

**PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES**  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
1	Bellas Artes	Prostitologías:erotismo, pornografía y pospornografía en la visualidad contemporánea.	Dr. Fabián Giménez Gatto		FBA-2008-03	Octubre, 2008	Mayo, 2012	PROMEPE
2	Bellas Artes	Siglo XXI: La vigencia de la extracotidianeidad en el proceso escénico.	M. en A. Pamela Jiménez Dragucevic		FBA-2009-04	Mayo, 2009	Mayo, 2012	
3	Bellas Artes	La semiótica en la construcción del espectáculo interdisciplinario.	Dr. Benito Cañada Rangel	María de los Angeles Aguilar San Román, Ana Cristina Medellín Gómez, Rebeca Ivonne Ruiz Padilla	FBA-2009-06	Septiembre, 2009	Agosto, 2012	PROMEPE
4	Bellas Artes	Movimiento, morfología y percepción en el proceso creativo.	Dr. César Ignacio Baca Lobera	Margarita Dehaene, Cristina Medellín, Mauricio Beltrán, Benito CañadaMa. del Mar Marcos Carretero y Fabián Giménez Gatto	FBA-2009-07	Noviembre, 2009	Octubre, 2012	
5	Bellas Artes	Bicentenario de la Revolución Mexicana. Artistas y Escritores de la posrevolución. Sociología del Arte, Comunicación y el Conocimiento.	Dr. Juan Manuel Campos Sánchez		FBA-2010-01	Enero, 2010	Enero, 2012	
6	Bellas Artes	El silencio en la pintura.	M. en A. María del Mar Marcos Carretero	María Margarita de Haene Rosique	FBA-2010-02	Abril, 2010	Abril, 2012	
7	Bellas Artes	LOS MAESTROS DE CAPILLA DE QUERÉTARO EN EL SIGLO XX: Aurelio Olvera Montaña, Gabriel Juárez, Antonio Hernández Chavela, Felipe López Malagón.	M. en H. Eduardo Núñez Rojas	Vicente López Velarde Fonseca	FBA-2010-03	Mayo, 2010	Mayo, 2012	
8	Bellas Artes	Arquitectura y arte monumental en México. 1920-1970 (Un estudio tipológico). Estudios Transdisciplinarios.	Dr. Jesús González Aguilar		FBA-2010-04	Enero, 2010	Octubre, 2012	PROMEPE
9	Bellas Artes	Método ORFF. MUSIK FÜR KINDER, I am Fünfontaun ED 3567: Análisis, traducción y transcripción de la propuesta pedagógica y didáctica de Carl Orff.	M. en C. Ma. De los Angeles Aguilar San Román	Benito Cañada Rangel, Sergio Rivera Guerrero, Cristóbal Ramírez López	FBA-2010-05	Noviembre, 2010	Noviembre, 2012	
10	Bellas Artes	Modelo de diseño gráfico, que permita enseñar el cómo diseñar etiquetas para los envases y embalajes, basadas en una cultura gráfica mexicana.	M. en C. Susana Azuara Salas		FBA-2011-01	Enero, 2011	Enero, 2013	
11	Bellas Artes	México en la sangre.	M. en A. Celia Dubia Hernández Franco	Benito Cañada Rangel, Dunet Pi Hernández, Ana Cristina Medellín Gómez, Atzimba Navarro Mozqueda	FBA-2011-02	Febrero, 2011	Febrero, 2013	
12	Bellas Artes	Estudio comparativo entre diferentes métodos de la enseñanza del verso para la escena teatral.	M. en A. Benjamín Cortés Tapia	Pamela Jiménez Dragucevic	FBA-2011-03	Abril, 2011	Abril, 2013	
13	Bellas Artes	Silencio y visualidad.	M. en A. María del Mar Marcos Carretero		FBA-2012-01	Noviembre, 2011	Octubre, 2012	

**PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES**  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
14	Bellas Artes	La formación superior de artistas plásticos y visuales.	Dra. Irma Fuentes Mata	Pablo Parga Parga	FBA-2012-02	Enero, 2012	Diciembre, 2012	
15	Bellas Artes	Querétaro y el sistema de información cultural.	Esp. Fabiola García Rangel		FBA-2012-03	Agosto, 2011	Julio, 2012	
16	Bellas Artes	Identidades sonoras y experimentación vocal.	Esp. Fabiola García Rangel	María del Mar Marcos Carretero	FBA-2012-04	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
17	Bellas Artes	Estrategias de salvaguarda de una cultura del arte a partir de la integración de redes universitarias de investigación en arte.	Dra. María Margarita de Haene Rosique	Ana Cristina Medellín Gómez, Benito Cañada Rangel, Ma. de los Angeles Aguilar San Román, José Olvera Trejo, Hortensia Minguez	FBA-2012-05	Octubre, 2011	Septiembre, 2012	
18	Bellas Artes	"Viaje interior", Coreografía en veintidós cuadros representativos de veintidós emociones. Producción multidisciplinaria.	M. en A. Ana Cristina Medellín Gómez	María Margarita de Haene Rosique, Benito Cañada Rangel, Ignacio Baca Lobera, María del Mar Marcos Carretero, Felipe de Jesús Galván, Félix Huerta Pulido, Manuel Puente Villa	FBA-2012-06	Agosto, 2011	Julio, 2012	
19	Contaduría y Administración	Modelos de gestión empresarial en la supervivencia de las pequeñas y medianas empresas de manufactura, en un mundo de crisis y cambios.	Dra. Graciela Gerarda Ayala Jiménez	León Cabello Cervantes, Josefina Morgan Beltrán, Noemí Bello Gallardo, Héctor Fernando Valencia Pérez, Guillerminan Velázquez García	FCA-2010-04	Mayo, 2010	Mayo, 2012	
20	Contaduría y Administración	Gestión del conocimiento como configurador de cultura organizacional y fuente de ventaja competitiva.	Dra. Elia Socorro Díaz Nieto	Ma. Luisa Leal García, Lorena Alcocer Gamba, Barbara Ribbens, Marco Antonio Zamora Antuñano	FCA-2010-05	Febrero, 2010	Febrero, 2012	
21	Ciencias Políticas y Sociales	Nueva configuración de la comunicación política en México a raíz de la reforma electoral 2007.	Dr. Germán Espino Sánchez		FCP-2009-04	Febrero, 2009	Enero, 2012	
22	Ciencias Políticas y Sociales	Producción, circulación y apropiación del discurso sobre democracia en la ciudad de Querétaro. Análisis en el contexto de la alternancia política.	Mtro. Gabriel Alfonso Corral Velázquez		FCP-2009-05	Abril, 2009	Abril, 2012	
23	Ciencias Políticas y Sociales	Cambio Político descompensado, regímenes híbridos y gobernabilidad autoritaria en Querétaro, 2004-2009.	M. en C. Enrique Nieto Piña	Henio Millán Valenzuela	FCP-2009-06	Agosto, 2009	Agosto, 2012	
24	Ciencias Políticas y Sociales	Ciudad, metrópoli y mercado inmobiliario. Querétaro 1970-2010.	Dra. Carmen Imelda González Gómez	Manuel Basaldúa Hernández, Esperanza Díaz-Guerrero Galván,	FCP-2010-01	Julio, 2010	Julio, 2012	
25	Ciencias Políticas y Sociales	Masculinidades en el Querétaro de los años cincuenta. Una aproximación histórica a las relaciones de poder entre los hombres.	Mtra. Patricia Palacios Sierra	Olivia Solís Hernández	FCP-2010-02	Agosto, 2010	Agosto, 2012	
26	Ciencias Políticas y Sociales	Patrimonio cultural: Configuración socioterritorial de nuevas prácticas urbanas.	Dra. Esperanza Díaz-Guerrero Galván	Carmen Imelda González Gómez, Manuel Basaldúa Hernández, Pablo Concepción Valverde, José Antonio Morales Aviña	FCP-2010-03	Agosto, 2010	Agosto, 2012	

**PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES**  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
27	Ciencias Políticas y Sociales	La banalidad del mal. El mal a partir de Hannah Arendt.	Dr. Ramón del Llano Ibañez	Olivia Solís Hernández	FCP-2011-01	Diciembre, 2010	Diciembre, 2012	
28	Ciencias Políticas y Sociales	Las clases medias y la democracia en Querétaro.	Dr. Juan José Lara Ovando	Martha Gloria Morales Garza y Luis Alberto Fernández García	FCP-2011-02	Febrero, 2011	Febrero, 2013	
29	Ciencias Políticas y Sociales	Aportaciones conceptuales para una teoría crítica no eurocéntrica.	Dr. Stefan Gandler		FCP-2011-03	Junio, 2011 /	Mayo, 2013	
30	Ciencias Políticas y Sociales	Las relaciones corporativas de los periódicos queretanos con el Gobierno del Estado (2010-2012).	Lic. Efraín Mendoza Zaragoza	Germán Espino Sánchez	FCP-2011-04	Agosto, 2011	Julio, 2013	
31	Ciencias Políticas y Sociales	El subcampo educativo en la configuración de las identidades profesionales del comunicador.	Dra. Vanesa del Carmen Muriel Amezcua		FCP-2011-05	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
32	Contaduría y Administración	Análisis de necesidades para material de apoyo a la materia lengua y cultura (Inglés) para la FCA-UAQ.	M. en L. María Elsa Aceves Villagómez	Phyllis Ann McFarland Morris, María de la Luz Fernández	FCA-2010-08	Junio, 2010	Julio, 2012	
33	Contaduría y Administración	Estrategias de innovación en empresas que no desarrollan actividades de investigación y desarrollo en México.	Dra. Clara Escamilla Santana	Leonardo Enrique Kato Vidal, Alejandra Urbiola Solís, María de la Luz Fernández Barros	FCA-2011-01	Enero, 2011	Enero, 2013	
34	Contaduría y Administración	Análisis de técnicas multiescala para mastografía.	Dr. Alberto Pastrana Palma	M.C. Rodrigo Valencia Pérez, M.C. Juan Manuel Peña Aguilar	FCA-2011-04	Junio, 2011	Junio, 2014	CONACYT Ciencia Básica
35	Contaduría y Administración	Problemática de la microempresa queretana en la integración y formulación de un proyecto ejecutivo para tener acceso a recursos del Gobierno Federal o Estatal.	M. A. Mónica Alcocer Gamba		FCA-2011-05	Octubre, 2011	Septiembre, 2012	
36	Contaduría y Administración	Actualización tecnológica de un Sistema de Archivo y Distribución de Imágenes Diagnósticas (PACS) y Sistema de Información Radiológica (RIS) con tecnología WEB.	M. I. Juan Manuel Peña Aguilar	Alberto Pastrana Palma, Luis Rodrigo Valencia Pérez, Alberto Lamadrid Alvarez, Juan Ramiro Pacheco	FCA-2011-06	Agosto, 2011	Agosto, 2012	CONACYT- INNOVAPYME- CMR
37	Derecho	La paz como principio de razón práctica en el derecho internacional.	Dr. José Carlos Rojano Esquivel		FDE-2010-01	Marzo, 2010	Marzo, 2012	
38	Enfermería	Estilos de vida y adicciones en estudiantes universitarios.	Dra. Aurora Zamora Mendoza	Ruth Magdalena Gallegos Torres, Ma. Alejandra Hernández Castañón, Gabriela Palomé Vega, Rosalba Flores Ramos, Javier Santiago Antonio	FEN-2010-02	Agosto, 2010	Agosto, 2012	

PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
39	Enfermería	Pros, contras, resiliencia y motivaciones: un modelo predictivo para el consumo de alcohol y tabaco en adolescentes de preparatorias.	Dra. Ma. Alejandra Hernández Castañón	Dra. Aurora Zamora Mendoza, Dra. Beatriz Garza González, M.C.E. Ruth Gallegos Torres, M.C.E. Gabriela Palomé Vega, M.C.E. Carmen Castruita Sánchez	FEN-2011-01	Mayo, 2011	Mayo, 2012	
40	Química	Efecto de polisacáridos de frijol común ( <i>Phaseolus vulgaris</i> ) sobre cáncer de colon.	Dra. Ma. Guadalupe Flavia Loarca Piña	Dr. Jorge Acosta Gallegos, Dra. Guadalupe García Alcocer, Dra. Teresa García Gasca, Dr. Ramón Guevara González, Dr. Horacio Guzmán Maldonado, Dra. Rosalía Reynoso Camacho.	FCQ-2008-05	Noviembre, 2007	Febrero, 2012	CONACYT
41	Química	Determinación de citocinas proinflamatorias como marcadores tempranos de diabetes y sus complicaciones y su relación con el consumo de maíz y frijol.	Dra. Rosalía Reynoso Camacho	Olga Patricia García Obregón, Miriam Aracely Anaya Loyola, Flavia Loarca Piña, Eduardo Castaño Tostado, Minerva Ramos Gómez	FCQ-2009-03	Julio, 2008	Febrero, 2012	CONACYT, Ciencia Básica
42	Química	Caracterización química y farmacológica de compuestos vasorrelajantes obtenidos a partir de las hojas y los frutos de la especie vegetal <i>Prunus serotina</i> ("capulín").	Dr. César Ibarra Alvarado	Alejandra Rojas Molina	FCQ-2009-12	Marzo, 2009	Marzo, 2012	
43	Química	Propiedades antiinflamatorias de infusiones de la medicina tradicional utilizadas por la población mexicana como una alternativa para prevenir enfermedades crónico degenerativas.(QRO-2008-C02-100902)	Dra. Rosalía Reynoso Camacho	Sandra Olimpia Mendoza Díaz, Ma. Guadalupe Flavia Loarca Piña, Minerva Ramos Gómez	FCQ-2009-17	Abril, 2009	Abril, 2012	FOMIX-QRO
44	Química	Purificación, elucidación estructural y caracterización del mecanismo de acción de toxinas producidas por el hidrocoral <i>Millepora alcicornis</i> (coral de fuego).	Dra. Alejandra Rojas Molina	César Ibarra Alvarado, Rogelio Arellano Ostoa, Manuel Aguilar Ramírez	FCQ-2010-02	Febrero, 2010	Febrero, 2012	
45	Química	Obtención de carbón activado del fruto del árbol de <i>Jacaranda mimosifolia</i> y evaluación de sus propiedades adsorbtivas.	M. en C. Angélica Díaz Rodríguez	Gustavo Pedraza Aboytes, Ma. Eugenia Ortega Morín	FCQ-2010-04	Abril, 2010	Abril, 2012	
46	Química	Determinación de drenaje ácido de minas (DAM) en presa de jales cercana al poblado de Maconí, Querétaro.	Mtra. Alicia Ibone Audiffred Valdés	José Manuel Pérez Velázquez	FCQ-2010-05	Junio, 2010	Junio, 2012	
47	Química	Estudio químico de las hojas y de los frutos del tejocote ( <i>Crataegus pubescens</i> ) y determinación de la actividad vasorrelajante de sus metabolitos secundarios.	Dr. Mamadou Moustapha Bah	César Ibarra Alvarado	FCQ-2011-01	Enero, 2011	Diciembre, 2012	

**PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES**  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
48	Química	Diseño de una Planta de Tratamiento de Agua Residual de la Industria Marmolera de Vizarrón de Montes Querétaro.	Dra. Maricela González Leal	Miguel Angel Rico Rodríguez, Víctor Pérez Moreno, Julio César Saldarriaga Molina, Silvano Ramírez Atonal	FCQ-2011-02	Septiembre, 2010	Agosto, 2012	
49	Química	Caracterización de los receptores a serotonina 5-HT <sub>5A</sub> en el hipocampo de rata hembra durante el ciclo estral.	Dra. Laura Cristina Berumen Segura	Guadalupe García Alcocer, Angelina Rodríguez Torres	FCQ-2011-04	Febrero, 2011	Febrero, 2012	
50	Química	Eliminación de metales pesados en el agua de desecho de los laboratorios de la Facultad de Química, mediante los parámetros optimizados en el proceso de formación de ferritas.	Mtra. Graciela García Barrera	Francisco Prieto García	FCQ-2011-05	Marzo, 2011	Marzo, 2013	
51	Química	Cambios en los niveles de expresión del gen que codifica para el receptor de serotonina 5HT <sub>5A</sub> en respuesta al tratamiento con leptina y serotonina en hipocampo de rata.	Dra. Angelina Rodríguez Torres	Dra. María Guadalupe García Alcocer, Dra. Laura Cristina Berumen Segura	FCQ-2011-07	Marzo, 2011	Marzo, 2013	
52	Química	Detección de fuentes de contaminación de bacterias indicadoras de riesgo a la salud animal a lo largo de la fabricación de alimentos para perros, básicas para el diseño del sistema de análisis de peligros y puntos críticos de control.	Dr. Eduardo Fernández Escartín		FCQ-2011-10	Septiembre, 2010	Septiembre, 2012	Proveedora La Perla, S.A. de C.V.
53	Química	Producción de biohidrógeno en fotobiorreactores utilizando bacterias rojas no sulfurosas.	Dr. Wilverth Rodulfo Villatoro Monzón	Eustolia Rodríguez Muñoz, Rufino Nava Mendoza, Inés García Peña	FCQ-2011-12	Noviembre, 2011 /	Octubre, 2012	
54	Química	Desarrollo de un nuevo sistema sustentable de alimentación para bovinos.	Dr. Carlos Regalado González	Blanca E. García Almendárez,	FCQ-2011-13	Octubre, 2011	Diciembre, 2012	INNOVA-CONACYT
55	Filosofía	La ciudad de Querétaro ¿baluarte realista durante el movimiento de Independencia 1810-1825?	Dra. Cecilia del Socorro Landa Fonseca		FFI-2008-10	Enero, 2009	Enero, 2012	
56	Filosofía	Un acercamiento a la Revolución Latinoamericana.	Dr. Oscar Wingartz Plata		FFI-2008-13	Enero, 2009	Enero, 2012	
57	Filosofía	Cómo se enseña y aprende historia en Querétaro: fundamentos teóricos/metodológicos.	Mtra. Paulina Latapí Escalante	Maribel Miró Flaquer	FFI-2009-03	Abril, 2009	Abril, 2012	
58	Filosofía	El imaginario colectivo en la sociedad novohispana. Los discursos cristianizador y liberal.	Dra. Lourdes Somohano Martínez	Teresa Bordons Gangas, Cecilia Landa Fonseca, Marja Teresita González Juárez, Blanca Gutiérrez Gutiérrez Grageda	FFI-2009-08	Agosto, 2009	Agosto, 2012	

**PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES**  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
59	Filosofía	Estudio, análisis y traducción del libro XII de la Metafísica de Aristóteles.	Lic. Pedro Martínez Figueroa		FFI-2009-09	Octubre, 2009	Septiembre, 2012	
60	Filosofía	El concepto de individualismo solidario en el pensamiento de Albert Camus y su impacto social.	Mtro. Gabriel Corral Basurto		FFI-2010-01	Febrero, 2010	Febrero, 2012	
61	Filosofía	Mujeres y derecho en América Latina: Justicia, Seguridad y Pluralismo Legal.	Dra. Adriana Terven Salinas		FFI-2010-02	Abril, 2010	Abril, 2012	
62	Filosofía	Estrategias de acceso a nichos de mercado para productos rurales alternos en Querétaro.	Dr. Gaspar Real Cabello	Pedro Rodríguez Orozco, Richard Ibarra, Bárbara Ribbens, Marja Teresita González Juárez	FFI-2010-03	Marzo, 2010	Marzo, 2012	
63	Filosofía	Causas de muerte, condiciones de vida y etnicidad en el Municipio de San Miguel de Allende, Estado de Guanajuato, de 1885 a 1929.	Dra. Phyllis Ann McFarland Morris		FFI-2010-04	Junio, 2010	Junio, 2012	
64	Filosofía	Idealización y modelos explicativos en la física.	Dr. José Luis González Carbajal		FFI-2010-05	Agosto, 2010	Julio, 2012	
65	Filosofía	Implicaciones filosóficas del conocimiento y desarrollo tecnológico en contextos productivos y sociales.	Dr. Fernando Manuel González Vega	Eduardo González de Luna, José Antonio Arvizu Valencia, José Salvador Arellano Rodríguez	FFI-2010-06	Septiembre, 2010	Agosto, 2012	
66	Filosofía	Desarrollo de una plataforma en línea para un Vocabulario Básico Explicativo y Trinlingüe (VBET) Otomí-Español-Inglés que comprende las distintas variantes del otomí queretano.	Dr. Ewald F. R. Hekking Sloof	Alejandro Angeles González, Alonso Guerrero Galván, Pedro David Cardona Fuentes, Paula de Santiago Quintanar, Severiano Andrés de Jesús, Roberto Aurelio Núñez López	FFI-2010-07	Octubre, 2010	Octubre, 2012	
67	Filosofía	Casa, vestido, salud y sustento: el hogar como ámbito contemporáneo de la comparecencia estética.	Mtro. José Antonio Arvizu Valencia		FFI-2011-01	Enero, 2011	Diciembre, 2012	
68	Filosofía	Rescate y catalogación de los acervos bibliográficos antiguos del Fondo del Tesoro. Con motivo del Bicentenario y Centenario.	Dra. María de Lourdes Somohano Martínez	Blanca Estela Gutiérrez Grageda, Adriana Terven Salinas, Marja Teresita González Juárez	FFI-2011-02	Enero, 2011	Enero, 2012	FOMIX-Qro
69	Filosofía	El talante espiritual del racionalismo cartesiano.	Dr. Juan Carlos Moreno Romo	Phyllis Ann McFarland Morris, Teresa Bordons Gangas, Antonio Arvizu Valencia, Antonio Marino López	FFI-2011-03	Febrero, 2011	Febrero, 2013	
70	Filosofía	Kant y la invención moderna del hombre. Una lectura de Foucault.	Mtro. Mauricio Avila Barba		FFI-2011-04	Marzo, 2011	Marzo, 2013	
71	Filosofía	Gobiernos divididos. Problemática política en Querétaro durante la República Restaurada (1867-1873).	Dra. Blanca Estela Gutiérrez Grageda		FFI-2011-05	Abril, 2011	Abril, 2013	
72	Filosofía	Cartas geográficas del estado de Querétaro en el siglo XIX.	Dr. Francisco Javier Meyer Cosío		FFI-2011-06	Abril, 2011	Marzo, 2013	
73	Filosofía	Pasado en tiempo presente: Imágenes de archivo.	Dra. Teresa Bordons Gangas		FFI-2011-07	Mayo, 2011	Abril, 2013	

**PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES**  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
74	Filosofía	El desarrollo social en comunidades de alta y muy alta marginalidad en la región de la Sierra Gorda de Querétaro.	Lic. Juan José Bárcenas Casas		FFI-2011-08	Mayo, 2011	Mayo, 2013	
75	Filosofía	Trabajo y territorio: El cierre de Luz y Fuerza del Centro, la resistencia electricista y las repercusiones sociales del despido y el desempleo en la comunidad de Nuevo Necaxa, Puebla.	Dr. Edgar Israel Belmont Cortés	Marco Antonio Carrillo Pacheco, Marja González Juárez, Javier Rolando Salinas García	FFI-2011-09	Julio, 2011	Julio, 2013	
76	Filosofía	Una metodología ética para una ética aplicada.	Mtro. José Salvador Arellano Rodríguez	Fernando Manuel González Vega	FFI-2011-10	Junio, 2011	Junio, 2013	
77	Filosofía	Industrialización y tecnología en Querétaro durante el Porfiriato. El caso de las exposiciones industriales.	Dr. José Oscar Ávila Juárez		FFI-2011-11	Junio, 2011	Junio, 2013	
78	Filosofía	Capital social y capital cultural como elemento central en desarrollo de formas de producción emergente y atípica. El caso de la comunidad de San Vicente Ferrer, El Marqués, Querétaro.	Mtra. Marja Teresita González Juárez	Gaspar Real Cabello, Edgar Belmont Cortés, Javier Orlando Salinas García	FFI-2011-12	Julio, 2011	Julio, 2013	
79	Filosofía	Casa, espacio y cosmos. Vivienda vernácula y patrimonio biocultural en el estado de Querétaro.	Dr. David Alejandro Vázquez Estrada	Angélica Alvarez Quiñones, Enrique Omar Toscano Bárcenas	FFI-2011-13	Marzo, 2011	Marzo, 2013	FOMIX-QRO
80	Filosofía	Realismo natural, percepción y representación. Aspectos epistemológicos y éticos: Idealización y aproximación.	Dr. Eduardo Manuel González de Luna	Fernando Manuel González Vega, Mauricio Avila Barba	FFI-2011-14	Agosto, 2011	Julio, 2012	
81	Filosofía	Biografía de Doña Cayetana Grageda de Romero: un acercamiento a la vida social y política en Querétaro, 1835 – 1905.	Mtra. Maribel Miró Flaquer	Paulina Latapí Escalante	FFI-2011-15	Agosto, 2011	Julio, 2012	
82	Filosofía	La constitucionalidad en el Estado Democrático de Derecho.	Dr. Bernardo Romero Vázquez		FFI-2011-16	Octubre, 2011	Septiembre, 2012	
83	Filosofía	La situación de los Españoles en Querétaro (1824-1832).	Dra. Angela Moyano Pahissa		FFI-2011-17	Octubre, 2011	Septiembre, 2012	
84	Filosofía	Fotógrafos en el centro del país: tres décadas en la historia de las imágenes en Querétaro (1900-1930).	Dra. Liliana Laureano Martínez	Blanca Ruiz	FFI-2011-18	Octubre, 2011	Septiembre, 2012	
85	Filosofía	Hacia una construcción interétnica del derecho. Justicia, naturaleza y colectividad en el proyecto de ordenamiento territorial en Cuetzalan, Puebla.	Dra. Adriana Terven Salinas	Alejandro Vázquez Estrada	FFI-2012-01	Noviembre, 2011	Diciembre, 2012	PROMEP

**PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES**  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
86	Informática	Estructuras computacionales discretas para el modelado de problemas inherentemente recursivos.	Dr. Arturo González Gutiérrez	Jaime Rangel Mondragón, Luis Gerardo Hernández Sandoval, Guillermo Díaz Delgado, Fidel González Gutiérrez	FIF-2010-02	Agosto, 2010	Agosto, 2012	
87	Informática	Descripción de estructuras de reescritura utilizando sistemas L.	Dr. Jaime Rangel Mondragón	Arturo González Gutiérrez, Guillermo Díaz Delgado, Fidel González Gutiérrez, Luis Gerardo Hernández Sandoval	FIF-2010-03	Agosto, 2010	Agosto, 2012	
88	Informática	Modelo y predicción de partículas contaminantes mediante máquinas de soporte de vectores.	Dr. Marco Antonio Aceves Fernández	Juan Carlos Pedraza Ortega, Efrén Gorrostieta Hurtado, Juan Manuel Ramos Arreguín, Emilio Vargas Soto, Saúl, Tovar Arriaga	FIF-2011-01	Septiembre, 2010	Agosto, 2012	
89	Informática	Desarrollo de técnicas avanzadas de digitalización de objetos utilizando procesamiento de imágenes.	Dr. Jesús Carlos Pedraza Ortega	Efrén Gorrostieta Hurtado, Marco Antonio Aceves Fernández, Saúl Tovar Arriaga, José Emilio Vargas Soto, Juan Manuel Ramos Arreguín, Sandra Luz Canchola Magdaleno, Manuel Delgado Rosas, Ruth Angélica Rico Hernández,	FIF-2011-02	Noviembre, 2010	Mayo, 2012	
90	Informática	Métodos avanzados de calibración de instrumentos de imágenes para sistemas de navegación óptica.	Dr. Saúl Tovar Arriaga	Sandra Luz Canchola Magdaleno, José Emilio Vargas Soto, Jesús Carlos Pedraza Ortega, Juan Manuel Ramos Arreguín, Marco Antonio Aceves Fernández, Ruth Angélica Rico Hernández	FIF-2011-04	Agosto, 2011	Agosto, 2012	PROMEP
91	Informática	Algoritmos de aproximación para redes de transporte.	Dr. Arturo González Gutiérrez	Teofilo González	FIF-2011-05	Enero, 2012	Junio, 2013	UCMEXUS-CONACYT
92	Informática	Desarrollo de algoritmos inteligentes para la locomoción dinámica de robots caminantes.	Dr. José Emilio Vargas Soto	Efrén Gorrostieta Hurtado, Jesús Carlos Pedraza Ortega, Saúl Tovar Arriaga, Juan Manuel Ramos Arreguín, Ruth Angélica Rico Hernández, Marco Antonio Aceves Fernández	FIF-2011-06	Junio, 2011	Junio, 2012	PROMEP
93	Ingeniería	Procesamiento de imágenes: segmentación de regiones significativas y búsqueda de características.	Dr. Damián Vargas Vázquez	Mario Trejo Perea, José Gabriel Ríos Moreno	FIN-2009-03	Marzo, 2009	Noviembre, 2012	CONACYT – Ciencia Básica \$350,000
94	Ingeniería	Caracterización de la participación en el mecanismo de resistencia a patógenos de una proteína tipo germina (GLP) aislada de planta de chile habanero ( <i>C. chinense</i> BG-3821).	Dr. Ramón Gerardo Guevara González	Irinero Torres Pacheco	FIN-2009-06	Febrero, 2009	Febrero, 2012	CONACYT – Ciencia Básica
95	Ingeniería	Plataforma FPGA aplicada al control e instrumentación de la dinámica de movimiento en máquinas-herramienta CNC	Dr. Roque Alfredo Osornio Ríos	Aurelio Domínguez González, Juan Primo Benitez Rantel	FIN-2009-16	Enero, 2009	Enero, 2012	CONACYT Ciencia Básica

**PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES**  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
96	Ingeniería	La interacción maestro-alumno en las clases de Matemáticas en el Estado de Querétaro. Identificación de las prácticas docentes en los niveles primaria, secundaria y bachillerato.	Dr. Víctor Larios Osorio	Alejandro Javier Díaz Barriga Casales, María Rosa Hernández Mondragón, Carmen Sosa Garza, Roberto Torres Hernández, Montserrat García Campos, Vicenc Font Moll, Patricia Isabel Spíndola Yáñez, Fabiola Hernández Hernández, Adela Becerra Chávez, Madeleine Medina Castillo, Francisco Rivera Ramírez	FIN-2010-05	Marzo, 2010	Febrero, 2012	FOMIX-QRO
97	Ingeniería	Índices de desertificación de base física y/o biofísica	Dr. Enrique González Sosa	Aurelio Guevara Escobar, Martín Alfonso Gutiérrez López, Aldo Iván Ramírez Orozco, Carlos Alberto Mastachi Loza	FIN-2010-06	Julio, 2010	Noviembre, 2012	SEMARTNAT-CONACYT
98	Ingeniería	Modelo de difusión de inyecciones de lechada de cal en suelo parcialmente saturado.	Dra. María de la Luz Pérez Rea	Jaime Horta Rangel	FIN-2010-16	Agosto, 2010	Agosto, 2012	
99	Ingeniería	Caracterización mecánica y físico química de materiales polifásicos basados en cal, utilizados en construcciones prehispánicas y coloniales.	Dr. Miguel Ángel Pérez Lara y Hernández	Miguel Galván Ruíz, Rodrigo Rafael Velázquez Castillo, Eric Mauricio Rivera Muñoz	FIN-2010-22	Febrero, 2010	Febrero, 2013	CONACYT
100	Ingeniería	Docencia de las Matemáticas para Ingeniería.	Mtra. Carmen Sosa Garza	Patricia Isabel Spindola Yáñez, Gilberto Herrera Ruiz	FIN-2010-28	Agosto, 2010	Marzo, 2012	
101	Ingeniería	Controlador de velocidad para motores de inducción trifásicos.	M. en C. Juvenal Rodríguez Reséndiz	Moisés Martínez Hernández, Perla Yesenia Balencia Lázaro, Fortino Mendoza Mondragón	FIN-2010-30	Noviembre, 2010	Noviembre, 2012	FESE
102	Ingeniería	Extensiones de las estimaciones $L1$ - $L^\infty$ para la ecuación de Schrödinger sobre la semirrecta con una condición de Dirichlet en la frontera y un potencial con una singularidad de orden cuadrático y creación de cuerpo académico de matemáticas aplicadas.	Dr. Herminio Blancarte Suárez		FIN-2011-03	Enero, 2011	Mayo, 2012	
103	Ingeniería	Transformación de la movilidad en ciudades mexicanas intermedias en reciente proceso de dispersión: el caso de la Zona Metropolitana de Querétaro.	Dr. Saúl Antonio Obregón Biosca	Ovidio Arturo González Gómez, Eduardo Betanzo Quezada, Juan José Méndez Palacios, José Antonio Romero Navarrete, Juan Fernando Mendoza Sánchez	FIN-2011-04	Febrero, 2011	Febrero, 2013	FOMIX-Qro
104	Ingeniería	Caracterización <i>in vivo</i> de vegetales por medio de un sistema de fotoacústica.	Dr. Ibrahim Serroukh		FIN-2011-05	Enero, 2011	Diciembre, 2012	PROMEP

PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
105	Ingeniería	Programa Estratégico Nacional de impulso a la electrónica digital reconfigurable enfocado a generar capacidades especializadas para el diseño y desarrollo de aplicaciones innovadoras y tecnológicas en las empresas.	M. en C. Adriana Rojas Molina	Dr. Manuel Toledano Ayala, Dr. Gilberto Herrera Ruiz	FIN-2011-06	Diciembre, 2010	Enero, 2012	Fundación México-Estados Unidos para la Ciencia, A.C. (FUMEC)
106	Ingeniería	Desarrollo de membranas de intercambio protónico a partir de compósitos orgánicos e inorgánicos y su aplicación en sistemas electroquímicos de energía.	Dra. Janet Ledesma García	Rufino Nava Mendoza, Luis Gerardo Hurtado Arriaga, Luis Arturo Godínez Mora Tovar, Enza Passalacqua	FIN-2011-07	Marzo, 2011	Julio, 2014	CONACYT Ciencia Básica
107	Ingeniería	Monitoreo de energía eléctrica y control inteligente de demanda máxima, basado en predicción para edificios inteligentes.	Dr. Mario Trejo Perea	Gilberto Herrera Ruiz, José Gabriel Ríos Moreno	FIN-2011-08	Julio, 2011	Julio, 2014	CONACYT Ciencia Básica
108	Ingeniería	Descriptores de forma por medio de visión artificial a partir de parámetros morfológicos y sus aplicaciones.	Dr. Luis Alberto Morales Hernández	Juan Primo Benítez Rangel, Aurelio Domínguez González	FIN-2011-09	Julio, 2011	Julio, 2014	CONACYT Ciencia Básica
109	Ingeniería	Estudio de las relaciones entre las simulaciones CFD y las simulaciones de modelos mecanicistas.	Dr. Enrique Rico García	Genaro Martín Soto Zarazúa, Irineo L. López Cruz	FIN-2011-10	Octubre, 2009	Octubre, 2012	SEP-CONACYT
110	Ingeniería	Creando identidades. Elaboración de mobiliarios para los espacios públicos de la Facultad de Ingeniería. UAQ.	Dra. María Teresa García García Besné		FIN-2011-11	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
111	Ingeniería	Controlador de movimiento para un robot industrial.	Dr. Juvenal Rodríguez Reséndiz	Edgar Alejandro Rivas Araiza, Roberto Augusto Gómez Loenzo, Andrés Acosta Osorio	FIN-2011-12	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
112	Ingeniería	Flujo de materia y energía en un cultivo acuapónico vertical de <i>tilapia-Lettuce</i> .	M. en C. Juan Fernando García Trejo	Genaro Martín Soto Zarazúa	FIN-2011-13	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
113	Ingeniería	Desarrollo de un microp procesador embebido en FPGA con aplicación a un controlador lógico programable.	Dr. Luis Morales Velázquez	Roque Alfredo Osornio Ríos, Carlos Rodríguez Doñate, Benigno Muñoz Barrón	FIN-2011-14	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
114	Ingeniería	Compilador de lenguaje escalera e interfaz gráfica de usuario para controlador lógico programable.	Dr. J. Jesús de Santiago Pérez	Roque Alfredo Osornio Ríos, Carlos Rodríguez Doñate	FIN-2011-15	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
115	Ingeniería	Desarrollo de modelo matemático de correlación entre temperatura foliar y fotosíntesis.	M.I. Alejandro Espinosa Caderón	Ramón Gerardo Guevara González, Irineo Torres Pacheco	FIN-2011-16	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	

**PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES**  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
116	Ingeniería	Síntesis asistida por microondas de materiales a base de TiO <sub>2</sub> dopado con Fe y S para su potencial aplicación en procesos Fotocatalíticos de importancia ambiental.	Dra. Karen Esquivel Escalante	Rufino Nava Mendoza, Rodrigo Velázquez Castillo, Juan Manuel Peralta, Luis A. Godínez Mora-Tovar	FIN-2011-17	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
117	Ingeniería	Cultivo de algas para alimentar <i>Tilapia</i> .	Dra. Marieke Koopmans	Ramón Guevara González, Irineo Torres Pacheco, Genaro Martín Soto Zarazúa, Enrique Rico García, Fernando Hernández Enrique Cantoral, Moustapha Mamadou Bah, Ricardo Vázquez, René Wijffels	FIN-2011-18	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
118	Ingeniería	Sistema de control administrativo y de trazabilidad de código abierto de los productos del Campus Amazcala de la Universidad Autónoma de Querétaro.	M. en C. Edgar Arturo Quevedo Martínez	Roberto Augusto Gómez Loenzo, Genaro Martín Soto Zarazúa, Rosalía Ocampo Velázquez, Enrique Rico García, Julia Andrea Hernández Gómez	FIN-2011-19	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
119	Ingeniería	Paneles prefabricados huecos de ferrocemento con baja conductividad térmica para vivienda de interés social.	Dr. José Luis Reyes Araiza	Moisés Arroyo Contreras, Miguel Angel Pérez Lara y Hernández, Ibrahim Serroukh, Rubén Ramírez Jiménez, Alejandro Manzano Ramírez	FIN-2011-20	Septiembre, 2011 / Agosto, 2012		
120	Ingeniería	Construcción de un cuarto de germinación automatizado para producción de plántulas con alto nivel de viabilidad.	M. C. Moisés Alejandro Vázquez Cruz	Irineo Torres Pacheco, Ramón Gerardo Guevara González	FIN-2011-21	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
121	Ingeniería	Comportamiento volumétrico de los suelos no saturados.	Dr. Eduardo Rojas González	Darío Hurtado Maldonado	FIN-2011-22	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
122	Ingeniería	Desarrollo de un sistema para la cuantificación de múltiples síntomas en plantas enfermas basado en FPGA.	M.I. Luis Miguel Contreras Medina	Roque Alfredo Osornio Ríos, Irineo Torres Pacheco, Ramón Gerardo Guevara González	FIN-2011-23	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
123	Ingeniería	Análisis comparativo de la composición nutrimental de los granos de amaranto ( <i>Amaranthus hypochondriacus</i> L.) de la variedad Revancha cultivados bajo ambiente protegido y en campo abierto (PMSM).	Dr. Jorge Luis Chávez Servín	Jorge Luis Rosado Loria, Karina de la Torre Carbot, Miriam Aracely Anaya Loyola, Adán Mercado Luna	FIN-2011-24	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
124	Ingeniería	Controlador de velocidad sin sensores para motores síncronos de AC de imanes permanentes.	Ing. Fortino Mendoza Mondragón	Juvenal Rodríguez Reséndiz, Moisés Agustín Martínez Hernández	FIN-2011-25	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
125	Ingeniería	Escalonamiento tecnológico de innovación para la industrialización de chocolate líquido de bajo contenido de carbohidratos de alto valor agregado.	Dr. Juvenal Rodríguez Reséndiz	Andrés Acosta Osorio, Edgar Alejandro Rivas Araiza, Manuel Toledano Ayala	FIN-2011-26	Septiembre, 2011	Diciembre, 2012	CONACYT \$3,850,000
126	Ingeniería	Caracterización de las competencias docentes de profesores de Matemáticas.	Dr. Víctor Larios Osorio	Vicenc Font Moll, Teresa Guzmán Flores, Teresa de Jesús Valerio López	FIN-2011-27	Octubre, 2011	Septiembre, 2012	

**PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES**  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
127	Ingeniería	Propuesta de diseño de un Espacio Educativo Móvil para niños basado en un Sistema de Estimulación Sensorial para la sensibilización sobre las consecuencias del Cambio Climático (2º Etapa).	L.A.V. Martha Lucía Saavedra Rivera	Guillermo Iván López Domínguez, Manuel Toledano Ayala	FIN-2011-28	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
128	Ingeniería	Diseño, construcción y evaluación de un sistema acuapónico de traspatio.	Mtro. Oscar Alatorre Jacome	Enrique Rico García, Genaro Martín Soto Zarazúa, Adán Mercado Luna, Juan Fernando García Trejo	FIN-2011-29	Octubre, 2011	Septiembre, 2012	
129	Ingeniería	Desarrollo de una celda robótica para enseñanza de la mecatrónica.	M. C. Miguel Ángel Martínez Prado		FIN-2011-30	Octubre, 2011	Septiembre, 2012	
130	Ingeniería	Análisis alométrico en hortalizas con técnicas de visión multiescala y estereoscópica.	M. C. David Duarte Correa	Alberto Pastrana Palma	FIN-2011-31	Octubre, 2011	Septiembre, 2012	
131	Ingeniería	Cálculo de condición corporal de ganado lechero de la raza Holstein por medio de procesamiento de imágenes.	Ing. Erick Issac Guerrero Alcántara	Genaro Martín Soto Zarazúa	FIN-2011-32	Octubre, 2011	Septiembre, 2012	
132	Ingeniería	Modelo de administración y gestión de los usos del agua en la Cuenca del Río Querétaro (Agua-Querétaro)	Dr. Enrique González Sosa	Alfonso Gutiérrez López, Aurelio Guevara Escobar, Carlos Alberto Chávez García, Carlos A. Mastachi, Carlos Díaz Delgado, Dora C. Carreón Freyre, Rocío Becerril Piña, Armando Baez Pedrajo, Maricela Ramos Salinas, Isabelle Braud, Etienne Leblois	FIN-2011-33	Julio, 2011	Julio, 2013	CONAGUA-CONACYT
133	Ingeniería	ARMAdillo 2.0: spinning off, un reto de innovación y transferencia tecnológica.	M. C. José Omar Valencia Hernández	Aldo Valencia Hernández, Magali Olivera López	FIN-2012-01	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
134	Ingeniería	Síntesis y caracterización físico química de un nuevo recubrimiento con aplicaciones para construcción sustentable, adicionado con micro-esferas poliméricas.	Dr. Miguel Galván Ruiz	Rodrigo Rafael Velázquez Castillo, Miguel Ángel Pérez Lara y Hernández	FIN-2012-02	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
135	Lenguas y Letras	Instrumento para identificar problemas del lenguaje en niños hispanohablantes.	Mtra. Alejandra Auza Benavides		FLL-2009-02	Noviembre, 2008	Enero, 2012	PROMEPE
136	Lenguas y Letras	Adjetivos y adverbios en cuentos generados por niños y adolescentes en edad escolar.	Dra. Luisa Josefina Alarcón Neve		FLL-2009-06	Enero, 2010	Octubre, 2012	
137	Lenguas y Letras	Documentación y descripción del otomí de Santiago Tilapa.	Dr. Enrique Luis Palancar Vizcaya		FLL-2009-07	Enero, 2010	Enero, 2012	

PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
138	Lenguas y Letras	Confluencias urbanas en textos literarios y cinematográficos de América Latina Contemporánea. Aproximaciones narratológicas y semióticas.	Dra. Ester Bautista Botello		FLL-2010-01	Diciembre, 2009	Agosto, 2012	PROMEP
139	Lenguas y Letras	Investigación comparativa de doblados y dislocaciones en tres dialectos del español.	Dra. Valeria Andrea Belloro		FLL-2010-04	Marzo, 2010	Marzo, 2013	Ciencia Básica 2008
140	Lenguas y Letras	La alineación y depresión en los personajes de Willa Cather.	Mtra. Phyllis Herrín de Obregón		FLL-2010-05	Septiembre, 2010	Agosto, 2012	
141	Lenguas y Letras	Estudio del espacio desde la propuesta interdisciplinaria psicoanálisis y literatura.	Dr. Pablo Pérez Castillo	Esther Castillo García, Ester Bautista Botello	FLL-2010-06	Noviembre, 2010	Noviembre, 2012	
142	Lenguas y Letras	Análisis prosódico del náhuatl de Cuentepec, Morelos.	Dr. Eduardo Patricio Velázquez Patiño		FLL-2011-01	Enero, 2011	Agosto, 2012	PROMEP
143	Lenguas y Letras	La partícula <i>OUT</i> en construcciones de verbo y partícula.	Mtro. Daniel T. Stauffer		FLL-2011-02	Enero, 2011	Diciembre, 2012	
144	Lenguas y Letras	Diseño de una red léxica y semántica a partir de un corpus textual de medicina.	Dr. César Antonio Aguilar		FLL-2011-03	Enero, 2011	Diciembre, 2012	
145	Lenguas y Letras	A partir de Parra; sobre la imaginación poética en el Chile finisecular.	Dr. David Miralles Ovando		FLL-2011-04	Enero, 2011	Diciembre, 2012	
146	Lenguas y Letras	Representaciones de lo ominoso en narrativas del siglo XXI.	Dra. Ma. Esther Castillo García	Pablo Pérez Castillo, Ester Bautista Botello, Araceli Rodríguez	FLL-2011-05	Febrero, 2011	Febrero, 2013	
147	Lenguas y Letras	Normas y validez del Mac-Arthur-Bates inventario del desarrollo de habilidades comunicativas-III: SMBCDI-III.	Dra. Donna Jackson Lembark	Barbara Conboy, Larry Fenson, Philip Dale, Virginia Marchman, Ignacio Rodríguez Sánchez, Morgan Evatt	FLL-2011-06	Octubre, 2011	Diciembre, 2013	San Diego State University Research Foundation (CDI Board)
148	Medicina	Estudio de la suficiencia nutricional de yodo en niños escolares que habitan en municipios considerados más vulnerables a la deficiencia de la ingesta de yodo en el Estado de Querétaro.	Dr. Pablo García Solís	Ludivina Robles Osorio, Juan Carlos Solís Sainz, Hebert Luis Hernández Montiel, Carlos Manuel Valverde Rodríguez, Adrián Hernández Lomelí, Ma. Luis Leal García, Adriana Jheny Rodríguez Méndez, Ma. Elena Villagrán Herrera	FME-2009-07	Octubre, 2009	Mayo, 2012	FOMIX
149	Medicina	Niveles de cadmio en orina y su relación con daño renal temprano en pacientes con <i>diabetes mellitus 2</i>	Dra. Ma. Ludivina Robles Osorio	Ernesto Francisco Sabath Silva, Norma Araceli Bobadilla Sandoval, Pablo García Solís, Heberth Luis Hernández Montiel, Juan Carlos Solís Sainz, Fernando Díaz-Barriga Martínez, Iván Nelinho Pérez Maldonado, Adrián Hernández Lomelí	FME-2009-08	Octubre, 2009	Enero, 2012	FOMIX

**PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES**  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
150	Medicina	Detección temprana de moléculas indicativas de la progresión de displasia a cáncer y de angiogénesis en células escamosas del epitelio cervical.	Dra. Guadalupe Zaldívar Lelo de Larrea	Carlos Francisco Sosa Ferreyra, Javier Avila Morales, Miguel Lloret Rivas, Genaro Vega Malagón, Javier Luengas Muñoz	FME-2011-02	Febrero, 2011	Enero, 2013	FOMIX-QRO
151	Medicina	Relación médico pacientes en residentes de medicina familiar. Modificación por actividades participativas y reflexivas en Bioética.	Dr. César Gutiérrez Samperio	María Guadalupe del Rocío Guerrero Lara y José Trinidad López Vázquez	FME-2011-03	Octubre, 2010	Octubre, 2012	
152	Medicina	Diseño y validación de un cuestionario breve de frecuencia de consumo de alimentos para determinar la ingesta de ácido fólico y yodo en mujeres de edad reproductiva.	Dr. Pablo García Solís	Olga Patricia García Obregón, Carlos Francisco Sosa Ferreyra, Juana Elizabeth Elton Puente, Ma. Ludivina Robles Osorio, Juan Carlos Solís Saínez, Hebert Luis Hernández Montiel, Adriana Jheny Rodríguez Méndez, Rocío Brenda Anguiano Serrano	FME-2011-04	Enero, 2011	Diciembre, 2012	SALUD-CONACYT
153	Medicina	Prevalencia de enfermedades crónico-degenerativas (hipertensión arterial y diabetes mellitus) relacionadas con la salud bucal en pacientes que acuden a la clínica del posgrado de endodoncia de la FMUAQ.	C.D.E.E. María del Socorro Maribel Liñán Fernández	Germán González Pérez, Guillermo Ortiz Villagómez, Mónica Clarisa Ortiz Villagómez, Hebert Luis Hernández Montiel, Elsa Gabriela Valero Velez, Claudia Adriana Rivero Albarrán, Perla Paola Arellano Nabor, Guadalupe del Rocío Guerrero Lara	FME-2011-05	Marzo, 2011	Marzo, 2013	
154	Medicina	Validación de un cuestionario para el estudio de la sexualidad en alumnos principiantes en la Licenciatura de Medicina.	Dr. Guillermo Enrique Leo Amador	Nuri Guadalupe Villaseñor Cuspintera, Alfredo Uribe Nieto, José Trinidad López Vázquez, Juan Carlos Solís Saínez, Guadalupe del Rocío Guerrero Lara	FME-2011-06	Octubre, 2011	Septiembre, 2012	
155	Medicina	Estudio de los mecanismos de regulación de los canales de potasio con dos dominios de poro en tándem (K2P) en el sistema nervioso central de mamíferos.	Dr. Carlos Saldaña Gutiérrez	Adriana Jenhy Rodríguez Mendoza, Nicolás Camacho Calderón, Juan Carlos Solís Saínez, Hebert Luis Hernández Montiel, Pablo García Solís, Verónica Morales, Ataulfo Martínez Torres	FME-2011-07	Octubre, 2011	Octubre, 2012	PROMEPE
156	Medicina	Estado cardiovascular en escolares que asisten a una escuela pública urbana en la ciudad de Querétaro.	Dr. Nicolás Camacho Calderón	Martha Leticia Martínez Martínez, Jorge Velázquez Tlapanco	FME-2012-01	Octubre, 2011	Septiembre, 2012	PROMEPE
157	Ciencias Naturales, Biología	Evaluación de la toxicidad del mercurio sobre enzimas claves del metabolismo del TRNA. (QRO-2008-C02-102052)	Dr. Juan Campos Guillén	Teresa García Gasca, Juan Joel Mosqueda Gualito	FNB-2008-06	Junio, 2008	Abril, 2012	FOMIX

PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
158	Ciencias Naturales, Biología	Plan de acción ante el Cambio Climático del Estado de Querétaro.	Dr. Humberto Suzán Azpiri	Luis Gerardo Hernández Sandoval, Raúl Pineda López, Aurelio Guevara Escobar, Enrique González Sosa, Eusebio Ventura Ramos, Miguel Angel Domínguez Cortazar, Miguel Angel Rea López, Gerardo Serrato, Gustavo Pedraza Aboytes	FNB-2010-02	Mayo, 2010	Noviembre, 2012	CONACYT-SEDESU-SEMARNAT
159	Ciencias Naturales, Biología	Análisis de indicadores ambientales, sociales, económicos e institucionales de impacto en el proceso de manejo de la Microcuenca La Joya, Querétaro.	Dr. Raúl F. Pineda López	Diana Bustos Contreras, Manuel Pérez Cascajares, Patricia Roitman Genoud, Miguel Ángel Domínguez, Ricardo Pérez Munguía, Rubén Pineda López, Juan Campos	FNB-2010-04	Agosto, 2010	Julio, 2013	FUNDACIÓN GONZALO RÍO ARRONTE
160	Ciencias Naturales, Biología	Plantas Nativas con Potencial Hipoglucemiante I: <i>Ibervillea sonorae</i> , <i>Parkinsonia aculeata</i> , <i>Parmentiera aculeata</i> , <i>Tecoma stans</i>	M. en C. Maricela Gómez Sánchez		FNB-2010-05	Enero, 2010	Agosto, 2012	CONACYT, FONDO SECTORIAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD Y SEGURIDAD SOCIAL
161	Ciencias Naturales, Biología	Base de datos de Herbario de Querétaro "Dr. Jerzy Rzedowski" (QMEX) Fase II.	M.C. Valentina Serrano Cárdenas	José Alejandro Cabrera Luna, Yolanda Pantoja Hernández	FNB-2010-06	Agosto, 2010	Abril, 2012	CONABIO
162	Ciencias Naturales, Biología	Identificación y caracterización funcional de los genes UmTps1, UmTps2 y UmNth1 involucrados en el metabolismo de la trehalose en <i>Ustilago maydis</i> .	Dr. José Antonio Cervantes Chávez	Dr. Juan Campos Guillén, Dr. José Ruiz Herrera, Dr. Guus Bakkeren	FNB-2011-02	Febrero, 2011	Enero, 2012	CONACYT
163	Ciencias Naturales, Biología	Inventario florístico y faunístico de Pinal del Zamorano y Sierra de Lobos, Guanajuato.	Dra. Mahinda Martínez y Díaz de Salas	Luis Hernández Sandoval, Maricela Gómez Sánchez, Rubén Pineda López, Carlos López González, Robert W. Jones.	FNB-2011-03	Junio, 2011	Junio, 2013	FOMIX-Guanajuato
164	Ciencias Naturales, Biología	Plan de manejo de la reserva Amelaco-Sur, Qro. para su conservación Hidrológico-Ambiental y desarrollo regional.	Dr. Oscar Ricardo García Rubio	Raúl Pineda López, Rosa Bertha Zúñiga Tovar, Hugo Luna Soria, Milagros Córdova Athanasiadis, Luis Gerardo Hernández Sandoval, Martín Alfonso Gutiérrez López	FNB-2011-04	Enero, 2011	Febrero, 2012	FOMIX
165	Ciencias Naturales, Biología	Epidemiología del gammaherpesvirus OTHV-1 del Lobo Marino de California, <i>Zalophus californianus</i> , en loberas reproductivas del Golfo de California.	Dra. Karina A. Acevedo Whitehouse		FNB-2011-05	Agosto, 2011	Agosto, 2012	PROMEP
166	Ciencias Naturales, Biología	Patrones de diversidad y conservación de aves acuáticas en el centro de México.	Dr. Rubén Pineda López		FNB-2011-06	Octubre, 2010	Octubre, 2011	PROMEP

**PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES**  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
167	Ciencias Naturales, Biología	Evaluación de impactos, análisis de vulnerabilidad y propuesta de opciones de adaptación ante la variabilidad y el cambio climático en el Estado de Querétaro.	Dr. Humberto Suzán Azpiri	Luis Gerardo Hernández Sandoval, Raúl Pineda López, Aurelio Guevara Escobar, Oscar García Rubio, Enrique González Sosa, Guadalupe Malda Barrera, Hugo Luna Soria	FNB-2011-07	Octubre, 2011	Octubre, 2012	INE
168	Ciencias Naturales, Biología	Desarrollo tecnológico para el control biológico del Picudo del Chile <i>Anthonomus eugenii</i> Cano (Coleoptera: Curculionidae) en cultivos protegidos.	Dr. Robert W. Jones		FNB-2012-01	Noviembre, 2011	Diciembre, 2012	CONACYT
169	Ciencias Naturales, Nutrición	Evaluación analítica, enzimática y molecular del metabolismo de compuestos fenólicos durante la maduración de mango, papaya, piña y aguacate.	Dr. Elhadi Yahia Kazuz	Dr. Gustavo González Aguilar	FNN-2009-06	Julio, 2009	Junio, 2012	CONACYT
170	Ciencias Naturales, Nutrición	Modificación fisicoquímica de la pectina del chile jalapeño durante la maduración y procesamiento térmico doméstico y su efecto en la bioaccesibilidad de los carotenoides.	Dr. Elhadi Yahia Kazuz	José de Jesús Ornelas Paz	FNN-2010-01	Julio, 2010	Junio, 2013	CONACYT
171	Ciencias Naturales, Nutrición	Evaluación del bienestar de bovinos y porcinos y el impacto en la calidad de la carne, durante las diferentes etapas previas al sacrificio de los animales de abasto.	Dra. María Concepción Méndez Gómez-Humarán	Juana Elizabeth Elton Puente	FNN-2010-02	Junio, 2010	Junio, 2012	
172	Ciencias Naturales, Nutrición	Composición corporal y dieta de un grupo saludable de adultos mayores residentes en el municipio de Querétaro.	M. en C. Diana Beatriz Rangel Peniche		FNN-2010-03	Junio, 2010	Junio, 2012	
173	Ciencias Naturales, Nutrición	Plan y prácticas educativas en programas de nutrición humana.	Dra. María del Carmen Guadalupe Díaz Mejía	Ana Mercedes Rodríguez Gálvez	FNN-2010-04	Octubre, 2010	Octubre, 2012	
174	Ciencias Naturales, Nutrición	Determinación de los factores causantes del incremento en la obesidad en México como base para el planteamiento de estrategias efectivas de tratamiento y prevención.	Dr. Jorge Luis Rosado Loria	Olga Patricia García Obregón, María del Carmen Caamaño, Dolores Ronquillo González, Guadalupe Martínez Peña	FNN-2010-05	Septiembre, 2010	Diciembre, 2012	School of Population Health, University of Queensland, Herston, Australia
175	Ciencias Naturales, Nutrición	Potencial de los compuestos de calcio presentes en los cladidos de nopal ( <i>Opuntia ficus Indica</i> ) para reducir la pérdida de masa ósea.	Dra. Juana Isela Rojas Molina	Teresa García Gasca, César Ibarra Alvarado, Alejandra Rojas Molina, Elsa Gutiérrez Cortez, Konigsmar Escobar García, Alicia del Real, Verónica Andrade Portillo	FNN-2011-01	Enero, 2011	Enero, 2013	

**PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES**  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
176	Ciencias Naturales, Nutrición	Desarrollo del primer tratamiento integral para el Manejo y Prevención de la Osteoporosis.	Dra. Karina de la Torre Carbot	Miguel Duarte, Jorge Luis Rosado Loria, Sandra García, María del Carmen Caamaño Pérez, Olga Patricia García Obregón, Dolores Ronquillo González, Guadalupe Martínez Peña	FNN-2011-02	Enero, 2011	Junio, 2012	NUCITEC
177	Ciencias Naturales, Nutrición	Efecto sinérgico de la estatina y el licopeno sobre biomarcadores predictores de enfermedad cardiovascular.	Dra. Olga Patricia García Obregón	Jorge Luis Rosado Loria, Rosa María Piña, Dolores Ronquillo González, María del Carmen Caamaño, Mariela Camacho, Guadalupe Martínez Peña	FNN-2011-03	Enero, 2011	Diciembre, 2013	NUCITEC
178	Ciencias Naturales, Nutrición	La suplementación con vitaminas y minerales reduce la deposición de grasa en el organismo y la obesidad en mujeres adultas.	Dr. Jorge Luis Rosado Loria	Olga Patricia García Obregón, Mariela Camacho, María del Carmen Caamaño, Dolores Ronquillo González, Guadalupe Martínez Peña, Miriam Aracely Anaya Loyola, Teresa García Gasca, Karina de la Torre Carbot	FNN-2011-04	Septiembre, 2011	Marzo, 2013	Fondo Sectorial en Salud y Seguridad Social (FOSISS 2010-2)
179	Ciencias Naturales, Veterinaria	El ácido linoléico conjugado (CLA) y la regulación de la síntesis de grasa en la leche de conejas.	Dra. Ma. Guadalupe Bernal Santos	M. en C. Araceli Aguilera Barreyro, Dra. Tercia Cesaria Reis de Souza, M. en C. María de Jesús Guerrero Carrillo	FNV-2010-01	Febrero, 2010	Febrero, 2012	MALTA CLEYTON
180	Ciencias Naturales, Veterinaria	Evaluación de dietas a bajo costo en la alimentación y moduladores del crecimiento en bovinos de la Sierra Queretana.	Dr. Héctor Mario Andrade Montemayor	María Concepción Méndez Gómez-Humarán	FNV-2010-03	Junio, 2009	Junio, 2013	Fundación Produce Querétaro
181	Ciencias Naturales, Veterinaria	Uso de pasta de ajonjolí y de soya en dietas para lechones: determinación de la digestibilidad ileal verdadera de nitrógeno y perfil de proteínas del contenido ileal.	M. en C. Araceli Aguilera Barreyro	Tercia Cesaria Reis de Souza, Gerardo Mariscal Landín, Teresa García Gasca, María Guadalupe Bernal Santos, Konisgmar Escobar García, Sara Montaña Benavidez	FNV-2010-04	Agosto, 2010	Julio, 2012	
182	Ciencias Naturales, Veterinaria	Uso de dietas bajas en proteína en la alimentación de lechones para el control de diarreas posdestete: impactos en el metabolismo energético y composición corporal.	Dra. Tercia Cesaria Reis de Souza	Araceli Aguilera Barreyro, María Guadalupe Bernal Santos, María de Jesús Guerrero Carrillo, Héctor Mario Andrade Montemayor, Konisgmar Escobar García, Gerardo Mariscal Landín	FNV-2010-05	Agosto, 2010	Julio, 2012	
183	Psicología	Un estudio exploratorio del Trastorno Bipolar en niños: su diagnóstico y tratamiento en el Estado de Querétaro.	Dra. Raquel Ribeiro Toral	Rebeca Contreras Vázquez, Araceli Colín Cabrera, Janis Elizabeth Pacheco Pérez	FPS-2009-03	Marzo, 2009	Marzo, 2012	
184	Psicología	Red interinstitucional de organizaciones de atención a problemáticas psicosociales en la Cd. De Querétaro y zona conurbada.	Mtra. Maribel Rivera López		FPS-2009-13	Agosto, 2009	Agosto, 2012	
185	Psicología	El juego y la palabra en el psicoanálisis de niños.	Dr. Víctor Hernández Mata		FPS-2009-14	Agosto, 2009	Agosto, 2012	

**PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES**  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
186	Psicología	Perfil salud-enfermedad en operadores de transporte de sustancias peligrosas: un caso del centro del país.	Mtra. Blanca Yasmín Montúfar Corona		FPS-2010-01	Enero, 2010	Enero, 2012	
187	Psicología	Las imágenes internas y su relación con la comprensión lectora en niños con trastorno por déficit de atención con o sin hiperactividad.	Mtra. Ma. Isabel García Uribe	Carlos Germán Barraza Cedillo, Carlos Isaac Silva Barrón	FPS-2010-02	Enero, 2010	Enero, 2012	
188	Psicología	El tiempo de Maestros. Historia del Psicoanálisis en México y América Latina.	Mtra. Susana Rodríguez Márquez		FPS-2010-03	Diciembre, 2009	Diciembre, 2012	
189	Psicología	Acercamiento a las prácticas de investigación del INB desde la Psicología Social de la Ciencia.	Dr. Rubén Martínez Miranda	Melissa Guerrero Orozco	FPS-2010-04	Enero, 2010	Enero, 2012	
190	Psicología	Estudio comparativo de la comprensión de algunos de los aspectos económicos relacionados con el desarrollo y consumo sostenibles en adolescentes mexicanos y españoles: Su aplicación a propuestas educativas en línea.	Dra. Ma. Evelyn Diez-Martínez Day	Dr. Juan Delval Merino	FPS-2010-05	Enero, 2010	Enero, 2012	
191	Psicología	Desarrollo de la atildación en español.	Dra. Sofía Alejandra Vernon Carter	Mónica Alvarado Castellanos	FPS-2010-06	Marzo, 2010	Marzo, 2012	
192	Psicología	Elaboración de instrumentos para evaluar la docencia en la facultad de Psicología de la UAQ.	Mtra. María del Carmen Gilio Medina	Luis Ibarra Rivas	FPS-2010-07	Mayo, 2010	Mayo, 2012	
193	Psicología	Jaques Lacan y el discurso capitalista.	Mtro. Francisco Javier Rosales Alvarez		FPS-2010-08	Junio, 2010	Junio, 2012	
194	Psicología	Narraciones y cultura escrita en los años escolares.	Dra. Karina Hess Zimmermann		FPS-2010-09	Octubre, 2010	Octubre, 2012	
195	Psicología	La voz y el deseo del otro.	Dra. Carmen Araceli Colín Cabrera		FPS-2010-10	Enero, 2011	Diciembre, 2012	
196	Psicología	Transversalización de género en la UAQ.	Mtra. Martha Patricia Aguilar Medina	María del Rosario González, Nubia Robelo Escoto	FPS-2010-11	Noviembre, 2010	Noviembre, 2012	
197	Psicología	Representaciones sociales en prácticas socio-educativas de investigación científica en la UAQ.	Dr. Luis Rodolfo Ibarra Rivas	María del Carmen Guadalupe Díaz Mejía, Sara Miriam González Ramírez, Patricia Roidman Genaud	FPS-2010-12	Octubre, 2010	Octubre, 2012	
198	Psicología	Aspectos sociohistóricos y culturales en el abordaje de los malestares subjetivos contemporáneos: una apreciación desde el cruce entre el psicoanálisis y la filosofía.	Mtra. Betzaved Palacios Gutiérrez		FPS-2010-13	Diciembre, 2010	Diciembre, 2012	
199	Psicología	Repercusiones educativas del debate sobre los fundamentos de la matemática a principios del siglo XX.	Dra. Andrea Leticia López Pineda		FPS-2010-14	Noviembre, 2010	Noviembre, 2012	

**PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES**  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
200	Psicología	Estudio que mide las prácticas institucionales existentes sobre las problemáticas de atención en la marco de la Ley Estatal de Acceso de las Mujeres a una vida libre de violencia.	Mtra. Gabriela Calderón Guerrero	Marco Antonio Carrillo Pacheco, Elida Guerra Juárez, Rolando Javier Salinas García, José Juan Martínez Juárez	FPS-2011-02	Enero, 2011	Enero, 2012	Poder Ejecutivo del Estado de Querétaro
201	Psicología	El desarrollo lingüístico en niños de poblaciones semi-urbanas y rurales del estado de Querétaro.	Mtra. Rosa Patricia Bárcenas Acosta	Michael Smith	FPS-2011-03	Febrero, 2011	Febrero, 2013	
202	Psicología	La modernidad y/o postmodernidad en las prácticas del talento humano en las organizaciones (Desde una postura crítica).	Mtra. Jaquelina Preciado del Castillo Negrete	Dr. Luis Enrique Puente Garnica	FPS-2011-04	Marzo, 2011	Marzo, 2013	
203	Psicología	El Trieb de Freud y la Pulsión de J. Lacan.	Dr. Carlos Gerardo Galindo Pérez		FPS-2011-05	Mayo, 2011	Mayo, 2013	
204	Psicología	Sacher-Masoch, el masoquismo y el sufrimiento psíquico. Una mirada <i>psicoanalítica</i> .	Dra. Rosa Imelda de la Mora Espinosa		FPS-2011-06	Agosto, 2011	Agosto, 2013	
205	Psicología	Una comprensión del Bullying en instituciones educativas de Querétaro: Prevención e intervención.	Dra. Ana María del Rosario Asebey Morales	Rosa María Guevara, Guadalupe Méndez López, Alejandro Islas Trejo	FPS-2011-07	Junio, 2011	Junio, 2013	
206	Psicología	El lenguaje no literal y la integración conceptual: la construcción de nuevos significados.	Mtra. Gabriela Calderón Guerrero		FPS-2011-08	Julio, 2011	Julio, 2013	
207	Psicología	Magisterio e infancia. Mi(ni)sterio y Poesía.	Dra. Jacqueline Zapata Martínez		FPS-2011-09	Julio, 2011	Junio, 2013	
208	Psicología	Violencia, discriminación y diversidad, temas abordados en libros para niños y jóvenes.	Mtra. Martha Beatriz Soto Martínez	Fanuel Hanán Díaz	FPS-2011-10	Julio, 2011	Julio, 2013	
209	Psicología	Desarrollo industrial y sectores industriales, emergentes en Querétaro.	Dr. Marco Antonio Carrillo Pacheco	Rolando Javier Salinas García, José Juan Martínez Juárez	FPS-2011-11	Julio, 2011	Julio, 2012	
210	Psicología	El impacto de las tecnologías de la información en la subjetividad del gestor del factor humano.	Mtra. María Mireya Puente Garnica		FPS-2011-12	Junio, 2011	Mayo, 2013	
211	Psicología	La contextura del mal, una lectura psicoanalítica.	Dra. Ma. Laura Sandoval Aboytes		FPS-2011-13	Agosto, 2011	Agosto, 2013	
212	Psicología	Conformismo organizacional (Retos del cambio y la innovación en las empresas).	Dr. Luis Enrique Puente Garnica		FPS-2011-14	Julio, 2011	Mayo, 2013	
213	Psicología	La construcción de la violencia –La posición subjetiva de los niños frente a la violencia-	Mtro. Omar Vielma Luna		FPS-2011-15	Junio, 2011	Mayo, 2012	

PROYECTOS DE INVESTIGACION VIGENTES  
Consejo de Investigación y Posgrado, Consejo Universitario, Enero de 2012

No.	FACULTAD	TÍTULO DEL PROYECTO	RESPONSABLE	COLABORADORES	REGISTRO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO	INST. DE FINANCIAM.
214	Psicología	Efectos del acoso psicológico en el trabajo y otros factores psicosociales en el ámbito laboral, en varias organizaciones de Perú, Costa Rica, España y Cuba.	Dra. Elizabeth Gutiérrez López	Manuel Pando Moreno	FPS-2011-16	Septiembre, 2011	Agosto, 2012	
215	Psicología	El efecto de la discriminación fonológica y el nivel de escritura de niños con escritura pre-alfabética.	Dra. Mónica Alvarado Castellanos	Sofía Vernon Carter	FPS-2011-17	Octubre, 2011	Septiembre, 2012	







































---