



| 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 acuaponía: 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 Marcado 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 | Abril, 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 Oligoqueto <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. Santiago 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 <i>Capsicum annuum</i> . | Dr. Carlos Saldaña Gutiérrez | Verónica Morales Tlalpan, Jorge Chávez Servín, Juan Campos Guillén, 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. Raciél 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, Marinus 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 Lanier | 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 Hernández | 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 (H ₂) 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 nutricional de accesiones de frijol (<i>Phaseolus</i> sp L.) del Banco de Germoplasma, UAQ | Dra. Rosalinda González Santos | Karla Nicol Hernández Puente, Patricia Herrera Paniagua, 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 vérmix caseosa 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 Eréndira 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 neuropéptidos 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 | Abril, 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 García Obregón | FNN-2025-29 | Abril, 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 Tipacamú, 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, Rocio Alejandra Ruiz Manzano, José Rodrigo Morales García, Roberto Ilwiczatín 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 postdestete sobre el desarrollo gastrointestinal de lechones destetados | Dra. Tercia Cesaria Reis De Souza | Samantha Elizabeth Bautista Marín, Teresita De Jesús Hijuitl 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 Marín | 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 Ilwiczatín, 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 Milián Suazo | FNV-2024-06 | Diciembre, 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 Ávila | 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 Milián 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. | Abril 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 Feregrino Perez, Fidel Landeros Jaime, Edgardo Ulises Esquivel Naranjo | 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 Illiis 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 Hornung Leoni, Ivon Mercedes Ramírez 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 morbilivirus y parvovirus en caninos domésticos | Dr. Rodrigo Jesús Barrón Rodríguez | Oriando Federico Chávez Moreno, Sandra Patricia Rodriguez, Julio José Barrón Rodríguez. | FNV-2025-71 | Agosto, 2025 | Enero, 2027 | FONFIVE UAQ 2025 | Septiembre 25, 2025 |
| 49 | Ciencias Naturales | Evaluación de epítomos inmunogénicos de Acinetobacter baumannii como potenciales candidatos a vacuna. | Dra. Bertha Isabel Carvajal Gámez | Diego Josimar 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® IIIia. | Dra. María del Carmen Mejía Vázquez | Mónica Leticia Martínez Pacheco, Santiaga 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 Servín. | 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, Alvaro 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 fenilico (CAPE) en líneas celulares de cáncer colorrectal. | Dra. Guadalupe Soledad López Álvarez | José Miguel Chin Chan., Veronica Rocio Vázquez Garzón, Maria Daniela Frade Pérez, Hayde Azeneth Vergara Castañeda, Angelina Rodríguez Torres, David Salvador Díaz Ortegón | FNB-2025-114 | Noviembre, 2025 | Abril, 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 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-2025-115 | Noviembre, 2025 | Abril, 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 IIIia como modelo. | Dra. María Del Carmen Mejía Vázquez | Mónica Leticia Martínez Pacheco, Esther Isabel Reveles Ayala. | FNB-2025-116 | Noviembre, 2025 | Abril, 2027 | SECIHTI | Noviembre 27, 2025 |
| 58 | Ciencias Naturales | Análisis de la Variabilidad en la Regulación Génica Durante los Diferentes Estadios de la Lactación en ganado Holstein | Dra. Marina Duran Aguilar | Héctor Raymundo Vera Avila, Nerina Patricia Veyna Salazar, Felipe De Jesús Ruiz López, Adriana García Ruiz, José Luis Romano Muñoz | FNV-2025-117 | Noviembre, 2025 | Abril, 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, Chyntia 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. Raciél 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 Pawlowska, 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 Ávila Eggleton | FCP-2024-01 | Mayo, 2024 | Abril, 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 Través 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. Victorina Castrejón Reyes | María Elena Meza de Luna, Sandra Jenny Cortés Heredia, Judith Valeria Frías Becerril, Jorge Alberto Martínez Puente, Nelly Jovana Pastén Castrejón | FCP-2025-111 | Noviembre, 2025 | Abril, 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 Uriola Solís | 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 Víticolas 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 bajo: 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 Pena, 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. Rocio 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, Itza Livier García Sedano, Almendra Rios 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 Días 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 | Izarelly Rosillo Pantoja, Edgar Pérez González, Karla Elizabeth Mariscal Ureta, Israel Covarrubias González, José Inés Lozano Andrade | FDE-2024-09 | Noviembre, 2024 | Abril, 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 Aboytes, José Enrique Rivera Rodríguez | FDE-2024-10 | Noviembre, 2024 | Abril, 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 | Abril, 2025 | Septiembre, 2026 | Carga horaria UAQ 2023. | Abril 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 Urbola | Izarelly Rosillo Pantoja, Edgar Pérez González, Guillermina Frausto Hernández, Karla Elizabeth Mariscal Ureta, Emilio Paulín Larracochea, 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 Álvarez | 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, Rocio 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 Peza Cruz, Juan Pedro Horta Sánchez, Gisela Zepeda Sánchez, María Silvia Olivera 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 Velazquez Ugalde, Hector Raul Manriquez Galvan, Maria Antonieta Mendoza Ayala, Gisela Zepeda Sanchez, Christian Jonathan Angel Rueda, Martin Joaquin 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 Liaca, 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 Díaz, Teresa Montserrat Chavez González | FEN-2025-85 | Agosto, 2025 | Enero, 2027 | FONFIVE 2025 | Octubre 30, 2025 |
| 100 | Enfermería | Modulación metabólica inducida por neurodinamia 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 tecno-funcional, nutricional y gastronómica de insectos comestibles presentes en el estado de Querétaro | Dr. Carlos Isaac Rivas Vela | Aaron Kuri García, Emmanuel Martínez Díaz, María Eugenia Barbosa 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 Martínez 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, Angélica Álvarez Quiñones | FFI-2024-11 | Agosto, 2024 | Enero, 2026 | FONFIVE- UAQ 2024 | Octubre 24, 2024. |
| 106 | Filosofía | Imaginario de la ciudad. Vida cotidiana y mapas cognitivos sobre lo urbano en Querétaro. | Mtro. Enrique Omar Toscano Bárcenas | Angélica Álvarez 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 | Análisis de la lectura y escritura mirando en dos lenguas otomangues en situación de contacto | Dr. Pedro David Cardona Fuentes | Waldo Orises Hernández Luna, David Eduardo Vicente Jiménez, Faustino Montes Castañeda | 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 nutricional de bebidas lácteas que sirva de guía para familias con niños en edad escolar. | Mtro. José Saturnino Monroy Ruiz | | FFI-2024-15 | Noviembre, 2024 | Abril, 2026 | Carga horaria UAQ 2023 | Noviembre 28, 2024. |
| 110 | Filosofía | Retórica: Tratado de las pasiones y Compendium de musicae. | Dr. Mauricio Ávila Barba | | FFI-2024-16 | Noviembre, 2024 | Abril, 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 Cerda | 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 Rodríguez 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 Olimpia García Figueroa Niño, Cristian Colónico Lucio, Dinorath Peralta Saucedo, Germán Daniel Chacón Orozco | FLL-2025-112 | Noviembre, 2025 | Abril, 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 descriptores Globales de Imágenes. | Dr. Hugo Jiménez Hernández | Daniel Cantón Enríquez, Jorge Luis Perez Ramos, Ana Marcela Herrera Navarro, Luis Antonio Diaz 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, Yazmin 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 Amadis 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 (H2 y CO2) 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 capsaiato con propósitos agroindustriales mediante el diseño y aplicación de RNA interferente al transcrito vainillina aminotransferasa (VAMT) en frutos de Capsicum chinense. | Dr. Christopher Alexis Cedillo Jiménez | Amanda Kim Rico Chávez, Ramón Gerardo Guevara González, Noelia Isabel Ferrusquia 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 Loredó Cansino | María Esther Magos Carrillo, Miguel Ángel Bartorila, 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 Feregrino 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-piezoelectrico 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 microsistemas 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 Arreguin | 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 Feregrino 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 arcoiris (Oncorhynchus mykiss) | Mtro. Reynaldo Hernández Maldonado | Adán Mercado Luna, J. Jesús de Santiago Pérez, Carlos Alberto Murillo Cárdenas, 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 Feregrino 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 pronóstico 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 Primo Benitez 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 | Ecotonos urbanos y rurales. Perspectivas para el ordenamiento territorial sostenible del paisaje de Conca, Querétaro. | Dr. Miguel Angel Bartonila | Eduardo Luna Sánchez, Reina Loredo Cansino, Esther Magos Carrillo, Mayra Juliana Chávez Alcalá, Marcela Quiroz Sodi, Iván Gómez Sánchez, José Javier Alayón González, Laura Maricela Noguez Dávila, José Antonio Carvajal Galván | FIN-2024-18 | Agosto, 2024 | Enero, 2026 | FONFIVE-UAQ 2024 | Septiembre 26, 2024. |
| 140 | Ingeniería | Análisis del perfil nutricional y microbiota del suelo de origen del chile como una herramienta para la agroecología. | Da. Samantha de Jesús Rivero Montejó | 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 Toledano 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 perfilometría de cambio de fase. | Dr. Jesús Carlos Pedraza Ortega | Juan Manuel Ramos Arreguín, 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 Páez 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 (Macrobrachium carcinus) 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 | Análisis espacio-temporal de datos hidro-climáticos 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 FINTiO2. | 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 Avelilla Ramírez, Roberto Augusto Gómez Loenzo, Juan Antonio Jauregui Correo, 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 elicitación con peróxido de hidrogeno de plantas de chile (<i>Capsicum annuum</i> L.) sometidas a fertirriego diferenciado, bajo un esquema de hórnesis. | Dr. Ramón Gerardo Guevara González | Iríneo 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 | András 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 Enríquez, Rosa Edith Montoya Martínez, Florencia Díaz Landavero, 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 Enríquez, Carlos Alberto Chávez García, Sebastian 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 acuapónico inteligente. | Dr. Juan Fernando García Trejo | Aurelio Guevara Escobar, Berto Parra Pacheco, Ana Angélica Feregrino Pérez, Humberto Aguirre Becerra, Ma. Sandra Hernández López, Israel Carrillo Ángeles, Mónica Elisa Quejreiro Bolaños, 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 localizada 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 | Análisis 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 olotes para su inclusión en menús escolares en el municipio de Amealco | Dra. Diana Maria Amaya Cruz | Juan Manuel Vera Morales, Alexandro Escobar Ortiz, Rosalia 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, Martin Valtierra 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 Loenzo, Juan Carlos Antonio Jauregui Correa, Roberto Valentín Carrillo Serrano, Ákos 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 Macías 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, Víctor 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 Rodríguez 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 Macías Bobadilla, José Andrés Chaves Osorio, Adán L. Martínez Cruz, Jimmy Alexander Cortes Osorio, Genaro Martín Soto Zarazúa, Manuel Toledano Ayala, Andras Takacs, Miguel Angel Perez Lara y Hernández, Irineo 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 Timbe [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 | Potenciostato de bajo costo para fines de investigación y docencia | Dr. Jan Carlo Miguel Díaz 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 Martin Soto Zarazúa | Manuel Toledano Ayala, Gonzalo Macías Bobadilla, Edgar Alejandro Rivas Araiza, Gobinath Chandrakasan, 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. Alexandro Escobar Ortiz | Marcela Gaytán Martínez, Adán Mercado Luna, Esther Pérez Carrillo, Cristina Molina Rosell, Epigmenio Muñoz Guevara, Eduardo Amador Enríquez, Jorge Adán Romero Zepeda, Diana María Amaya Cruz, Alberto De Jesús Pastrana Palma, Marcela Vargas Hernández, Rosalia 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 Loenzo, 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, Irineo 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 Agroacuicolas Integrados (UDECA-SAAI) | Dra. Priscila Sarai Flores Aguilar | Genaro Martin Soto Zarazúa, Manuel Toledano Ayala, Gonzalo Macías Bobadilla, Edgar Alejandro Rivas Araiza, Gobinath Chandrakasan, Arantza Elena Sánchez Gutiérrez, Betsie Martínez Cano, Guillermo Abraham Peña Herrejón, Ireni Alejandra Carbajal 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 Toledano 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 epidérmica 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 Montaña | 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 | Consorcio distritoQRO | Diciembre 11, 2025 |



| No. | Facultad | Proyecto | Responsable | Colaboradores | Registro | Fecha Inicio | Fecha Término | Financiamiento | Aprobación por H.C.U. |
|-----|------------------|--|--------------------------------------|--|--------------|-----------------|------------------|--|-----------------------|
| 182 | Ingeniería | Disponibilidad nutricional 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 | AlBio 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 Alamill | FLL-2024-02 | Agosto, 2024 | Enero, 2026 | FONFIVE-UAQ 2024 | Septiembre 26, 2024. |
| 184 | Lenguas y Letras | Arquetipos, 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 Álvarez Medina | María Edita Solís Hernández, Riccardo Pace | FLL-2025-17 | Abril, 2025 | Septiembre, 2026 | Carga horaria UAQ 2023 | Abril 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 Pitlor. El intertexto fílmico como un detonante de la carnavalización ética y estética de la escritura | Dr. Riccardo Pace | Ilse 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, Juliana De La Mora Gutiérrez, Dalia Juárez Sánchez, Elia Haydée Carrasco Ortiz, Dalia Juárez Sánchez, Federico Almaraz Santiago, | FLL-2025-119 | Noviembre, 2025 | Abril, 2027 | SECIHTI | Noviembre 27, 2025 |
| 198 | Medicina | Análisis 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 estado 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 Solís Sainz, Pablo García Solís, 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 hidrocafeico en el microambiente tumoral del cáncer de mama | Dr. Pablo García Solís | Adriana Jheny 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, Santiago Marisela Ahumada Solorzano, Ana Alicia Sánchez Tusie, Juan Carlos Solís 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 Gutierrez, 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 damino de plata utilizadas como carioestático en Odontopediatría. | Dra. Claudia Adriana Rivera Albarrán | Rubén Abraham Domínguez Pérez, Héctor Mancilla Herrera, Rosa María Pérez Serrano, Elisa Rebeca Ascencio Rentería, María del Socorro Maribel Liñán Fernández, Perla Paola Arellano Nabor, Elsa Gabriela Veleró 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 | Análisis de la efectividad del sexado 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 Cuéllar 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 Forteza, 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 niñas. 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 | Alfabetización 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 | Análisis 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 | Abril, 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 | Abril, 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 | Abril, 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 | Análisis 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 Chavarría, Francisco Javier de Santiago Herrero, María Monfragüe García Mateos, Elisa de Santiago García | FPS-2025-18 | Abril, 2025 | Septiembre, 2026 | Carga horaria UAQ 2023 | Abril 10, 2025. |
| 224 | Psicología y Educación | Los confines entre legalidad e ilegalidad: estudio interdisciplinar 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</i> L.) 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 volatiloima producido por <i>Kosakonia cowanii</i> 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 <i>Centruroides limpidus</i> y de algunas tarántulas. | Dr. José Alejandro García Arredondo | Moustapha Bah, Juan Joel Mosqueda Gualito, Luis Cuellar Balleza, Roberto Arreguín Espinosa de los Monteros, José Fernando Lazzcano 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 Olimpia 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. Rocio 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 (Zea mays) 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 Díaz, 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 electrolitadas 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 metabolómico de la etapa fenológica y la adición de elicitores biológicos para el cultivo sustentable de H. longipes 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 Mecerreyes | 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 Quirino 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 hiperglicemia". | 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 microplásticos de aguas mediante membranas cerámicas modificadas | Dr. Víctor 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 Salvia connivens (Lamiaceae). | Dr. Miguel Ángel 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 "Flipgrid" 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 neuroendócrino con actividad de células presentadoras de antígeno. | Dra. Laura Cristina Berumen Segura | María Guadalupe García Alcocer, Jessica Esther Escobar Cabrera, Alicia Irasema Mendieta Trejo | FQU-2024-25 | Noviembre, 2024 | Abril, 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, MTP 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 InGa1-xN y su aplicación en celdas solares semi-transparentes | Dr. Francisco Javier De Moure 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 Hernandez 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 flavonoides a partir de residuos de cítricos y evaluación de su actividad antibacteriana | Dr. Eloy Rodríguez De León | Mamadou Moustapha Bah, Laura Cristina Berumen Segura, Juan Campos Guillen, Ángel Ramon Flores Sosa, Jessica Esther Escobar Cabrera, José Eduardo Báez García | FQU-2025-59 | Agosto, 2025 | Enero, 2027 | FONFIVE UAQ 2025 | Septiembre 25, 2025 |
| 256 | Química | Electro-fitorremediación 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 Jesús 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 | Stoyanmy Aguilera Duran, Jose 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 (Phaseolus spp.) producidas en Concá, Querétaro. | Dra. Amanda Kim Rico Chávez | Ileri Carbajal Valenzuela, Alexandro 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 (Phaseolus vulgaris L.) 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 (Hibiscus sabdariffa) 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 multidiaria, 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 (Thymus vulgaris L.) 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, Jessica 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 | Rocio 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 Muniz | 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 Salmonella enterica, Escherichia coli y Listeria monocytogenes | Dra. Angélica Godínez Oviedo | Montserrat Hernández Iturriaga, Alberto Garre, Adrián Gómez Baltazar, María Goethe Leal Cervantes. | FQU-2025-113 | Noviembre, 2025 | Abril, 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 Origoza, Enrique Cuan Urquiza, Edmundo Mateo Mercado Silva, Gerardo Manuel Nava Morales, Ángel 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 Dufoo Hurtado, Mario Antonio Torres, Janet Alejandra 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 reúso 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 |

