antropología médica	Jalisco
Villaseñor Cendejas, Luis Manuel	Física	Michoacán
Vizmanos Lamotte, Bárbara	Nutrición	Jalisco
Williams Martínez, Eduardo	Arqueología	Michoacán
Yahia Kazuz, Elhadi	Agronomía	Querétaro
Yáñez Limón, José Martín	Ciencia e ingeniería de materiales	Querétaro
Zaldivar Navarro, Daniel	Inteligencia artificial	Jalisco
Zobin Peremanova, Vyacheslav M.	Geofísica	Colima
Zúñiga Dávila Madrid, Francisco Ram	Geofísica	Querétaro
Zúñiga Galindo, Wilson Álvaro	Geometría algebraica, teoría de n	Querétaro