



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
1	Escuela de Bachilleres	Caracterización del Entorno Personal de Aprendizaje de estudiantes de bachillerato en la Sierra Gorda.	Dra. Cristhian Elizabeth Fuentes Rodríguez	Carlos Alberto Murillo Cárdenas, Rosa Edith Montoya Martínez, Alicia Trejo Botello, Estrella Rocío Landaverde, Juliana Rubio Ponce, Ana Karen Soto Bernabé, Eduardo Amador Enríquez, María Janeth López Montoya, Miriam Rubio Maldonado, Hugo Enrique Suárez Camacho	EBC-2024-03	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
2	Escuela de Bachilleres	Caracterización fenólica y capacidad antioxidante de subproductos de <i>Pithecellobium dulce</i> (Roxb.) Benth. sometido a diferentes métodos de secado y su efecto antiproliferativo en células murinas de adenocarcinoma de colon MC-38	Mtro. Ángel Félix Vargas Madriz	Jorge Luis Chávez Servín, Aarón Kuri García, Jesús Edgardo Juárez Torres, Christian Hernández Guzmán, Iza Fernanda Pérez Ramírez, Haidel Vargas Madriz, Iván Luzardo Ocampo	EBC-2025-83	Agosto, 2025	Enero 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
3	Escuela de Bachilleres	Consorcios Microbianos en acuaponia: Impacto en la estabilidad y productividad del sistema	Dr. Samuel López Tejeida	Leticia Félix Cuencas, Jesús Josafat De León Ramírez	EBC-2025-105	Agosto, 2025	Enero 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
4	Escuela de Bachilleres	Variabilidad en el rol ecológico del langostino Australiano invasor (<i>Cherax quadricarinatus</i>) en función del grado de alteración ambiental en la Reserva de la Biosfera Sierra Gorda.	Mtro. Martín Jonatan Torres Olvera	Omar Yair Duran Rodríguez, José Andrés Valencia Espinosa, Daniel Alejandro García Ávila , Omar Carbajal Becerra, Norman Marcano Silva, Juan Pablo Ramírez Herrejón, Isai Betancourt Resendes	EBC-2025-108	Agosto, 2025	Enero 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
5	Artes	Diálogos post pintura en la escena global; de lo formal a lo político.	Dr. Raúl García Sánchez	Ricardo Sánchez López	FAR-2024-04	Octubre, 2024	Marzo, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Octubre 24, 2024.
6	Artes	La singularidad etnográfica. Retos y alternativas metodológicas en tiempos de la inteligencia artificial.	Mtro. José de Jesús Fernández Malváez	Rosario Barba González	FAR-2024-05	Noviembre, 2024	Abri, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Noviembre 28, 2024.
7	Artes	Hibridaciones Creativas: Exploración Transdisciplinaria entre Música, Arte Sonoro, Artes Visuales y Tecnología.	Mtro. Cuauhtzin Alejandro Rosales Peña Alfaro	Mauricio Federico Beltrán Miranda, Jose Luis Bautista López, Christopher Alexis Cedillo Jiménez	FAR-2025-01	Enero, 2025	Junio, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Enero 30, 2025.
8	Artes	Rescate histórico del maestro Juan Manuel Arpero Ramírez (1955-2022), su legado al patrimonio cultural de México.	Dr. Alonso Hernández Prado		FAR-2025-20	Mayo, 2025	Octubre, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Mayo 29, 2025.
9	Artes	Metodologías críticas y creativas para la investigación en humanidades desde las ciencias sociales	Dra. Rosario Barba González	José de Jesús Fernández Malvaez	FAR-2025-120	Diciembre, 2025	Mayo, 2027	Carga Horaria UAQ 2025	Diciembre 11 , 2025
10	Ciencias Naturales	Planta(s) acuática(s) como solución ambiental para la remediación de relaveras.	Dra. Tatiana Lobato de Magalhaes	Paula Andrade Montoya Lopera	FNB-2023-02	Diciembre, 2022	Diciembre, 2027	Universidad del Norte	Julio 27, 2023.
11	Ciencias Naturales	Mecanismos moleculares que regulan la regeneración de la mielina en el Oligoquito <i>Lumbriculus variegatus</i>	Dr. Fausto Arellano Carbajal		FNB-2023-07	Enero, 2024	Noviembre, 2026	CONAHCYT-Ciencia de Frontera 2023	Diciembre 14, 2023.
12	Ciencias Naturales	Hábitat y movimiento del jaguar (<i>Panthera onca</i>) en un paisaje dominado por los humanos en la Península de Yucatán.	Dr. Carlos Alberto López González		FNB-2024-02	Septiembre, 2023	Junio, 2026	Calizas Industriales S.A. de C.V.	Enero 25, 2024.
13	Ciencias Naturales	Comunidades bacterianas asociadas a las hojas y su efecto sobre el desempeño de insectos plaga.	Dra. Etzel Garrido Espinosa	Roberto Carlos Alvarez Martínez	FNB-2024-04	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
14	Ciencias Naturales	La neuroinflamación asociada a obesidad mejora por el tratamiento con hoja de frijol a través de la inhibición de las desacetilasas de histonas y NFkB.	Dra. Santiaga Marisela Ahumada Solórzano	Carmen Mejía Vázquez, Mónica Martínez Pacheco, Minerva Ramos Gómez	FNB-2024-05	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
15	Ciencias Naturales	Efecto antiproliferativo de diferentes extractos de plantas comestibles nativas de México en células de adenocarcinoma de colon SW480 humano.	Dr. Jorge Luis Chávez Servín	Angel Félix Vargas Madriz, Aarón Kuri García, Roberto Augusto Ferriz Martínez, Carlos Saldaña Gutiérrez, Iza Fernanda Pérez Ramírez, Iván Luzardo Ocampo	FNB-2024-06	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
16	Ciencias Naturales	Transformaciones al paisaje hídrico y formación de inundaciones en la periferia urbana de la Zona Metropolitana de Querétaro	Dr. Juan Alfredo Hernández Guerrero		FNB-2024-07	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
17	Ciencias Naturales	Determinación de cambios transcripcionales de marcadores moleculares en células de mama humana inducido por compuestos bioactivos de Capsicum annum.	Dr. Carlos Saldaña Gutiérrez	Verónica Morales Tialpan, Jorge Chávez Servín, Juan Campos Guillen, Teresa García Gasca, Angélica Feregrino Pérez	FNB-2024-08	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
18	Ciencias Naturales	Diversidad de atributos ecomorfológicos en comunidades de anfibios y reptiles en Querétaro, México,	Dr. Raciel Cruz Elizalde	Aarón García Rosales	FNB-2024-09	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
19	Ciencias Naturales	Evaluación de la transmisión trófica de la resistencia a antibióticos en el ambiente marino costero del Pacífico Central Mexicano.	Dra. Karina Alethya Acevedo Whitehouse	Fabiola Guerrero de la Rosa, Fausto Arellano Carbajal, Christian D. Ortega Ortiz	FNB-2024-10	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
20	Ciencias Naturales	Conservación de la flora acuática y humedales.	Dra. Tatiana Lobato de Magalhaes	Itzel Sofía Rivas Padrón, Marius L. Otte	FNB-2024-11	Septiembre, 2024	Mayo, 2026	CONCYTEQ	Diciembre 11, 2024.
21	Ciencias Naturales	Evaluación de factores biológicos y ambientales relacionados con el Síndrome de Ovario Poliquístico en mujeres adultas jóvenes.	Dr. Ulisses Moreno Celis	Margarita Teresa de Jesús García Gasca, Beatriz Adriana Aguilar Galarza, Miriam Aracely Anaya Loyola, Davis Gustavo García Gutiérrez, Víctor Manuel Rodríguez García	FNB-2025-02	Enero, 2025	Junio, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Enero 30, 2025.
22	Ciencias Naturales	Filogeografía del resistoma bacteriano en el ambiente costero del Golfo de California: una aproximación ecogenómica para la Salud Pública.	Dra. Karina Alethya Acevedo Whitehouse	Rosa Martha Pérez Serrano, Diane Gendron Laniel	FNB-2025-07	Junio, 2024	Diciembre, 2026	CONAHCYT – Ciencia Básica y de Frontera 2023-2024	Enero 30, 2025.
23	Ciencias Naturales	Efecto del riego y abonado en el cultivo de plantas medicinales nativas.	Dr. Juan Antonio Valencia Hernandez	Emma Fabiola Magallán Hernández, Diana Sáenz de la O	FNB-2025-26	Junio, 2025	Noviembre, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Junio 26, 2025.
24	Ciencias Naturales	Evaluación de hidrógeno (H2) aspirado en la digestión y tolerancia gastrointestinal de sujetos intolerantes a la leche entera.	Dr. Jorge Luis Rosado Loria	Dolores Ronquillo González, Olga Patricia García Obregón, María del Carmen Caamaño Pérez	FNN-2024-01	Mayo, 2024	Mayo, 2026	Tecnología Yaakunah S.A. de C.V.	Julio 25, 2024.
25	Ciencias Naturales	Caracterización nutrimental de accesiones de frijol (Phaseolus sp L.) del Banco de Germoplasma, UAQ	Dra. Rosalinda González Santos	Karla Nicol Hernández Puente, Patricia Herrera Panlagua, Luis Gerardo Hernández Sandoval, José Guadalupe Gómez Soto	FNN-2024-03	Octubre, 2024	Marzo, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Octubre 24, 2024.
26	Ciencias Naturales	Evaluación de la tolerabilidad y eficacia de la lectina recombinante de frijol rTBL-1 en cáncer de colon químicamente inducido.	Dra. Margarita Teresa de Jesús García Gasca	Carlos Saldaña Gutiérrez, Aarón Kuri García, Adriana Jheny Rodríguez Méndez, Juan Carlos Solís Sainz, Pablo García Solís, Ricardo Cervantes Jiménez, Roberto Esquivel García, Luis Alberto Ibarra Sánchez, Juan Brandon Araujo Mendoza, Dania Martínez Alarcón	FNN-2024-04	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
27	Ciencias Naturales	Caracterización del perfil clínico transcriptómico y su relación con las manifestaciones clínico-metabólicas de personal universitario con perfil de riesgo para el estado proinflamatorio crónico y su respuesta a un novedoso tratamiento antiinflamatorio.	Dr. Hebert Luis Hernández Montiel	David Gustavo García Gutiérrez, Karla Isabel Lira de León, Julián Valeriano Reyes López, Liane Aguilar Fabré, René Francisco Rodríguez Valdés, Ma. Ludivina Robles Osorio, Patricia García Horshman	FNN-2024-05	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
28	Ciencias Naturales	Identificación y asociación de polimorfismos de nucleótido único de 120 genes relacionados con marcadores de obesidad en población mexicana.	Dr. Ulisses Moreno Celis	Beatriz Adriana Aguilar Galarza, Margarita Teresa de Jesús García Gasca, Miriam Aracely Anaya Loyola, Aarón Kuri García, Víctor Manuel Rodríguez García	FNN-2024-06	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
29	Ciencias Naturales	Análisis del perfil de ácidos grasos del vérnix caseoso por cromatografía de gases acoplada a espectrometría de masas y su relación con la alergia alimentaria.	Dra. Karina de la Torre Carbot	Jorge Luis Chávez Servín, Elsa Fernanda Chávez Alabat, Pedro Alberto Vázquez Landaverde, María Magdalena Érendira González Tello, María del Carmen Caamaño Pérez, Jorge Luis Rosado Loria, Guadalupe Lovatón Cabrera	FNN-2024-07	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
30	Ciencias Naturales	Biomarcadores, hormonas y neuropeptidos asociados a factores emocionales y conductuales en la elección de alimentos y bebidas de jóvenes universitarios y su repercusión en la salud.	Dra. Miriam Aracely Anaya Loyola	Beatriz Adriana Aguilar Galarza, Cesar Antonio Campos Ramírez, Mariela Camacho Barrón, Dolores Ronquillo González, María de Carmen Caamaño Pérez, Jorge Raúl Delgado Palacios, Martha Elena Cruz Soto	FNN-2024-08	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
31	Ciencias Naturales	Validación de la escala de Comedor Emocional en jóvenes universitarios mexicanos.	Dra. Beatriz Adriana Aguilar Galarza	María del Carmen Caamaño Pérez, César Antonio Campos Ramírez, Jorge Luis Chávez Servín, Vanessa Monserrat Vázquez Vázquez	FNN-2024-09	Noviembre, 2024	Abrial, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Noviembre 28, 2024.
32	Ciencias Naturales	Escolares y cuidadores combatiendo la obesidad en América Latina y Asia del Sur (SCOLARS)	Dra. Olga Patricia García Obregón	María del Carmen Caamaño Pérez, Dolores Ronquillo González, Jorge Luis Rosado Loria, Gerardo Zavala	FNN-2025-13	Enero, 2025	Diciembre, 2027	National Institute of Care and Health Research	Marzo 27, 2025.
33	Ciencias Naturales	Factores sociodemográficos y clínicos en la etapa de menopausia y climaterio en mujeres mexicanas: barreras psicosociales asociadas	Dra. Dolores Ronquillo González	Olga Patricia García Obregón, María del Carmen Caamaño Pérez	FNN-2025-25	Junio, 2025	Noviembre, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Junio 26, 2025.
34	Ciencias Naturales	El consumo de lácteos y su relación con la obesidad y las enfermedades crónicas en México: Un estudio basado en Encuestas Nacionales.	Dr. Jorge Luis Rosado Loria	Dolores Ronquillo Gonzalez, Maria Del Carmen Caamaño Perez, Olga Patricia Garcia Obregón	FNN-2025-29	Abrial, 2025	Marzo, 2027	NATIONAL DAIRY COUNCIL	Julio 31, 2025
35	Ciencias Naturales	Estudio de las variaciones genéticas en parásitos que causan babesiosis bovina para el desarrollo de estrategias de control eficientes.	Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito	Gabriela Aguilar Tipacanú, Diego Josimar Hernández Silva, Angelina Rodríguez Torres, Bertha Isabel Carvajal Gámez, Andrea Margarita Olvera Ramírez, Juan Carlos Silva Jarquín, José Guadalupe Gómez Soto, Lineth Juliana Vera Rojas, Rocío Alejandra Ruiz Manzano, José Rodrigo Morales García, Roberto Ilwicatzin Guerrero Solorio	FNV-2022-02	Septiembre, 2021	Agosto, 2026	Departamento de Agricultura de los Estados Unidos	Junio 30, 2022.
36	Ciencias Naturales	Efecto del consumo de alimentos funcionales en la lactancia y hasta la segunda semana posdestete sobre el desarrollo gastrointestinal de lechones destetados	Dra. Tercia Cesaria Reis De Souza	Samantha Elizabeth Bautista Marin, Teresita De Jesús Hijuit Valeriano, Andrea Margarita Olvera Ramírez, José Guadalupe Gómez Soto	FNV-2024-02	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
37	Ciencias Naturales	Identificación de marcadores genómicos tipo SNP asociados a eventos que determinan el desempeño reproductivo en vacas de unidades de producción de leche de baja escala.	Dr. Héctor Raymundo Vera Ávila	Marina Durán Aguilar, Felipe de Jesús Ruiz López	FNV-2024-03	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
38	Ciencias Naturales	Caracterización de la curva de lactancia y calidad de leche de la cabra criolla negra.	Dr. Juan Carlos Silva Jarquín	José Guadalupe Gómez Soto, Andrea Margarita Olvera Ramírez, Samantha Elizabeth Bautista Marin	FNV-2024-04	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
39	Ciencias Naturales	Desarrollo y evaluación clínica de una vacuna recombinante contra la enfermedad hemorrágica viral del conejo.	Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito	Juan Diego Pérez de la Rosa, José Guadalupe Gómez Soto, Diego Josimar Hernández Silva, Angelina Rodríguez Torres, Teresa Margarita de Jesús García Gasca, Lineth Juliana Vera Rojas, Roberto Ilwicatzin, Guerrero Solorio, José Rodrigo Morales García, Silvina Wilkowsky, Rolando Mendoza Zúñiga	FNV-2024-05	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
40	Ciencias Naturales	Eficacia experimental de la vacuna BCG en modelo cobayo.	Dra. Sara González Ruiz	Isabel Bárcenas Reyes, Feliciano Milán Suazo	FNV-2024-06	Dicembre, 2024	Mayo, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Diciembre 11, 2024.
41	Ciencias Naturales	Prevalencia de especies de Cryptosporidium en ganado Holstein de los Altos de Jalisco.	Dra. Nerina Patricia Veyna Salazar	Marina Durán Aguilar, Héctor Raymundo Vera Avila	FNV-2025-08	Febrero, 2025	Julio, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Febrero 27, 2025.
42	Ciencias Naturales	Manejo del hato infectado de tuberculosis con vacunación en tres módulos: Querétaro, Aguascalientes, La Laguna.	Dr. Feliciano Milán Suazo	Sara González Ruiz	FNV-2025-19	Febrero, 2025	Diciembre, 2031	Comité de Campaña de erradicación de Tuberculosis bovina y Bruselosis en la región lagunera de Coahuila y Durango, AC.	Abrial 10, 2025.
43	Ciencias Naturales	Nuevas estrategias para controlar a patógenos resistentes a antibióticos: caso de Pseudomonas aeruginosa y Klebsiella pneumoniae vía un apósito-antimicrobiano	Dr. José Antonio Cervantes Chávez	Hector Paul Reyes Pool, Ana Angelica Ferregrino Perez, Fidel Landeros Jaime, Edgardo Ulises Esquivel Narango	FNB-2025-37	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
44	Ciencias Naturales	Efecto De Las Bacterias Bacillus Simplex Y Arthrobacter Illicis Promotoras En El Desarrollo De Raíces Para La Producción De Plántula	Dr. Juan Antonio Valencia Hernández	Emma Fabiola Magallan Hernandez, Diana Sáenz De La O, Ma Anaberta Cardador Martinez	FNB-2025-38	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
45	Ciencias Naturales	Explorando la diversidad y patrones geográficos de las especies del género Pitcairnia (Bromeliaceae) en México	Dra. Katya Jeanneth Romero Soler	Luis Gerardo Hernandez Sandoval, Patricia Herrera Paniagua, Mendoza, Claudia Teresa Homung Leon, Ivon Mercedes Ramirez Morillo	FNB-2025-39	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
46	Ciencias Naturales	Mecanismos de regeneración de la vegetación en un área de conservación urbana	Dra. Mónica Elisa Queijeiro Bolaños	Israel Gustavo Carrillo Angeles, Monica Cervantes Jiménez, Braulio Ayala Garcia, Remedios Nava Diaz	FNB-2025-40	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
47	Ciencias Naturales	Prevalencia de especies de Cryptosporidium en ganado Holstein de los Altos de Jalisco.	Dra. Nerina Patricia Veyna Salazar	Marina Duran Aguilar, Hector Raymundo Vera Avila	FNV-2025-41	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
48	Ciencias Naturales	Desarrollo de técnicas de Identificación-Diagnóstico para morbillivirus y parvovirus en caninos domésticos	Dr. Rodrigo Jesús Barrón Rodríguez	Orlando Federico Chávez Moreno, Sandra Patricia Rodríguez, Julio José Barrón Rodríguez.	FNV-2025-71	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
49	Ciencias Naturales	Evaluación de epitopos inmunogénicos de Acinetobacter baumannii como potenciales candidatos a vacuna.	Dra. Bertha Isabel Carvajal Gámez	Diego Josimari Hernández Silva, Jorge Alberto Barrios Payan	FNV-2025-72	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
50	Ciencias Naturales	Identificación de variaciones en el número de copias para características reproductivas en vacas Holstein en sistemas de producción familiar	Dra. Marina Durán Aguilar	Héctor Raymundo Vera Avila, Nerina Patricia Veyna Salazar, Felipe De Jesus Ruiz López	FNV-2025-73	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
51	Ciencias Naturales	Estudio de la Migración, Invasividad y Metástasis en células de Neuroblastoma tratadas con Casiopeína® Illia.	Dra. María del Carmen Mejía Vázquez	Mónica Leticia Martínez Pacheco, Santiago Marisela Ahumada Solorzano, Lena Ruiz Azuara	FNB-2025-76	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
52	Ciencias Naturales	Estado nutricional del paciente pediátrico oncológico durante Trasplante de Médula Ósea: evaluación de parámetros nutricionales para el diagnóstico de malnutrición y su asociación con desenlaces clínicos relevantes.	Dra. Nara Elizabeth Lara Pompa	James Evans, Mary Fewtrell, Jorge Luis Chávez Servin.	FNN-2025-77	Octubre, 2025	Marzo, 2027	Carga horaria UAQ 2023	Octubre 30, 2025
53	Ciencias Naturales	Identificación molecular de hemoparásitos, transmitidos por vectores, en aves y murciélagos de la Sierra Gorda del Estado de Querétaro	Dr. Edwin Esaú Hernández Arvizu	Juan Joel Mosqueda Gualito, Octavio Roldán Padrón, Andrea Margarita Olvera Ramírez, Daniel Gustavo López Díaz, Rodrigo Jesús Barrón Rodríguez, Edgar Hurtado Mendoza, Álvaro Aguilar Setién.	FNV-2025-100	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
54	Ciencias Naturales	Establecimiento del protocolo de renovación de la cepa transformante para la producción de la lectina recombinante rTBL-1 contra cáncer de colon	Dr. Roberto Esquivel García	Margarita Teresa De Jesús García Gasca, Christian Hernández Guzmán, Luis Alberto Ibarra Sánchez,	FNB-2025-84	Agosto, 2025	Enero 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
55	Ciencias Naturales	Evaluación del efecto epigenético de los fitoquímicos Curcumina, Resveratrol y Éster de ácido cafeico fenetílico (CAPE) en líneas celulares de cáncer colorrectal.	Dra. Guadalupe Soledad López Álvarez	José Miguel Chin Chan, Verónica Rocío Vásquez Garzón, María Daniela Frade Pérez, Hayde Azeneth Vergara Castañeda, Angelina Rodríguez Torres, David Salvador Díaz Ortegón	FNB-2025-114	Noviembre, 2025	Abrial, 2027	SECIHTI	Noviembre 27, 2025
56	Ciencias Naturales	Desarrollo de una técnica de PCR en tiempo real a través de una plataforma multiplex para la identificación simultánea debabesiosis y anaplasmosis bovina	Dra. Lineth Juliana Vega Rojas	Juan Joel Mosqueda Gualito, Mario Hidalgo Ruiz, Jorge Enrique Vázquez Bucheli, José Luis Ochoa Valencia.	FNB-2025-115	Noviembre, 2025	Abrial, 2027	SECIHTI	Noviembre 27, 2025
57	Ciencias Naturales	Plataforma murina NSG estandarizada para la evaluación traslacional de nuevos compuestos antineoplásicos en cáncer pediátrico.Leucemia linfoblástica Aguda de células B tratada con Casiopeína Illia como modelo.	Dra. María Del Carmen Mejía Vázquez	Mónica Leticia Martínez Pacheco, Esther Isabel Reveles Ayala.	FNB-2025-116	Noviembre, 2025	Abrial, 2027	SECIHTI	Noviembre 27, 2025
58	Ciencias Naturales	Análisis de la Variabilidad en la Regulación Genética Durante los Diferentes Estadios de la Lactación en ganado Holstein	Dra. Marina Duran Aguilar	Héctor Raymundo Vera Ávila, Nerina Patricia Veyna Salazar, Felipe De Jesus Ruiz López, Adriana García Ruiz, José Luis Romano Muñoz	FNV-2025-117	Noviembre, 2025	Abrial, 2027	SECIHTI	Noviembre 27, 2025



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
59	Ciencias Naturales	Diseño, desarrollo y producción de anticuerpos sintéticos ecombinantes como herramientas inmunomoleculares para su uso en biotecnología, medicina, diagnóstico e investigación veterinaria, con potencial para su integración en la industria.	Dr. Diego Josimar Hernández Silva	Angelina Rodríguez Torres, Juan Joel Mosqueda Gualito, Edwin Esau Hernández Arvizu, Chynia Quetzalli Pérez Almeida.	FNV-2025-125	Septiembre, 2025	Noviembre, 2027	SECIHTI \$1,250,000	Diciembre 11, 2025
60	Ciencias Naturales	Diversidad de atributos morfológicos, ecológicos y de historia de vida en grupos selectos de lagartijas en el centro de México.	Dr. Raciel Cruz Elizalde	Carlos Alberto López González, Gabriela Aguilar Tipacamú, Isai Betancourt Reséndes.	FNB-2025-126	Septiembre, 2025	Diciembre, 2027	SECIHTI Ciencia Básica y de Frontera 2025 \$880,500	Diciembre 11, 2026
61	Ciencias Naturales	Desarrollo de una técnica de PCR en tiempo real a través de una plataforma multiplex para la identificación simultánea de babesiosis y anaplasmosis bovina.	Dra. Lineth Juliana Vega Rojas	Juan Joel Mosqueda Gualito, Mario Hidalgo Ruiz, Jorge Enrique Vázquez Bucheli, José Luis Ochoa Valencia.	FNB-2025-127	Septiembre, 2025	Noviembre, 2027	SECIHTI Ciencia Básica y de Frontera 2025 \$2,000,000	Diciembre 11, 2027
62	Ciencias Naturales	EsBL como tratamiento para reducir la obesidad	Dra. Santiago Marisela Ahumada Solorzano		FNN-2025-134	Agosto, 2025	Mayo, 2026	Laboratorios Alpharma S.A. de C.V. \$550,000	Diciembre 11, 2028
63	Ciencias Políticas y Sociales	Trabajar y significar en la teoría crítica desde las Américas.	Dr. Stefan Josef Gandler	Daniele Cargnelutti, Agata Pawłowska, Paulina Aroch Fugellie, Marco Aurelio García Barrios, Karla Sánchez Félix, Gergana Neycheva Petrova	FCP-2023-08	Junio, 2023	Junio, 2026	CONAHCYT	Agosto 31, 2023.
64	Ciencias Políticas y Sociales	Efectos políticos de la religiosidad.	Dr. Héctor Gutiérrez Sánchez	Marcela Avila Eggleton	FCP-2024-01	Mayo, 2024	Abri, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Mayo 30, 2024.
65	Ciencias Políticas y Sociales	Capacidades democráticas, institucionales y deliberativas del Gobierno Abierto en el estado de Querétaro.	Dr. Mario Armando Vázquez Soriano	Karla Negrete Huelga, Daniel Rojas Navarrete	FCP-2024-03	Junio, 2024	Mayo, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Junio 27, 2024.
66	Ciencias Políticas y Sociales	Arte inclusivo, transformador social e intervención educativa.	Dra. Rebeca Ivonne Ruiz Padilla		FCP-2024-04	Agosto, 2024	Enero, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Agosto 29, 2024.
67	Ciencias Políticas y Sociales	El perfil del electorado queretano; cultura política.	Dr. Héctor Gutiérrez Sánchez	Marcela Ávila Eggleton, Eduardo Aristóteles Ramírez Martínez, Karla Belem Negrete Huelga, Alejandra Martínez Galán, Nora Goren, Mauricio Olivares Méndez, Victorina Castrejón Reyes, María Elena Meza de Luna, Guillermo San Román Tajonar	FCP-2024-05	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-INV-UAQ 2024	Agosto 29, 2024.
68	Ciencias Políticas y Sociales	La transparencia, rendición de cuentas, participación ciudadana e innovación pública como elementos para la construcción de un Gobierno Abierto en el estado de Querétaro.	Dra. Karla Belem Negrete Huelga	Daniel Rojas Navarrete, Mario Armando Vázquez Soriano, Omar Valencia Domínguez	FCP-2024-06	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
69	Ciencias Políticas y Sociales	Análisis de la estrategia digital de las personas candidatas a la presidencia de la república en la elección 2024 en México.	Dra. Sergio Rivera Magos	Karla Belem Negrete Huelga, Vicente Fenoll Tome	FCP-2024-07	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
70	Ciencias Políticas y Sociales	Las bases ideológicas del Sentimiento de inseguridad en la ciudad de Querétaro.	Dr. Eduardo Aristóteles Ramírez Martínez		FCP-2025-03	Enero, 2025	Junio, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Enero 30, 2025.
71	Ciencias Políticas y Sociales	IAP Aplicada para el Diseño de un Curso Autogestionable para la Promoción de una Vida Mediática Saludable con Enfoque en la Salud Mental y el Uso Crítico de Medios.	Dra. Shaila Alvarez Junco	José de Jesús Fernández Malváez, Adriana Soto Arvizu, Raúl Alberto Regalado Velázquez	FCP-2025-27	Junio, 2025	Noviembre, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Junio 26, 2025.
72	Ciencias Políticas y Sociales	Prácticas E Inscripciones Del Cuerpo Femenino A Tráves De La Fotografía En La Modernidad Mexicana (S. XIX-XX)	Dra. Oliva Solís Hernández	Dra. Miriam Herrera Aguilar	FCP-2025-42	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
73	Ciencias Políticas y Sociales	El sentimiento de inseguridad como hecho social.	Dr. Guillermo San Román Tajonar	Mauricio Olivares Méndez, Alejandra Martínez Galán, Daniel Rojas Navarrete, María Elena Meza De Luna.	FCP-2025-78	Octubre, 2025	Marzo, 2027	Carga horaria UAQ 2023	
74	Ciencias Políticas y Sociales	Calidad de vida del adulto mayor del estado de Querétaro	Dra. Victoria Castrejón Reyes	María Elena Meza de Luna, Sandra Jenny Cortés Heredia, Judith Valeria Fries Beceril, Jorge Alberto Martínez Puent, Nelly Jovana Pastén Castrejón	FCP-2025-111	Noviembre, 2025	Abri, 2027	Carga horaria UAQ 2025	Noviembre 27, 2025
75	Contaduría y Administración	Indicadores ESG y desempeño de las empresas latinoamericanas.	Dra. Rosa Beatriz Rosas Rodríguez	Enrique Leonardo Kato Vidal, Alejandra Elizabeth Uribiola Solis	FCA-2024-05	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
76	Contaduría y Administración	Modelación numérica de la administración de activos financieros en los fondos de pensiones con métodos estocásticos	Dra. Denise Gómez Hernández	Michael Demmler	FCA-2024-06	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
77	Contaduría y Administración	Desarrollo de un Modelo Conceptual Inteligente para un Observatorio Tecnológico Especializado en Instituciones Públicas de Educación Superior	Dr. Gibran Aguilar Rangel	Moisés Gómez Salazar, Carlos Miguel Torres Hernández	FCA-2024-07	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
78	Contaduría y Administración	Disminución de la inseguridad alimentaria en la comunidad de Panales Tolimán Querétaro, mediante la implementación de invernaderos hidropónicos con un sistema de automatización básica.	Mtra. María de la Luz Hernández Castillo	Humberto Aguirre Becerra, Benito Parra Pacheco	FCA-2025-15	Abril, 2025	Septiembre, 2026	Carga horaria 2023	Abril 10, 2025.
79	Contaduría y Administración	Transformación de la industria publicitaria digital en México: gestión de la innovación, retos y formación para enfrentar los desafíos del siglo XXI	Dra. María De La Luz Fernández Barros	Luis Osvaldo Gutierrez Aceves, María Del Pilar Escott Mota, Sergio Rivera Magos, Inmaculada José Martínez Martínez	FCA-2025-74	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
80	Contaduría y Administración	Aplicación de entornos virtuales y juegos interactivos en el tratamiento diferenciado de la discalculia según tipologías.	Mtro. Samuel Joseph Lizarazu Cerón	Alexandro Escudero Nahon, Emma Patricia Mercado López	FCA-2025-75	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
81	Contaduría y Administración	Ecocentrismo y Ecogerencia en Pymes Vitícolas para el Desarrollo Sostenible.	Dra. Elia Socorro Díaz Nieto	Julia Pérez Bravo, Martha Salvador Ledesma, Elia Socorro Pérez Díaz, Samuel Trejo Moreno	FCA-2025-79	Octubre, 2025	Marzo, 2027	Carga horaria UAQ 2023	Octubre 30, 2025
82	Contaduría y Administración	Valor nutricional y gestión tecnológica de maíces nativos de la región del bajío: una estrategia para el bienestar y la soberanía alimentaria desde una metodología de participación comunitaria	Dr. José Fernando Vasco Leal	Mardey Liceth Cuéllar Nuñez, Eusebio Jr. Ventura Ramos.	FCA-2025-118	Noviembre, 2025	Abril, 2027	SECIHTI	Noviembre 27, 2025
83	Contaduría y Administración	Vinculación para el fortalecimiento del ecosistema de emprendimiento en la comunidad FCA UAQ	Dr. José Fernando Vasco Leal	Gabriela Ortiz Nieto, Juan Camilo Cardona Castaño, Jair De Jesús Chacón Peña, José Nicandro Medina Olvera	FCA-2025-121	Diciembre, 2025	Mayo, 2027	Carga Horaria UAQ 2025	Diciembre 11, 2025
84	Derecho	Rendición de cuentas de la seguridad ciudadana en contextos de militarización. Evaluación del caso mexicano con base en los estándares interamericanos y las buenas prácticas.	Dra. Rocío González Velázquez	María Guadalupe García Martínez, Mónica Eugenia Moreno Rubio	FDE-2024-05	Agosto, 2024	Enero, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Agosto 29, 2024.
85	Derecho	La perspectiva de adolescencia y el interés superior del adolescente en los procedimientos disciplinarios de la Universidad Autónoma de Querétaro.	Dra. Alba Aurora Olvera Bustamante		FDE-2024-06	Agosto, 2024	Enero, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Agosto 29, 2024.
86	Derecho	Identificación y sistematización de normas y políticas públicas para México en relación a los criterios del Sistema Interamericano de Derechos Humanos sobre cuidadores para personas mayores.	Dra. Karla Elizabeth Mariscal Ureta	Edgar Pérez González, Iza Livier García Sedano, Almendra Ríos Mora, Elizabeth Mendoza Morales, Miguel Ángel Ramos López, Ruth Guadalupe Rosales Cortés, Jesús Armando Martínez Gómez	FDE-2024-07	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-INV-UAQ 2024	Agosto 29, 2024.
87	Derecho	Conflictividad en el ámbito universitario, un escenario para la resolución pacífica de los conflictos y la prevención de las violencias en las juventudes.	Dra. Margarita Cruz Torres	Teresita de Jesús Arroyo Córdova, Ma. Guadalupe García Martínez	FDE-2024-08	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
88	Derecho	De Bereshit a Dies Irae: Escatología, Apocalipsis y normatividad religiosa en las expresiones culturales musicales del Rock y el Heavy Metal de 1960 a la fecha.	Dr. Lutz Alexander Keferstein Caballero	Izarely Rosillo Pantoja, Edgar Pérez González, Karla Elizabeth Mariscal Ureta, Israel Covarrubias González, José Inés Lozano Andrade	FDE-2024-09	Noviembre, 2024	Abri, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Noviembre 28, 2024.
89	Derecho	Los retos para los Derechos Humanos en el paradigma neoconstitucional.	Dra. Florencia Aurora Ledesma Lois	Luis Arturo Marín Aboyes, José Enrique Rivera Rodríguez	FDE-2024-10	Noviembre, 2024	Abri, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Noviembre 28, 2024.
90	Derecho	El uso del poder notarial en la gestión corporativa en Querétaro durante el Antiguo Régimen. (1601-1820).	Mtro. Rodrigo Jiménez Olmos	Juan Ricardo Jiménez Gómez, Carlos de los Cobos Sepúlveda	FDE-2025-12	Marzo, 2025	Agosto, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Marzo 27, 2025.
91	Derecho	El estado actual del servicio público de mercados en Querétaro"	Dr. Federico José Rodríguez Peñaguirre	Josué Castro Puga, Diana Olvera Robles, Alina del Carmen Nettel Barrera, Alejandro Díaz Reyes, Emiliano Cervantes González	FDE-2025-16	Abri, 2025	Septiembre, 2026	Carga horaria UAQ 2023.	Abri 10, 2025.



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
92	Derecho	Generación de mecanismos y recursos para el funcionamiento de la Clínica Jurídica de Movilidad Humana.	Mtra. Celia Cecilia Guerra Urbiola	Izarely Rosillo Pantoja, Edgar Pérez González, Guillermina Frausto Hernández, Karla Elizabeth Mariscal Ureta, Emilio Paulín Larracoechea, Mauricio Olivares Méndez, Cristopher Gutiérrez Ramírez, César Martínez González	FDE-2025-21	Mayo, 2025	Octubre, 2026	Carga horaria UAQ 2023.	Mayo 29, 2025.
93	Derecho	La participación de jóvenes universitarios de México y su relación con el bienestar social y el nivel de satisfacción con la vida	Mtro. Leonardo Senén Cabello Alvarez	Pamela Garbus, Azucena de la Concepción Ochoa Cervantes, Cintli Carolina Carbajal Valenzuela	FDE-2025-43	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25 , 2025
94	Derecho	Validación de Escala de Discriminación por Estigmatización (EDE) en México	Dra. Mónica Eugenia Moreno Rubio	Guillermo San Román Tajonar, Rafael Plancarte Escobar, Rocío González Velázquez.	FDE-2025-122	Diciembre, 2025	Mayo, 2027	Carga Horaria UAQ 2025	Diciembre 11, 2025
95	Enfermería	Eficacia del uso de la realidad virtual versus la terapia convencional para la prevención del riesgo de caídas en la población geriátrica queretana.	Mtra. Mayra Patricia González Hernández	Ricardo Pacheco Salinas, Ana Laura Arellano Laguna, Verónica Hernández Valle	FEN-2024-01	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
96	Enfermería	Evaluación del conocimiento del protocolo ERAS	Mtra. Balkis de Guadalupe López Hurtado	Gabriela Peña Cruz, Juan Pedro Horta Sánchez, Gisela Zepeda Sánchez, María Silvia Olvera Vega, Liliana Velázquez Ugalde, Enriqueta Rosas González, Daniela Guadalupe Frutos Nájera	FEN-2025-35	Septiembre, 2025	Febrero, 2027	Carga horaria UAQ 2023.	Septiembre 25, 2025
97	Enfermería	Aprendizaje inmersivo en mundos virtuales en áreas de la salud: experiencia educativa, toma de decisiones y rendimiento físico.	Dr. Emiliano Cervantes González	Julio Cesar Mendez Avila, Liliana Velázquez Ugalde, Hector Raul Manrique Galvan, María Antonieta Mendoza Ayala, Gisela Zepeda Sanchez, Christian Jonathan Angel Rueda, Martin Joaquín Aguilar Muñoz	FEN-2025-36	Septiembre, 2025	Febrero, 2027	Carga horaria UAQ 2023.	Septiembre 25, 2025
98	Enfermería	Evaluación y seguimiento de las capacidades físicas en futbolistas adolescentes	Dr. Julio César Méndez Ávila	Arely Guadalupe Morales Hernández, José Miguel Silva Llaca, María Antonieta Mendoza Ayala, Haziel Martín Botello Araujo, Jesús Armando Murguía Vertiz, Rafael Iván Delgado Bustamante, Balkis De Guadalupe López Hurtado, Gabriela Peza Cruz.	FEN-2025-80	Octubre, 2025	Marzo, 2027	Carga horaria UAQ 2023.	Octubre 30, 2025
99	Enfermería	Intervención educativa multidisciplinaria de personas con diabetes mellitus y lesión de pie	Dra. Ruth Magdalena Gallegos Torres	Adriana Martínez Diaz, Teresa Montserrat Chavez González	FEN-2025-85	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
100	Enfermería	Modulación metabólica inducida por neurodinámica y su relación con la recuperación estructural y sensitiva del nervio periférico en un modelo murino de neuropatía asociada a diabetes mellitus tipo 2.	Mtra. Alejandra Torres Narváez	Iza Fernanda Pérez Ramírez, Verónica Hernández Valle, Ericka Alejandra De Los Ríos Arellano.	FEN-2025-86	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
101	Filosofía	Análisis interdisciplinario sobre las violencias ejercidas hacia mujeres y niñas: formas de expresión, representación y respuesta	Dra. Karen Edith Córdova Esparza	Adriana Terven Salinas, Elvia Izel Landaverde Romero	FFI-2024-07	Septiembre, 2024	Febrero, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Agosto 29, 2024.
102	Filosofía	Evaluación tecnico-funcional, nutricional y gastronómica de insectos comestibles presentes en el estado de Querétaro	Dr. Carlos Isac Rivas Vela	Aaron Kuri García, Emmanuel Martínez Diaz, María Eugenia Barboza Ortega	FFI-2024-08	Septiembre, 2024	Febrero, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Agosto 29, 2024.
103	Filosofía	Continuidad oralidad-escritura. Un acercamiento interdisciplinario a las literaturas indígenas.	Dra. Luz María Lepe Lira	Ana D. Alonso Ortiz, Mará de Jesús Selene Hernández Gómez, Paul J. Worley	FFI-2024-09	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
104	Filosofía	La Creación De La Comisión Nacional Del Salario Mínimo En 1934: Contra El "Salario De Hambre" en México.	Dra. Rosa María Martinez Pérez	Elizabeth Regina Diaz Diaz	FFI-2024-10	Octubre, 2024	Marzo, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Octubre 24, 2024.
105	Filosofía	Gentrificación y turismo. Discursos, acciones y conflictos derivados desde las declaratorias de patrimonio enunciadas por la UNESCO.	Dr. David Alejandro Vázquez Estrada	Adriana Tervén Salinas, Omar Toscano Bárcenas, Angelica Alvarez Quiñones	FFI-2024-11	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
106	Filosofía	Imaginarios de la ciudad. Vida cotidiana y mapas cognitivos sobre lo urbano en Querétaro.	Mtro. Enrique Omar Toscano Bárcenas	Angélica Alvarez Quiñones, David Alejandro Vázquez Estrada, Adriana Terven Salinas	FFI-2024-12	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
107	Filosofía	Perspectivas contemporáneas de la Ciencia Económica y la Sustentabilidad: Un Enfoque Interdisciplinario.	Dr. Carlos León Salazar	Mercedes Cabrera Rosas, Mónica Ribeiro Palacios	FFI-2024-13	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
108	Filosofía	Analisis de la lectura y escritura infantil en los lenguas otomangues en situación de contacto	Dr. Pedro David Cardona Fuentes	Mario Ulises Hernandez Lora, David Eduardo Vicente Jiménez, Faustino	FFI-2024-14	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
109	Filosofía	Alimentación y Salud I: Desarrollo de un sistema de clasificación de calidad nutrimental de bebidas lácteas que sirva de guía para familias con niños en edad escolar.	Mtro. José Saturnino Monroy Ruiz		FFI-2024-15	Noviembre, 2024	Abrial, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Noviembre 28, 2024.
110	Filosofía	Retórica: Tratado de las pasiones y Compendium de musicae.	Dr. Mauricio Avila Barba		FFI-2024-16	Noviembre, 2024	Abrial, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Noviembre 28, 2024.
111	Filosofía	El obispado de Querétaro: representación del poder e identidad local, 1680-1800.	Dr. Raúl Iván Olvera Miranda		FFI-2025-04	Enero, 2025	Junio, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Enero 30, 2025.
112	Filosofía	Catálogo de cuerpos: una mirada a la obra animada de Guadalupe Sánchez Sosa.	Dr. Samuel Lagunas Cerdá	Ilse Mayte Murillo Tenorio	FFI-2025-09	Febrero, 2025	Julio, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Febrero 27, 2025.
113	Filosofía	Consolidación del Laboratorio Nacional de Materiales Orales: interculturalidad, patrimonio cultural y oralidad.	Dra. Luz María Lepe Lira	Ana Daisy Alonso Ortiz, María de Jesús Selene Hernández Gómez, Karina Hess Zimmermann, Lizeth Briseño Juárez, Karina Monserrat Acuña Murillo, Mariana López	FFI-2025-14	Junio, 2024	Diciembre, 2026	CONACYT- Laboratorios Nacionales	Marzo 27, 2025.
114	Filosofía	Instrumento para analizar las prácticas de enseñanza en los procesos de alfabetización.	Dra. Blanca Araceli Rodríguez Hernández	Pedro David Cardona Fuentes, Amanda Cano Ruiz	FFI-2025-22	Mayo, 2025	Octubre, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Mayo 29, 2025.
115	Filosofía	Instrumento para analizar las prácticas de enseñanza en los procesos de alfabetización.	Dra. Blanca Araceli Rodríguez Hernández	Pedro David Cardona Fuentes, Amanda Cano Ruiz	FFI-2025-22	Mayo, 2025	Octubre, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Mayo 29, 2025.
116	Filosofía	La Segunda Industrialización de Querétaro: Roberto Ruiz Obregón y La Embotelladora La Victoria (1944-1969)	Dr. José Óscar Ávila Juárez		FFI-2025-81	Octubre, 2025	Marzo, 2027	Carga horaria UAQ 2023	Octubre 30, 2025
117	Filosofía	Documentación del habla infantil totonaca para el diseño de materiales didácticos en contextos indígenas	Dr. Faustino Montes Castañeda	Pedro David Cardona Fuentes	FFI-2025-87	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
118	Filosofía	Desarrollo de herramientas didácticas interdisciplinarias para la enseñanza en primarias multigrado en dos regiones de México	Dra. Blanca Araceli Rodríguez Hernández	Pedro David Cardona Fuentes	FFI-2025-88	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
119	Filosofía	Diagnóstico de la transmisión intergeneracional y de acceso a derechos para la planificación lingüística del Zapoteco del Istmo de Tehuantepec	Dr. Pedro David Cardona Fuentes	Blanca Araceli Rodriguez Hernández, Faustino Montes Castañeda, David Eduardo Vicente Jiménez, Adriana Terven Salinas, Gabriela Pérez Báez, Rebeca Barriga Villanueva, Andrea Morales Castañeda, Juan Carlos Gómez Pérez, Gabriel Ricardo Ramos Sánchez	FFI-2025-101	Octubre, 2025	Marzo, 2027	SECIHTI	Octubre 30, 2025
120	Filosofía	Trabajar en la actuación. Experiencia laboral y organización colectiva.	Dr. Edgar Israel Belmont Cortes	José Rodrigo Espino Mendoza, Carlos León Salazar, Erika Olímpia García Figueroa Niño, Cristian Colónico Lucio, Dinorath Peralta Saucedo, Germán Daniel Chacón Orozco	FLL-2025-112	Noviembre, 2025	Abrial, 2027	Carga horaria UAQ 2025	Noviembre 27, 2025
121	Filosofía	Narrativas de antagonismo en redes sociodigitales: el lenguaje polarizante y los discursos de odio	Dr. Gabriel Alfonso Corral Velázquez		FFI-2025-123	Diciembre, 2025	Mayo, 2027	Carga horaria UAQ 2025	Diciembre 11, 2025
122	Filosofía	La vida en el filo. El soldado mexicano del siglo XIX.	Dra. Claudia Ceja Andrade		FFI-2025-124	Diciembre, 2025	Mayo, 2027	Carga horaria UAQ 2025	Diciembre 11, 2025



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
123	Informática	Tecnologías para Smart-Cites para el análisis del flujo vehicular: Análisis de patrones de movimiento mediante descriptoros Globales de Imágenes.	Dr. Hugo Jiménez Hernández	Daniel Cantón Enríquez, Jorge Luis Pérez Ramos, Ana Marcela Herrera Navarro, Luis Antonio Díaz Jiménez, Selene Ramírez Rosales	FIF-2024-01	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
124	Informática	Estrategias para la Implementación de ChatGPT en las Aulas Universitarias: Un Enfoque Basado en el Modelo Difusión de Innovaciones para mejorar la interacción y el aprendizaje.	Dra. Reyna Moreno Beltrán	Juan Salvador Hernández Valerio, Eduardo Aguirre Caracheo, Alejandra Yohana Vergara Ávalos, Yazmín Lisset Medel San Elías, Edith Olivo García, Raquel Mondragón Huerta, María Reyna de la Paz Guerrero García	FIF-2024-02	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
125	Informática	Desarrollo de un videojuego educativo con realidad virtual para inspirar a las nuevas generaciones a través de las contribuciones de mujeres destacadas en las Tecnologías de Información	Mtra. Gabriela Pacheco Sánchez	Mauricio Arturo Ibarra Corona, Rafael Duarte Pérez, Verónica López Martínez, Sofía Amadís Rivera López.	FIF-2025-89	Agosto, 2025	Enero 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
126	Ingeniería	Desarrollo de un sistema de monitoreo y predicción de vida útil de equipos y procesos industriales utilizando herramientas de la inteligencia artificial.	Dr. Juan Carlos Antonio Jáuregui Correa	Luis Morales Velázquez, Juvenal Rodríguez Reséndiz, Marcos Romo Avilés, Tania Elizabeth Sandoval Valencia y Gerardo Hurtado Hurtado	FIN-2023-08	Septiembre, 2023	Enero, 2026	Ciencia de Frontera 2022 – CONACYT	Octubre 31, 2023.
127	Ingeniería	Sistema de compresión electroquímica de gases de valor agregado (H ₂ y CO ₂) empleando electrocatalizadores de alta área superficial.	Dra. Janet Ledesma García	Ricardo Antonio Escalona Villalpando.	FIN-2024-05	Enero, 2024	Diciembre, 2026	CONAHCYT	Julio 25, 2024.
128	Ingeniería	Sistema de monitoreo basado en inteligencia artificial para evaluar la condición de estructuras civiles.	Dr. Juan Pablo Amézquita Sánchez	Jesús Rooney Rivera Guillén, Carlos Andrés Pérez Ramírez, José Manuel Machorro López, Jesús Yáñez Borjas	FIN-2024-07	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-INV-UAQ 2024	Agosto 29, 2024.
129	Ingeniería	Producción de capsíato con propósitos agroindustriales mediante el diseño y aplicación de RNA interferente al transcripto vainillina aminotransferasa (VAMT) en frutos de Capsicum chinense.	Dr. Christopher Alexis Cedillo Jiménez	Amanda Kim Rico Chávez, Ramón Gerardo Guevara González, Noelia Isabel Ferrusquía Jiménez, Ana Laura Villagómez Aranda	FIN-2024-08	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-INV-UAQ 2024	Agosto 29, 2024.
130	Ingeniería	Documentación y catalogación del patrimonio moderno en Querétaro, 1920-1970.	Dra. Reina Isabel Loredo Cansino	María Esther Magos Carrillo, Miguel Angel Bartonía, Verónica Leyva Picazo	FIN-2024-09	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-INV-UAQ 2024	Agosto 29, 2024.
131	Ingeniería	Aprovechamiento integral del suero de queso proveniente del Campus Amazcala: Producción de ricota y una bebida láctea fermentada.	Mtra. Valeria Caltzontzin Rabell	Claudia Gutiérrez Antonio, Ana Angélica Ferugino Pérez, Araceli Guadalupe Romero Izquierdo, Sergio Iván Martínez Guido	FIN-2024-10	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-INV-UAQ 2024	Agosto 29, 2024.
132	Ingeniería	Plataforma microfluidica (lab on a chip) empleando un sistema autónomo-piezoelectrónico de energía para la detección de fibrosis quística.	Dra. Janet Ledesma García	Ricardo Antonio Escalona Villalpando, Luis Gerardo Arriaga Hurtado, Mayra Polett Gurrola, Alejandro Gutiérrez Aguilar	FIN-2024-11	Junio, 2024	Diciembre, 2026	CONAHCYT-Ciencia de Frontera 2023	Agosto 29, 2024.
133	Ingeniería	Software de microservicios para el diagnóstico automático de glaucoma en imágenes de fondo de ojo	Dr. Saúl Tovar Arriaga	Gendry Alfonso Francia, Jesús Carlos Pedraza Ortega, Marco Antonio Aceves Fernández, Juan Manuel Ramos Arreguín	FIN-2024-12	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
134	Ingeniería	Evaluación de la respuesta adaptativa y de los mecanismos de defensa de hortalizas a condiciones de estrés abiótico por nanofertilizantes	Dra. Karen Esquivel Escalante	Ana Angélica Ferugino Pérez, José Antonio Cervantes Chávez, Luis Escobar Alarcón	FIN-2024-13	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
135	Ingeniería	Desarrollo e implementación de un sistema solar sustentable para la producción de trucha arcoíris (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)	Mtro. Reynaldo Hernández Maldonado	Adán Mercado Luna, J. Jesús de Santiago Pérez, Carlos Alberto Murillo Cárdenes, Karla Nicol Hernández Puente	FIN-2024-14	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
136	Ingeniería	Incremento de producción de aceite esencial en cultivo de albahaca mediante sistema de iluminación con longitudes de onda específicas.	Dr. Humberto Aguirre Becerra	Ana Angélica Ferugino Pérez, Juan Fernando García Trejo, Benito Parra Pacheco, Cristina Vázquez Hernández	FIN-2024-15	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
137	Ingeniería	Desarrollo de tecnologías emergentes para el diagnóstico y prognosis de lesiones deportivas en miembros inferiores.	Dr. Irving Armando Cruz Albarrán	Arely Guadalupe Morales Hernández, Dr. Julio César Méndez Avila, Mayra Patricia González Hernández, José Ignacio Priego Quesada, Luis Alberto Morales Hernández, Juan Prímo Benítez Rangel, Carlos Andrés Pérez Ramírez, Emmanuel Reséndiz Ochoa, Andrés Emilio Hurtado Pérez	FIN-2024-16	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
138	Ingeniería	Estudio comparativo del uso de nanopartículas de Fe en el crecimiento de Beta vulgaris: síntesis y evaluación de efectos.	Dr. Luis Alejandro Martínez Chávez	Karen Esquivel Escalante, Ana Angélica Feregrino Pérez	FIN-2024-17	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
139	Ingeniería	Ecotones urbanos y rurales. Prospectivas para el ordenamiento territorial sostenible del paisaje de Concá, Querétaro.	Dr. Miguel Angel Bartorilá	Eduardo Luna Sánchez, Reina Loredo Cansino, Esther Magos Carrillo, Mayra Juliána Chávez Alcalá, Marcela Quiroz Sodi, Iván Gómez Sánchez, José Javier Alayón González, Laura Maricela Noguera Dávila, José Antonio Carvajal Galván	FIN-2024-18	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
140	Ingeniería	Análisis del perfil nutrimental y microbiota del suelo de origen del chile como una herramienta para la agroecología.	Da. Samantha de Jesús Rivero Montejo	Irineo Torres Pacheco, Marcela Vargas Hernández, Israel Macías Bobadilla	FIN-2024-19	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
141	Ingeniería	Efecto hormético de Nanomateriales en el proceso germinativo.	Dra. Ana Angélica Feregrino Pérez	Karen Esquivel Escalante, Claudia Elena Pérez García	FIN-2024-20	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
142	Ingeniería	Efecto del suero de leche y la magnetita en la producción de biogás en biodigestores con estiércol de vaca.	Dr. Enrique Rico García	Genaro Martín Soto Zarazúa, Irineo Torres Pacheco, Gerardo Ramón Guevara González, Adrián Esteban Ortega Torres, Juan Francisco Pérez Robles	FIN-2024-21	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
143	Ingeniería	Inmovilización de bacterias promotoras de crecimiento vegetal en sistemas nano y microestructurados.	Dr. Genaro Martín Soto Zarazúa	Priscila Sarai Flores Aguilar, Manuel Toledo Ayala, Edgar Alejandro Rivas Araiza, Gonzalo Macías Bobadillas, Betsie Martínez Cano	FIN-2024-22	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
144	Ingeniería	Procesamiento de imágenes e inteligencia artificial para reducción de ruido en reconstrucción 3D por profilometría de cambio de fase.	Dr. Jesús Carlos Pedraza Ortega	Juan Manuel Ramos Arreguin, Marco Antonio Aceves Fernández, Efrén Gorrostieta Hurtado, Saúl Tovar Arriaga, Leonardo Barriga Rodríguez, Luis Rogelio Román Rivera	FIN-2024-23	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
145	Ingeniería	Conflictos en el aprendizaje de las nociones centrales del Cálculo en alumnos de Ingeniería.	Dr. Víctor Larios Osorio	Angélica Rosario Jiménez Sánchez, Rosa Elvira Pérez Murillo, Luis Roberto Pino Fan	FIN-2024-24	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
146	Ingeniería	Inducción de la muda precopulatoria del langostino nativo a la Reserva de la Biosfera Sierra Gorda (<i>Macrobrachium carcinus</i>) en un sistema de recirculación acuícola.	Dr. Guillermo Abraham Peña Herrejón	Judith Gabriela Luna Zúñiga, Javier Alejandro Obregón Zúñiga, Julieta Sánchez Velázquez	FIN-2024-25	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
147	Ingeniería	Ánálisis espacio-temporal de datos hidroclimatológicos en el estado de Querétaro 2012-2026.	Dr. Martín Alfonso Gutiérrez López	Verónica Leyva Picazo, Enrique Montoya Morado, Ofelia Ocampo Jaramillo, José Antonio Romero Fuentes	FIN-2024-26	Enero, 2024	Diciembre, 2026	Empresa Aqua Soft S.A. de C.V.	Septiembre 26, 2024.
148	Ingeniería	Eliminación de colorantes orgánicos en el agua mediante fibras de coco modificadas con nanopartículas de FINTiO ₂ .	Dra. Yuliana De Jesús Acosta Silva	Arturo Méndez López, Luis Arturo Godínez Mora Tovar, Sandra Virginia Rivas Gandara, Humberto Aguirre Becerra	FIN-2024-28	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
149	Ingeniería	Caracterización y ayuda al diagnóstico del Alzheimer mediante procedimiento de señales e inteligencia artificial.	Dr. Juvenal Rodríguez Reséndiz	Marcos Romo Avilés, José Manuel Álvarez Alvarado, Gloria Nélida Avercilla Ramírez, Roberto Augusto Gómez Loenzio, Juan Antonio Jauregui Correa, Roberto Valentín Carrillo Serrana, Hebert Luis Hernández Montiel, Ákos Odry	FIN-2024-29	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
150	Ingeniería	Estudio inter y transgeneracional de la elicitanación con peróxido de hidrógeno de plantas de chile (<i>Capsicum annuum L.</i>) sometidas a fertiriego diferenciado, bajo un esquema de hórmesis.	Dr. Ramón Gerardo Guevara González	Irineo Torres Pacheco, Ana Angélica Feregrino Pérez, Luis Miguel Contreras Medina	FIN-2024-30	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
151	Ingeniería	Material del empaque alternativo fabricado con orujo de uva aplicado en la concentración de botana frita.	Dr. Eric Leonardo Huerta Manzanilla	Magdalena Mendoza Sánchez, Aldo Amaro Reyes	FIN-2024-31	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
152	Ingeniería	Sistema inteligente con un modelo neuro-difuso para análisis, clasificación y generación de señales mioeléctricas promoviendo la interacción entre músculos afectado en la extremidad inferior.	Dr. Gonzalo Macías Bobadilla	Andrés Takács, Hebert Luis Hernández Montiel, Juvenal Rodríguez Reséndiz, David Gustavo García Gutiérrez, Edgar Alejandro Rivas Araiza	FIN-2024-32	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
153	Ingeniería	Promoción de la seguridad alimentaria mediante el desarrollo de botanas saludables extruidas con harinas de cultivos de la Sierra Gorda Queretana.	Mtro. Adán Mercado Luna	Alexandro Escobar Ortiz, Rosalía Reynoso Camacho, Iza Fernanda Pérez Ramírez, Carlos Alberto Murillo Cárdenas, Marcela Gaytán-Martínez, Karla Nicol Hernández Puente, Eduardo Amador Enriquez, Rosa Edith Montoya Martínez, Florencia Díaz Landaverde, Reynaldo Hernández Maldonado, Víctor Dumar Quintero Castaño, Jorge Adán Romero Zepeda, Ana Angélica Feregrino Pérez, Sheila Juárez Colunga, Perla Viridiana Ocampo Anguiano, Laura Milena Rivera, Jairo Montoya López, Clara María Mejía	FIN-2024-33	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
154	Ingeniería	Propuesta metodológica para cuantificar en campo la pérdida de suelo en la cuenca de la presa Jalpan.	Mtro. Enrique Montoya Morado	Martín Alfonso Gutiérrez López, Eduardo Amador Enriquez, Carlos Alberto Chávez García, Sebastián Fuentes Castro, Luis Ricardo León Herrera	FIN-2024-34	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
155	Ingeniería	Análisis metagenómico del frass de insecto y su uso como potencial biofiltro en un biosistema integrado acuaponico inteligente.	Dr. Juan Fernando Garcia Trejo	Aurelio Guevara Escobar, Bento Parra Pacheco, Ana Angélica Feregrino Pérez, Humberto Aguirre Becerra, Ma. Sandra Hernández López, Israel Carrillo Ángeles, Mónica Elsa Queijeiro Bolaoños, Mónica Cervantes Jiménez, Humberto Suzán Azpiri, Mark Schoor, Ana Patricia Arenas Salazar, Nelson Ceballos Aguirre, Miguel Betancourt Lozano	FIN-2024-35	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
156	Ingeniería	Desarrollo de un dispositivo mucoadherible a base de nanofibras poliméricas cargadas con extractos naturales de <i>Cuphea aequipetala</i> , para terapia focalizada de cáncer cervicouterino.	Dr. Héctor Paul Reyes Pool	Rodrigo Rafael Velázquez Castillo, Rocío Campos Vega, Brenda Lidia Contreras Jiménez, Daniela Edith Salado Leza	FIN-2024-36	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
157	Ingeniería	Ánálisis estructural de nanofibras de hidroxiapatita dopadas con tierras raras y su relación con sus propiedades de emisión de luz.	Dr. Rodrigo Rafael Velázquez Castillo	Héctor Paul Reyes Pool, José Rafael Alanís Gómez, Karen Esquivel Escalante, Eric Mauricio Ribera Muñoz, Néstor Efrén Méndez Lozano, Brenda Lidia Contreras Jiménez	FIN-2024-37	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
158	Ingeniería	Mejora del rendimiento de localización de la fuente de EEG mediante técnicas computacionales avanzadas y visualización interactiva	Dr. Andras Takacs	Edgar Alejandro Rivas Araiza, Marcos Romo Aviles, Hebert Luis hernandez Montiel, Jesús Carlos Pedraza Ortega, Liane Aguilar Fabre	FIN-2025-44	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
159	Ingeniería	Sistema de gestión energética para vehículos eléctricos de 2 ruedas	Dr. David Alejandro Elvira Ortiz	Juan Jose Saucedo Dorantes, Angel Perez Cruz, Carlos Gustavo Manríquez Padilla, Arturo Yosimar Jaen Cuellar, Marcos Jesús Villaseñor Aguilar, Miguel Delgado Prieto	FIN-2025-45	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
160	Ingeniería	Desarrollo de alimentos funcionales a partir de harinas de frijol, maíces criollos y sus olores para su inclusión en menús escolares en el municipio de Amealco	Dra. Diana Maria Amaya Cruz	Juan Manuel Vera Morales, Alejandro Escobar Ortiz, Rosalía Reynoso Camacho, Marcela Vargas Hernandez, Miguel Ángel Martínez Maldonado, Perla Viridiana Ocampo Anguiano	FIN-2025-46	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
161	Ingeniería	Monitoreo y control de túnel de viento para investigación de metodologías y sistemas de diagnóstico de daños en aerogeneradores y eficiencia energética, y su implementación en el laboratorio de la Facultad de Ingeniería, campus - San Juan del Río	Dr. J. Jesus De Santiago Perez	Jesus Rooney Rivera Guillen, Juan Pablo Amézquita Sanchez, Martín Vallterra Rodríguez, Angelica Rosario Jiménez Sanchez, Jesus Jerónimo Castro, Francisco Gerardo Jiménez Lopez, Victor Antonio Aguilar Arteaga, Victor Larios Osorio, Maximiliano Bueno López	FIN-2025-47	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
162	Ingeniería	Generación de señales EMG sintéticas para rehabilitación muscular asistida con IA aplicada en pacientes con lesiones musculares leves no traumáticas	Dr. Marcos Romo Avilés	Juvenal Rodríguez Resendiz, Jose Manuel Alvarez Alvarado, Mariano Garduño Aparicio, Andras Takacs, Roberto Augusto Gomez Loenzu, Juan Carlos Antonio Jauregui Correa, Roberto Valentín Carrillo Serrano, Akos Odry, Nathaniel Cano Salas	FIN-2025-48	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
163	Ingeniería	Respuesta fisiológica a la aplicación de SAEs en un cultivo de maíz nativo negro en la zona de Amealco de Bonfil, Querétaro	Dra. Perla Valeria Munguía Fragozo	Samantha De Jesus Rivero Montejo, Marcela Vargas Hernandez, Erik Gustavo Tovar Israel Macias Bobadilla	FIN-2025-49	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
164	Ingeniería	Determinación de la velocidad de hundimientos con potencial de sufrir subsidencia regional en el valle de Querétaro y zonas de afectaciones.	Dr. Omar Chávez Alegría	Maria De La Luz Perez Rea, Eduardo Rojas Gonzalez, Viviana Palos Barba, Victor Perez Moreno, Enrique Montoya Morado, Luis Ricardo Leon Herrera, Humberto Yáñez Godoy	FIN-2025-50	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
165	Ingeniería	Remoción de levonorgestrel en aguas residuales del campus aeropuerto de la UAQ por medio de un reactor biológico de lecho fijo acoplado a un proceso foto-fenton	Dr. José Alberto Rodriguez Morales	Janet Ledesma García, Ricardo Antonio Escalona Villalpando, Miguel Ángel Ramos López, Juan Campos Guillen, Aldo Amaro Reyes	FIN-2025-51	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
166	Ingeniería	Reducción de resistencia en puesta a tierra mediante dimensionamiento geométrico del electrodo, considerando salinidad, humedad y temperatura del suelo.	Dr. Mario Trejo Perea	José Gabriel Ríos Moreno, Roberto Valentín Carrillo Serrano, Guillermo Ronquillo Lomeli.	FIN-2025-52	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
167	Ingeniería	Desarrollo de un sistema agrivoltaico para transición energética y optimización del rendimiento del cultivo empleando técnicas de Inteligencia Artificial y agroindustria 4.0	Dr. Edgar Alejandro Rivas Araiza	Gonzalo Macias Bobadilla, José Andrés Chaves Osorio, Adán L. Martínez Cruz, Jimmy Alexander Cortes Osorio, Genaro Martín Soto Zarazúa, Manuel Toledo Ayala, Andras Takacs, Miguel Angel Perez Lara y Hernández, Irene Torres Pacheco, Ramón Gerardo Guevara Gonzalez, Priscila Sarai Flores Aguilar, José Granados Navarro	FIN-2025-53	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
168	Ingeniería	Bioprospección de péptidos antihipertensivos e hipoglucemiantes de la semilla de Timbre [Acaciella angustissima (Mill.) Britton & Rose]: un estudio híbrido (in silico / in vitro) para la identificación de biopéptidos con potencial terapéutico.	Dr. Erik Gustavo Tovar Pérez	Ramón Gerardo Guevara González, Raúl Reyes Bautista, Tania Patricia Castro Jacome	FIN-2025-54	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
169	Ingeniería	Potenciómetro de bajo costo para fines de investigación y docencia	Dr. Jan Carlo Miguel Diaz González	Carlos Andrés Pérez Ramírez, Luis Morales Velázquez.	FIN-2025-55	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
170	Ingeniería	Sistema de diagnóstico de fallas en conexiones eléctricas de vehículos eléctricos convertidos mediante termografía infrarroja e inteligencia artificial	Dr. Isaías Cueva Pérez	Gilberto Alvarado Robles, Isac Andres Espinosa Vizcaino, Angel Perez Cruz, Ion Stiharu	FIN-2025-56	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
171	Ingeniería	Análisis y líneas de acción para consolidación del emprendimiento universitario: el caso de la Universidad Autónoma de Querétaro	Dr. Alberto De Jesús Pastrana Palma	Raúl Arturo Alvarado López	FIN-2025-57	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
172	Ingeniería	Implementación de deshidratadores para disminuir mermas de cultivos en el campus Amazcala	Dr. Genaro Martín Soto Zarazúa	Manuel Toledo Ayala, Gonzalo Macías Bobadilla, Edgar Alejandro Rivas Araiza, Gobinath Chandrasekaran, Arantza Elena Sánchez Gutiérrez, Betsie Martínez Cano	FIN-2025-70	Septiembre, 2025	Febrero, 2027	Organización ChangeX International,	Septiembre 25, 2025
173	Ingeniería	Desarrollo de productos de panificación libres de gluten y enriquecidos con antioxidantes, utilizando maíz nativo nixtamalizado y pulque como agente leudante como alternativa al pan convencional	Dr. Alejandro Escobar Ortiz	Marcela Gaytán Martínez, Adán Mercado Luna, Esther Pérez Carrillo, Cristina Molina Rosell, Epigmenio Muñoz Guevara, Eduardo Amador Enriquez, Jorge Adán Romero Zepeda, Diana María Amaya Cruz, Alberto De Jesús Pastrana Palma, Marcela Vargas Hernández, Rosalía Reynoso Camacho, Perla Viridiana Ocampo Anguiano, Iza Fernanda Pérez Ramírez, Israel Macías Bobadilla	FIN-2025-90	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
174	Ingeniería	Estudio de impacto vial mediante tecnología de drones para la mejora de la movilidad y seguridad vial en la Cd. de Querétaro	Dra. Rosario Guzmán Cruz	Ricardo Montoya Zamora, Gerardo Medellín Aguilar, Roberto Augusto Gómez Loenz, Silvia Patricia Salas Aguilar, Myriam Villarreal Rodríguez	FIN-2025-91	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
175	Ingeniería	Evaluación de diferentes diseños de hornos para la producción de biocarbón a pequeña escala para su uso en suelo agrícola	Dr. Adrián Esteban Ortega Torres	Ramón Gerardo Guevara González, Iríneo Torres Pacheco, Valeria Caltzontzin Rabell, Enrique Rico García	FIN-2025-92	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
176	Ingeniería	Equipamiento de la Unidad Demostrativa para Experimentación y Capacitación mediante Sistemas Agroacuícolas Integrados (UDEC-SAAI)	Dra. Priscila Sarai Flores Aguilar	Genaro Martín Soto Zarazúa, Manuel Toledo Ayala, Gonzalo Macías Bobadilla, Edgar Alejandro Rivas Araiza, Gobinath Chandrasekaran, Arantza Elena Sánchez Gutiérrez, Betsie Martínez Cano, Guillermo Abraham Peña Herrejón, Ireni Alejandra Carbal Valenzuela	FIN-2025-102	Octubre, 2025	Marzo, 2027	Changex - Aws - E	Octubre 30, 2025
177	Ingeniería	Desarrollo de un Sistema Inteligente de Inspección de Soldadura por Puntos con Visión por Computadora e Integración Robótica para Manufactura Automotriz	Dr. Andras Takacs	Juan Carlos Antonio Jáuregui Correa, Juvenal Rodríguez Reséndiz, Jesús Carlos Pedraza Ortega, Edgar Alejandro Rivas Araiza, Manuel Toledo Ayala	FIN-2025-103	Octubre, 2025	Marzo, 2027	SECIHTI	Octubre 30, 2025
178	Ingeniería	Desarrollo de un multisensor electroquímicos de glucosa, potasio y cloruros basados en microagujas modificadas y mejoramiento de la señal de respuesta. Perspectiva para aplicación epidémica en diabetes mellitus	Mtro. Ricardo Antonio Escalona Villalpando	Janet Ledesma García, Juvenal Rodríguez Reséndiz, David Gustavo García Gutiérrez	FIN-2025-104	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
179	Ingeniería	Desarrollo e Implementación de un Gemelo Digital para Optimizar el Consumo Energético en Invernaderos	Dr. Óscar Daniel Lara Montaño	Araceli Guadalupe Romero Izquierdo, Marcela Vargas Hernández, Fernando Israel Gómez Castro	FIN-2025-109	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
180	Ingeniería	Estudio para determinar los alcances y limitaciones de las herramientas basadas en inteligencia artificial	Dr. Carlos Andrés Pérez Ramírez	Irving Armando Cruz Albarrán, Andrés Emilio Hurtado Pérez, Martín Valtierra Rodríguez, José Luis González Córdoba, Juan Pablo Amézquita Sánchez.	FIN-2025-110	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
181	Ingeniería	Innovación tecnológica aplicada al monitoreo de polinizadores clave en la producción sostenible de alimentos.	Dr. Saúl Tovar Arriaga	Gendry Alfonso Francia, Jesús Carlos Pedraza Ortega, Marco Antonio Aceves Fernández	FIN-2025-133	Agosto, 2025	Julio, 2027	Consortio distritoQRO	Diciembre 11, 2025



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
182	Ingeniería	Disponibilidad nutrimental de N, P y K, endofitismo y actividad de enzimas de defensa en jitomate con BPG Ex, plus y foliar en invernadero UAQ Amazcala	Dr. Ramón Gerardo Guevara González		FIN-2025-135	Mayo, 2025	Enero, 2026	AliBio Sciences S.A.P.I. de C.V	Diciembre 11, 2025
183	Lenguas y Letras	Análisis sociolingüístico del discurso en el español de Querétaro.	Dra. Juliana de la Mora Gutiérrez	Asela Reig Alamillo	FLL-2024-02	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
184	Lenguas y Letras	Arquétipos, resistencia y reapropiaciones: brujas, posesas y monstruos en la literatura hispanoamericana.	Dra. Silvia Ruiz Tresgallo		FLL-2024-03	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
185	Lenguas y Letras	Habla reportada en miahuateco	Dr. Mario Ulises Hernández Luna	Juliana de la Mora Gutiérrez, Rosemary G. Beam de Azcona	FLL-2024-04	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
186	Lenguas y Letras	Desarrollo del lenguaje académico de estudiantes universitarios con formación en inglés como lengua extranjera (LE).	Dra. Brenda Vargas Vega	Douglas Santos Murillo, Selene Maya Ruiz	FLL-2024-05	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
187	Lenguas y Letras	La percepción de vocales como predictor en el aprendizaje de palabras escritas en una lengua de herencia.	Dra. Elia Haydée Carrasco Ortiz	Beerelim Corona Dzul	FLL-2024-06	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
188	Lenguas y Letras	Procesar y comprender información: generación de conocimiento para las Humanidades desde las Humanidades Digitales.	Dr. Antonio Reyes Pérez	Ignacio Rodríguez Sánchez, Hamlet Antonio García Zúñiga	FLL-2024-07	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
189	Lenguas y Letras	Literatura digital disidente: Tecno-escrituras para lecturas reparativas.	Dr. Luis Nivardo Trejo Olvera	Ma. Ester Bautista Botello	FLL-2024-08	Noviembre, 2024	Abril, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Noviembre 28, 2024.
190	Lenguas y Letras	El único lugar es el lenguaje: la poética de Cristina Rivera Garza y el sentido de su trabajo poético.	Dra. Carmen Dolores Carrillo Juárez	Eva Patricia Velázquez Upegui	FLL-2024-09	Noviembre, 2024	Abril, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Noviembre 28, 2024.
191	Lenguas y Letras	Una estética de lo grotesco: el proyecto poético de Enrique Lihn.	Dr. David Eleodoro Miralles Ovando		FLL-2025-10	Febrero, 2025	Julio, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Febrero 27, 2025.
192	Lenguas y Letras	La enunciación entre el yo y la verdad en los discursos testimoniales de Poniatowska, Rivera Garza y Rea.	Dra. María Luisa Alvarez Medina	María Edita Solís Hernández, Riccardo Pace	FLL-2025-17	Abril, 2025	Septiembre, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Abrial 10, 2025.
193	Lenguas y Letras	El futuro como construcción de significados	Dra. Sandra Arteaga Santos		FLL-2025-30	Agosto, 2025	Enero, 2027	Carga horaria UAQ 2023	Agosto 28, 2025
194	Lenguas y Letras	Integración adecuada de traductores automáticos en la enseñanza de una lengua	Mtro. Guillermo Barrera Gómez	Alexandro Escudero Nahon, Emma Patricia Mercado López, Selene Maya Ruiz	FLL-2025-93	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
195	Lenguas y Letras	Entonación de enunciados evaluativos en el español de Guatemala: datos del corpus PRESEEA	Dra. Eva Patricia Velásquez Upegui		FLL-2025-94	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
196	Lenguas y Letras	El cine en la obra de Sergio Pitol. El intertexto fílmico como un detonante de la carnavalización ética y estética de la escritura	Dr. Riccardo Pace	Ilise Mayte Murillo Tenorio, María Luisa Álvarez Medina, Marco Aurelio Ángel Lara	FLL-2025-95	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
197	Lenguas y Letras	Diagnóstico de la transmisión lingüística intergeneracional y de acceso a derechos en comunidades zapotecas del occidente de la Sierra Sur	Dr. Mario Ulises Hernández Luna	Rosemary G. Beam, Brígida Juárez Santiago, Elvia Francisca González Martínez, Edgar Pérez Ríos, Juan Reyes Ruiz, Antonio Reyes Pérez, Julian De La Mora Gutiérrez, Dalia Juárez Sánchez, Elia Haydée Carrasco Ortiz, Dalia Juárez Sánchez, Federico Almaraz Santiago,	FLL-2025-119	Noviembre, 2025	Abrial, 2027	SECIHTI	Noviembre 27, 2025
198	Medicina	Ánálisis in silico e in vitro de moléculas con potencial uso de anticonceptivos masculinos reversibles sobre la funcionalidad del espermatozoide humano	Dra. Ana Alicia Sánchez Tusie		FME-2024-03	Julio, 2024	Diciembre, 2026	CONAHCyT – Ciencia de Frontera 2023-2024	Septiembre 26, 2024.
199	Medicina	Efecto de los metabolitos generados por la fermentación microbiana del garambullo sobre proliferación, inflamación y permeabilidad intestinal en estadio temprano de cáncer de colon in vivo.	Dra. Hayde Azeneth Vergara Castañeda	Ana Alicia Sanchez Tusie, Ana Gabriela Hernández Puga, Mardey Liceth Cuellar Núñez, Juan Carlos Solis Sainz, Pablo García Solis, Adriana Jheny Rodríguez Méndez, Enrique Almanza Aguilera	FME-2024-04	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
200	Medicina	Evaluación del efecto modulador de un extracto de compuestos fenólicos de maíz nativo sobre la microbiota colónica de un modelo experimental de obesidad	Dra. Mardey Liceth Cuellar Núñez	Hayde Azeneth Vergara Castañeda, Ana Gabriela Hernández Puga, Ana Alicia Sanchez Tusie	FME-2024-05	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
201	Medicina	Inmunomodulación de células NK por acción del ácido hidrocafeíco en el microambiente tumoral del cáncer de mama	Dr. Pablo García Solis	Adriana Jhenry Rodríguez Méndez, Susana Del Toro Arreola, Gloria Yareli Gutiérrez Silerio	FME-2024-06	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
202	Medicina	Exposición a bisfenol-A y su posible asociación con daño cardiovascular en pacientes mexicanos con cardiopatía coronaria.	Dra. Ana Gabriela Hernández Puga	Hayde Azeneth Vergara Castañeda, Santiaga Marisela Ahumada Solorzano, Ana Alicia Sánchez Tusie, Juan Carlos Solis Sainz	FME-2024-07	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
203	Medicina	Perfil clínico, epidemiológico y molecular de personas con Diabetes Tipo 1 y sus familiares, perspectiva traslacional.	Dra. María Carlota García Gutiérrez	Alma Delia Bertadillo Julote, David Gustavo García Gutiérrez, Karla Isabel Lira de León, Iza Fernanda Pérez Ramírez, Ana Gabriela Hernández Puga, Ana Alicia Sánchez Tusie	FME-2024-08	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
204	Medicina	Análisis in vitro de la capacidad de inhibición microbiana de dos soluciones de fluoruro daimino de plata utilizadas como carioestático en Odontopediatría.	Dra. Claudia Adriana Rivera Albarrán	Rubén Abraham Domínguez Pérez, Héctor Manilla Herrera, Rosa María Pérez Serrano, Elisa Rebeca Ascencio Rentería, María del Socorro Maribel Liñán Fernández, Perla Paola Arellano Nabor, Elsa Gabriela Velero Vélez	FME-2024-09	Diciembre, 2024	Mayo, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Diciembre 11, 2024.
205	Medicina	Caracterización del estrés percibido y su asociación con la conducta alimentaria y biomarcadores de riesgo cardiovascular en población universitaria.	Dr. César Antonio Campos Ramírez	Nicolás Camacho Calderón, Beatriz Adriana Aguilar Galarza	FME-2025-23	Mayo, 2025	Octubre, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Mayo 29, 2025.
206	Medicina	Ánalisis de la efectividad del sexo espermático humano a través de la activación de los receptores TLR7/8	Dra. Ana Alicia Sánchez Tusie	Hayde Azeneth Vergara Castañeda, Ana Gabriela Hernández Puga, Mardey Liceth Cuellar Núñez, María Carlota García Gutiérrez.	FME-2025-106	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
207	Medicina	Mecanismos biológicos de maíz nativo de especialidad con alto potencial funcional en la interfaz microbiota intestinal-obesidad.	Dra. Mardey Liceth Cuéllar Núñez	Hayde Azeneth Vergara Castañeda, Angélica Godínez Oviedo, José Fernando Vasco Leal, Rodrigo Miguel González Sánchez	FME-2025-128	Agosto, 2025	Diciembre, 2027	SECIHTI \$1,000,000	Diciembre 11, 2025
208	Psicología y Educación	Factores psicosociales de protección de conductas suicidas, sintomatología depresiva y consumo de sustancias psicoactivas en adolescentes de los estados de Querétaro y Oaxaca: Knowledge translation en el ámbito educativo.	Dra. Pamela Garbus	Azucena de la Concepción Ochoa Cervantes, Catalina González Fortea, José Alberto Jiménez Tapia, Fernando Wagner, Angélica Juárez Loya, Virginia Guadalupe Reyes de la Cruz	FPS-2024-03	Mayo, 2024	Diciembre, 2026	CONAHCYT-Ciencia Básica y de Frontera 2023-2024	Junio 27, 2024.
209	Psicología y Educación	Invisibilización de las niñeces. Discursos adultos en relación con la participación de las niñas y los niños.	Dra. Azucena de la Concepción Ochoa Cervantes	Pamela Garbus, Cintli Carolina Carbajal Valenzuela	FPS-2024-04	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
210	Psicología y Educación	La formación de investigadores en un doctorado de educación.	Dra. Rocío Adela Andrade Cázares		FPS-2024-05	Octubre, 2024	Marzo, 2026	Carga horaria 2023	Octubre 24, 2024.
211	Psicología y Educación	Importancia de las estrategias de afrontamiento en el proceso de estrés académico en estudiantado universitario	Mtra. Ma. Isabel García Uribe	Harry Leo Franz Gómez, Susuky Mar Aldana	FPS-2024-06	Octubre, 2024	Marzo, 2026	Carga horaria 2023	Octubre 24, 2024.
212	Psicología y Educación	Inclusión Educativa Universitaria a personas de género no-binario.	Dr. Guillermo Hernández González	Claudia Díaz Carbajal	FPS-2024-07	Octubre, 2024	Marzo, 2026	Carga horaria 2023	Octubre 24, 2024.
213	Psicología y Educación	Comparación de los efectos de una intervención basada en la PCIT con maestras y con padres de familia en la conducta de niños y niñas con diagnóstico de trastornos del neurodesarrollo.	Dra. Cintli Carolina Carbajal Valenzuela		FPS-2024-08	Octubre, 2024	Marzo, 2026	Carga horaria 2023	Octubre 24, 2024.
214	Psicología y Educación	Alfabeticación inicial y sus efectos en el procesamiento visual.	Dra. Gloria Nélida Avecilla Ramírez	Josue Romero Turrubiates	FPS-2024-09	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
215	Psicología y Educación	Sindicalismo en Querétaro. Impacto de la contratación colectiva en las condiciones laborales y el bienestar de los trabajadores posterior a la reforma laboral de 2019.	Dr. Juan Manuel Godínez Flores	Rolando Javier Salinas García, Candi Uribe Pineda, Eduardo Luna Ruiz, Jose Domingo Schievenini Stefanon	FPS-2024-10	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
216	Psicología y Educación	Ánalisis fenomenológico-clínico de los efectos sociopsíquicos de la precarización laboral del personal académico de educación superior de la Universidad Autónoma de Querétaro.	Dra. Araceli Gómez García		FPS-2024-11	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE- UAQ 2024	Octubre 24, 2024.



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
217	Psicología y Educación	Diagnóstico sobre actitudes ante tecnologías de inteligencia artificial y usos que hacen de ellas docentes de educación superior en sus prácticas educativas.	Mtro. Agustín Otero Trejo	Julio César Zamudio Montalvo, Anahí Isabel Arellano Vega, Ana Lorena Dávila Fuentes, Óscar Fernando López Meraz	FPS-2024-12	Noviembre, 2024	Abri, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Noviembre 28, 2024.
218	Psicología y Educación	Las metáforas y los textos: la construcción de nueva información sobre información conocida.	Dra. Gabriela Calderón Guerrero	Rosa Patricia Bárcenas Acosta	FPS-2024-13	Noviembre, 2024	Abri, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Noviembre 28, 2024.
219	Psicología y Educación	Permanecer pese a todo. Resistencia subjetiva y construcción de paz desde el cine.	Mtro. Luis Fernando Rodríguez Lanuza	Elvia Izel Landaverde Romero	FPS-2024-14	Noviembre, 2024	Abri, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Noviembre 28, 2024.
220	Psicología y Educación	El psicoanálisis y el retorno de lo otro: las posibles conexiones y relaciones del psicoanálisis con las neurociencias.	Dr. Pablo Pérez Castillo	María Cristina Ortega Martínez, Mayra Araceli Nieves Chávez	FPS-2025-05	Enero, 2025	Junio, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Enero 30, 2025.
221	Psicología y Educación	(Co)razonar las violencias con las niñas y los niños.	Mtra. Patricia Westendarp Palacios	Guillermo Hernández González, Marlene Alicia Cano Morales	FPS-2025-06	Enero, 2025	Junio, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Enero 30, 2025.
222	Psicología y Educación	Actitudes y usos de la inteligencia artificial en las actividades académicas del estudiantado universitario.	Dra. Anahí Isabel Arellano Vega	Julio César Zamudio Montalvo, Agustín Otero Trejo, Ana Lorena Dávila Fuentes, Oscar Fernando López Meraz	FPS-2025-11	Febrero, 2025	Julio, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Febrero 27, 2025.
223	Psicología y Educación	Ánalisis de la subjetivación en la violencia, la criminalidad y/o la psicopatía.	Dra. Nubia Carolina Rovelo Escoto	Sonia Sujell Vélez Báez, Eduardo Luna Ruiz, Daniel Borja Chavarria, Francisco Javier de Santiago Herrero, María Monfragüe García Mateos, Elisa de Santiago García	FPS-2025-18	Abri, 2025	Septiembre, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Abri 10, 2025.
224	Psicología y Educación	Los confines entre legalidad e ilegalidad: estudio interdisciplinario sobre actividades criminales, trabajo y políticas públicas	Dr. Jose Domingo Schievenini Stefanoni	Candi Uribe Pineda, Jesús Antonio Moya López	FPS-2025-31	Agosto, 2025	Enero, 2027	Carga horaria UAQ 2023	Agosto 28, 2025
225	Psicología y Educación	Desarrollo del lenguaje vago en niños de edad escolar	Dra. Karina Hess Zimmermann		FPS-2025-82	Octubre, 2025	Marzo, 2027	Carga horaria UAQ 2023	Octubre 30, 2025
226	Psicología y Educación	Trabajar la danza y construir territorio. Análisis etnográfico de la Danza de Moros en la comunidad de Santa Cruz Nieto, San Juan del Río.	Dra. Candi Uribe Pineda	Elba Rosario Martínez Romero, Julio César Borja Cruz, Karla Andrea Jiménez Romero, Alma Rosa Moya Alvarado, Myriam Yael Silva Reyes	FPS-2025-107	Agosto, 2025	Enero 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
227	Química	Efecto del residuo de la decocción de cálices de Jamaica (<i>Hibiscus sabdariffa L.</i>) sobre la enfermedad metabólica asociada al hígado graso en un modelo murino de diabetes mellitus tipo 2.	Dra. Iza Fernanda Pérez Ramírez	Evelyn Regalado Rentería	FQU-2024-04	Julio, 2024	Diciembre, 2025		Julio 25, 2024.
228	Química	Evaluación del volatiloma producido por Kosakonia cowanií Cp 1 como una alternativa eco-amigable para controlar microorganismos fitopatógenos de interés agrícola.	Dr. Juan Campos Guillen	Juan Ramiro Pacheco Aguilar, Miguel Ángel Ramos López, Carlos Saldaña Gutiérrez, Víctor Pérez Moreno, Sergio Romero Gómez	FQU-2024-05	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-INV-UAQ 2024	Agosto 29, 2024.
229	Química	Estudio comparativo de las características estructurales y funcionales de hialuronidasas presentes en los venenos del alacrán Centruroides limpidus y de algunas tarántulas.	Dr. José Alejandro García Arredondo	Moustapha Bah, Juan Joel Mosqueda Gualito, Luis Cuellar Balleza, Roberto Arreguin Espinosa de los Monteros, José Fernando Lazcano Pérez	FQU-2024-06	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-INV-UAQ 2024	Agosto 29, 2024.
230	Química	Desarrollo de perlas de hidrogel por extrusión y gelificación electrostática a partir de mezclas de aislado proteico de amaranto/aislado proteico de suero y goma xantana para la encapsulación de un extracto fenólico de pulpa de café	Dra. María del Carmen Cortez Trejo	Sandra Olímpia Mendoza Díaz, Silvia Lorena Amaya Llano, Adolfo Castañeda Salazar	FQU-2024-07	Septiembre, 2024	Febrero, 2026	Carga horaria 2023	Agosto 29, 2024.
231	Química	Cuantificación de marcadores químicos y farmacológicos y desarrollo de una formulación farmacéutica autoemulsionante a partir de las hojas de <i>Crataegus rosei</i> Eggl. (Rosaceae), y estudio de su estabilidad a largo plazo y su efecto antihipertensivo	Dr. Bah Mamadou Moustapha	Carlos Tomás Quirino Barreda, César Ibarra Alvarado, Eloy Rodríguez de León	FQU-2024-08	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
232	Química	Enzima Inmovilizada en un Soporte Híbrido Fotocatalítico Magnético para la Degradación del Colorantes en Agua	Dr. Aldo Amaro Reyes		FQU-2024-09	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
233	Química	Efecto de la suplementación con un ingrediente de cacao sobre la regulación molecular del reloj biológico en un modelo murino desincronizado por dieta alta en grasas.	Dra. Rocío Campos Vega	Manuel Miranda Anaya, Marcela Gaytán Martínez	FQU-2024-10	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
234	Química	Perfil de compuestos fitoquímicos, capacidad antioxidante y almidón resistente en una bebida tradicional mexicana elaborada a partir de maíz (<i>Zea mays</i>) nixtamalizado y fermentado.	Dra. Marcela Gaytán Martínez	Ma. Guadalupe Flavia Loarca Piña, María del Mar Villamil Guerra	FQU-2024-11	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
235	Química	Desarrollo de una prueba rápida de FABP4 para el diagnóstico oportuno de diabetes mellitus gestacional en mujeres mexicanas, evaluando su aplicabilidad ante la presencia de factores de riesgo.	Dra. Iza Fernanda Pérez Ramírez	David Gustavo García Gutiérrez, José Antonio Enciso Moreno, Ernesto López Ramos, Evelyn Rentería Regalado	FQU-2024-12	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
236	Química	Desarrollo de un queso análogo untable a partir de proteína de leche y proteína vegetal sometida a un tratamiento de ultrasonidos de alta densidad.	Dra. Karina Cruz Aldaco	Lucía Guadalupe Abadía García, Mara Esthela González Mendoza, Beneranda Murua Pagola	FQU-2024-13	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
237	Química	Biocatalizadores activados por un campo eléctrico: transferencia de masa mejorada y la degradación de hidrocarburos del Municipio de Pedro Escobedo en un biorreactor air-lift.	Dra. Dulce María Palmerín Carreño	Marcela Méndez Tovar, María del Carmen González López, Lineth Juliana Vega Rojas, Dulce Celeste López Diaz, Montserrat Escamilla García, Rodrigo Melgarejo Torres	FQU-2024-14	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
238	Química	Caracterización hidrodinámica y de transferencia de masa de un reactor electroquímico acoplado a un sistema de cavitación enfocado al tratamiento de aguas grises.	Dr. Josué Daniel García Espinoza	Luis Arturo Godínez Mora-Tovar, José de Jesús Treviño Reséndez, Gustavo Acosta Santoyo	FQU-2024-15	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
239	Química	Desarrollo de fibras de ZnO fabricadas por la técnica de electrolilado con potencial aplicación en dispositivos fotovoltaicos.	Dra. Aime Margarita Gutiérrez Peralta	Claudia Elena Pérez García, Francisco Javier de Moure Flores	FQU-2024-16	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
240	Química	Estudio sobre las interacciones fisicoquímicas de adsorción entre redes poliméricas de EMA-co-VCL interpenetradas por PANI con cationes metálicos para aplicaciones de sensado ambiental.	Dr. Angel Ramón Hernández Martínez	Julio Armando de Lira Flores, Francisco Quintanilla Guerrero	FQU-2024-17	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
241	Química	Análisis metabólico de la etapa fenológica y la adición de elicidores biológicos para el cultivo sustentable de <i>H. longipes</i> y obtención de formulaciones novedosas para el desarrollo de fitomedicamentos antihipertensivos y analgésico elaborados a partir de esta especie vegetal.	Dra. María Alejandra Rojas Molina	César Ibarra Alvarado, Juana Isela Rojas Molina, Mamadou Moustapha Bah Diallo, Ramón Gerardo Guevara Guevara González, Irineo Torres Pacheco, Francisco Xavier Luna Vázquez, Nuria Esturau Escofet, Eduardo Rodríguez de San Miguel Guerrero, Josué D. Mota Morales, Dailenys Marrero Morfa, David Mecerreyres	FQU-2024-18	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
242	Química	Evaluación del efecto de la suplementación de calcio con microesferas biopoliméricas en la salud ósea de ratas ovariectomizadas como modelo de osteoporosis.	Dra. Juana Isela Rojas Molina	Alejandra Rojas Molina, Elsa Gutiérrez Cortez, Ezequiel Hernández Becerra, Mario Enrique Rodríguez García, Carlos Tomás Quiñino Barreda	FQU-2024-19	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
243	Química	"Efecto de la fructosa sobre mecanismos pro-inflamatorios y metabolismo de lípidos en macrófagos RAW 264.7 bajo hiperglucemia".	Dra. Minerva Ramos Gómez	Josué Manríquez Núñez, Rosalía Reynoso Camacho, Iza Fernanda Pérez Ramírez	FQU-2024-20	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Septiembre 26, 2024.
244	Química	Remoción de microplasticos de aguas mediante membranas cerámicas modificadas	Dr. Victor Pérez Moreno	Juan Campos Guillén, José Alberto Rodríguez Morales	FQU-2024-21	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
245	Química	Actividad insecticida y ecotoxicológica de <i>Salvia connivens</i> (Lamiaceae).	Dr. Miguel Angel Ramos López	Juan Campos Guillén, Víctor Pérez Moreno, Sergio de Jesús Romero Gómez, Karla Elizabeth Mariscal Ureta	FQU-2024-22	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
246	Química	Estrategia didáctica para lograr un aprendizaje significativo utilizando "Flippgrid" en proyectos parciales para estudiantes de nivel medio superior.	Dra. María del Carmen Molinero Bárcenas		FQU-2024-23	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Octubre 24, 2024.



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
247	Química	Resistencia térmica de Salmonella entérica durante el tostado de granos de cacao para la elaboración de chocolate artesanal: caracterización genética y fenotípica como herramienta para estimar el riesgo de exposición al patógeno.	Dra. Montserrat Hernández Iturriaga	Angélica Godínez Oviedo, Adrián Gómez Baltazar, Sofía María Arvizu Medrano	FQU-2024-24	Agosto, 2024	Enero, 2026	FONFIVE-UAQ 2024	Octubre 24, 2024.
248	Química	Caracterización de las células alveolares tipo II carcinogénicas con fenotipo neuroendocrino con actividad de células presentadoras de antígeno.	Dra. Laura Cristina Berumen Segura	María Guadalupe García Alcocer, Jesica Esther Escobar Cabrera, Alicia Irasema Mendieta Trejo	FQU-2024-25	Noviembre, 2024	Abri, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Noviembre 28, 2024.
249	Química	From waste to feast: fostering sustainable proteins with agave bagasse using two-stage fermentation.	Dra. Marcela Gaytán Martínez		FQU-2024-26	Marzo, 2024	Febrero, 2026	FI Field Catalyst Grant Program	Noviembre 28, 2024.
250	Química	Asociación de la enfermedad de hígado graso asociada a la disfunción metabólica en jóvenes y adultos con la presencia de polimorfismos de los genes TM6SF2, MTTP y PNPLA3.	Dr. David Gustavo García Gutiérrez	Iza Fernanda Pérez Ramírez, Karla Isabel Lira de León, Hebert Luis Hernández Montiel, Alma Delia Bertadillo Jilote	FQU-2024-27	Diciembre, 2024	Mayo, 2026	Carga horaria UAQ 2023	Diciembre 11, 2024.
251	Química	Estudio de películas semiconductoras transparentes de InxGa1-xN y su aplicación en celdas solares semi-transparentes	Dr. Francisco Javier De Moura Flores	Jose Santos Cruz, Jorge Cruz Gomez, Sandra Andrea Mayen Hernandez, Karen Rodriguez Rosales	FQU-2025-32	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE-UAQ 2025	Agosto 28, 2025.
252	Química	Cavitación interfacial promovida por microburbujas formadas por pulsos electroquímicos. Una estrategia novedosa para acelerar procesos electroquímicos de oxidación avanzada.	Dr. Luis Arturo Godínez Mora Tovar	Josue Daniel Garcia Espinoza, Gustavo Acosta Santoyo, Jose De Jesus Treviño Resendez, Diana Issell Sandoval Cardenas, Arturo Mendez Lopez	FQU-2025-33	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE-UAQ 2025	Agosto 28, 2025.
253	Química	Integración de Machine Learning en la simulación in vitro del tracto gastrointestinal para estudiar la dinámica de comportamiento y virulencia de Salmonella enterica	Dra. Angélica Godínez Oviedo	Adrian Gomez Baltazar, Montserrat Hernández Iturriaga	FQU-2025-34	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE-UAQ 2025	Agosto 28, 2025.
254	Química	Desarrollo de un electrodo de ion selectivo para la cuantificación de litio en medio acuoso	Dr. Adrián Sosa Domínguez	Carlos Hernández Rodríguez	FQU-2025-58	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
255	Química	Síntesis sustentable de flavonoides con aplicación farmacéutica, desarrollo de un método verde para la extracción de flavanones a partir de residuos de cítricos y evaluación de su actividad antibacteriana	Dr. Eloy Rodriguez De León	Mamadou Moustapha Bah, Laura Cristina Berumen Segura, Juan Campos Guillen, Ángel Ramón Flores Sosa, Jesica Esther Escobar Cabrera, José Eduardo Báez García	FQU-2025-59	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
256	Química	Electro-fitoremedación con ánodos de carbón activado para la eliminación de residuos de herbicidas en cuerpos de agua de Querétaro	Dr. Gustavo Acosta Santoyo	Luis Arturo Godínez Mora Tovar, Josue Daniel García Espinoza, José De Jesus Treviño Reséndiz	FQU-2025-60	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
257	Química	Estudio computacional, síntesis y evaluación de derivados del ácido ursólico en cáncer de tipo	Dr. Rubén Antonio Romo Mancillas	Giovanni Aguirre Duran, José Manuel Alvarez Baltazar, Alex	FQU-2025-61	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
258	Química	Optimización de un protocolo de priming de semillas para mejorar la tolerancia al estrés hídrico en variedades nativas de frijol (<i>Phaseolus spp.</i>) producidas en Conca, Querétaro.	Dra. Amanda Kim Rico Chávez	Ireri Carbaljal Valenzuela, Alejandro Escobar Ortiz, Iza Fernanda Pérez Ramírez, Ana Angélica Feregrino Pérez, Rosalía Reynoso Camacho	FQU-2025-62	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
259	Química	Tratamiento de agua de una presa mediante el acoplamiento de un biofiltro aerobio sumergido y electrocoagulación	Dra. Evelyn Zamudio Pérez	Jorge Noel Gracida Rodríguez, Amanda Kim Rico Chavez, Rosalba Hernandez Leos	FQU-2025-63	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
260	Química	Evaluación biológica de una bebida elaborada y enriquecida con proteína de frijol común (<i>Phaseolus vulgaris L.</i>) y con hierro biodisponible	Dra. Ma. Guadalupe Flavia Loarca Piña	Vanessa Sánchez Quezada, Madeleine Perucini Avendaño	FQU-2025-64	Agosto, 2025	Enero, 2027	Organización ChangeX International	Septiembre 25, 2025
261	Química	Acondicionamiento de semillas con nanopartículas como estrategia para fortalecer la soberanía alimentaria: evaluación del desarrollo y nutrición de plántulas en un sistema hidropónico sostenible	Dra. María Del Carmen Gonzalez Lopez	Dulce María Palmerín Carreño, Monserrat Escamilla García, Julio Armando De Lira Flores, Jorge Noel Gracida Rodríguez, Gonzalo Ramírez García.	FQU-2025-65	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
262	Química	Análogo de kombucha a base de jamaica (<i>Hibiscus sabdariffa</i>) y su efecto in vivo sobre las alteraciones lipídicas asociadas a la obesidad: mecanismo de acción y blancos moleculares	Dra. Rosalía Reynoso Camacho	Minerva Ramos Gomez, Amanda Kim Rico Chávez, Iván Luzardo Ocampo	FQU-2025-66	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
263	Química	Síntesis de nuevas azinas saturadas con posible perfil antipsicótico multidiana, y su evaluación en un modelo de esquizofrenia inducida por MK-801.	Mtro. José Manuel Álvarez Baltazar	Ruben Antonio Romo Mancillas, Gina Lorena Quirarte	FQU-2025-67	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025



No.	Facultad	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Fecha Inicio	Fecha Término	Financiamiento	Aprobación por H.C.U.
264	Química	Estudio metabólico de la progresión obesidad-resistencia a la insulina-esteatosis hepática en un modelo murino inducido por dieta hipercalórica	Mtro. David Gustavo García Gutiérrez	Iza Fernanda Pérez Ramírez, Juan Carlos Solís Sainz, Karla Isabel Lira De León, Juana Susana Flores Robles, Gerardo Manuel Nava Morales, Alma Delia Bertadillo Jilote, Hebert Luis Hernández Montiel	FQU-2025-68	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
265	Química	Evaluación del aceite esencial de tomillo (<i>Thymus vulgaris L.</i>) microencapsulado como alternativa natural a los antioxidantes sintéticos en la vida de anaquel de un snack de salami.	Dra. Mayra Esthela Gonzalez Mendoza	Ma. Estela Vazquez Barrios, Silvia Lorena Amaya Llano	FQU-2025-69	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE UAQ 2025	Septiembre 25, 2025
266	Química	Producción de metanol y biodiésel empleando semiconductores fotocatalíticos base Bi y MoOx en presencia de luz solar	Dra. Sandra Andrea Mayen Hernández	Claudia Elena Pérez García, José Santos Cruz	FQU-2025-96	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
267	Química	Estudio del efecto foto-protector de los ligandos de PPAR sobre el daño por luz UV sobre líneas celulares de piel humana (HaCaT y A2058)	Dra. Alicia Irasema Mendieta Trejo	Laura Cristina Berumen Segura, Eloy Rodríguez De León, Jesica Esther Escobar Cabrera	FQU-2025-97	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
268	Química	Desarrollo de aerogeles macroporosos basados en proteínas vegetales	Dra. Sandra Olimpia Mendoza Díaz	Rocío Campos Vega, Adolfo Castañeda Salazar, Jaime Everardo Domínguez Ayala	FQU-2025-98	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
269	Química	Fabricación y Caracterización de Películas Delgadas de CuI mediante PLD para Aplicaciones en Electrónica Transparente y Flexible	Dra. Karen Rodríguez Rosales	José Santos Cruz, Arturo Velasco Hernández, Jorge Cruz, Mayo Villagrán Muñiz	FQU-2025-99	Agosto, 2025	Enero, 2027	FONFIVE 2025	Octubre 30, 2025
270	Química	Evaluación cuantitativa del riesgo alimentario en cocinas domésticas: integración de modelos de contaminación cruzada, prácticas de limpieza y desinfección, y la prevalencia de <i>Salmonella</i> enterica, <i>Escherichia coli</i> y <i>Listeria monocytogenes</i>	Dra. Angélica Godínez Oviedo	Montserrat Hernández Iturriaga, Alberto Garre, Adrián Gómez Baltazar, Marla Goethe Leal Cervantes.	FQU-2025-113	Noviembre, 2025	Abri, 2027	Carga Horaria 2025	Noviembre 27, 2025
271	Química	Evaluación y Escalamiento de un Bioplástico a partir de Residuos Agroindustriales para su Aplicación como Empaque Sostenible en Productos Hortofrutícolas.	Dra. Ma. Estela Vázquez Barrios	Cecilia Daniela Treviño Quintanilla, Eloy Rodríguez De León, Benjamín Alberto Moreno Núñez, José Manuel Burelo Torres, J. Gabriel Luna Bárcenas, Viridiana Alejandra Tejeda Ortigoza, Enrique Cuan Urquiza, Edmundo Mateo Mercado Silva, Gerardo Manuel Nava Morales, Angel Ramón Flores Sosa	FQU-2025-129	Junio, 2025	Noviembre, 2026	Consorcio distritoQRO	Diciembre 11, 2025
272	Química	Del Pasado al Futuro: Transformando la Nixtamalización con Innovación Tecnológica para una Alimentación Sostenible.	Dra. Marcela Gaytán Martínez	Sandra Olimpia Mendoza Díaz, Margarita Contreras Padilla, Rosalia Reynoso Camacho, Ma. Guadalupe Flavia Loarca Piña, Iván Andrés Luzardo Ocampo, Elisa Dufao Hurtado, Mario Antonio Torres, Janet Alejandro Gutiérrez Uribe, Aurea Ramírez Jiménez, Héctor Emmanuel Cortés-Ferré, Mario Enrique Rodríguez García, Anai Zavala Franco, Óscar Yael Barrón García, Amira Daniela López Calvo, Teresita Arredondo Ochoa, Eduardo Morales Sánchez.	FQU-2025-130	Julio, 2025	Octubre, 2026	Consorcio distritoQRO	Diciembre 11, 2025
273	Química	Desarrollo de tecnologías novedosas para el tratamiento de efluentes y de cuerpos de agua superficial contaminados con compuestos emergentes.	Dr. Josué Daniel García Espinoza	Luis Arturo Godínez Mora Tovar, José De Jesús Treviño Reséndez, Gustavo Acosta Santoyo, Diana Issell Sandoval Cárdenas	FQU-2025-131	Octubre, 2025	Diciembre, 2027	SECIHTI Laboratorios Nacionales 2025	Diciembre 11, 2025
274	Química	Captación, uso, tratamiento y reuso de agua de lluvia: Aproximación a la gestión eficiente del recurso hídrico en el marco de la evolución en el estado hacia esquemas de economía circular	Dr. Luis Arturo Godínez Mora Tovar	Gustavo Acosta Santoyo, Josué Daniel García Espinoza, José De Jesús Treviño Reséndez, Diana Issell Sandoval Cárdenas.	FQU-2025-132	Julio, 2025	46357	Consorcio distritoQRO	Diciembre 11, 2025



Proyectos vigentes registrados en la Dirección de Investigación

