



ANEXO 8

RELACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN REALIZADOS ENTRE 2007 Y 2012
COLEGIO DE POSTGRADUADOS, CAMPUS PUEBLA

PROYECTOS EXTERNOS: INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN, 2007

NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL PROFESOR	ESTUDIANTE DEL PROEDAR	NOMBRE DE LA TESIS	TESIS: TERMINADA O EN PROCESO	OTRAS ACTIVIDADES QUE SE VINCULAN CON LA EDUCACIÓN (CURSOS DEL PROEDAR, TALLERES, PRÁCTICAS)	ALUMNOS ACONSEJADOS POR AÑO DC: Doctorado en Ciencias MC: Maestría en Ciencias
Cursos de capacitación a técnicos responsables de asesorar a productores para la ejecución de proyectos productivos	Dr. Benito Ramírez Valverde					León Andrade Marilú (DC)
Transferencia de tecnología para la producción de chile poblano (<i>Capsicum annum</i> L.) y su caracterización genética en la región de la Sierra Nevada de Puebla	Dr. Arturo Huerta de la Peña	Ana Lilia Chacón Aguayo (2006)	Conocimiento campesino sobre plagas asociadas en el cultivo de chile poblano (<i>Capsicum annum</i> L.) y evaluación de la toxicidad de insecticidas sobre <i>Chrysoperla carnea</i> (Stephens), San Matías Tlalancaleca, Puebla, México	Terminada		Figueroa Brito Rodolfo (DC)
Diplomados pueblos indígenas y desarrollo sostenible de la Maestría en Desarrollo sostenible de Regiones Indígenas	Dr. Samuel Vargas López					

Elaborar un diagnóstico territorial del Municipio de Tlapa de Comonfort	Dr. Óscar L. Figueroa Rodríguez					
Análisis para el diseño de estrategias competitivas y Oportunidades de Negocios de la Cadena Agroindustrial maíz (<i>Zea mays</i>) en el Estado de Puebla	Dr. Sergio Escobedo Garrido					Mazón González Ma. de los Ángeles (DC) Sosa González José Luis Sergio (DC)
Determinación de la rentabilidad económica y caracterización fitoquímica del jitomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>), bajo diferentes sistemas de producción y ambientes en el estado de Puebla	Dra. Adriana Delgado Alvarado	Ma. Lorena Luna Guevara Doctorado	Producción de auto inductores y biopelículas microbianas y su relación con la calidad y composición química del jitomate (<i>Lycopersicum esculentun</i>) cultivado en la región de Aquixtla, Puebla	Terminada	Relación con el curso Aprovechamiento de recursos genéticos y práctica en el invernadero de Aquixtla, Puebla	Luna Guevara María Lorena (DC)
Diseño de una metodología para el muestreo de suelos restaurados por contaminación de hidrocarburos	M.C. Álvaro Ruiz Barbosa					
Las redes sociales y migratorias del municipio de Perote, Veracruz, su efecto en las comunidades expulsoras y en las zonas receptoras	Dr. Benjamín V. Peña Olvera	Ma. Guadalupe López Toxqui (DC) 2006	Tesis de doctorado	Terminada	Elaboración del libro las redes sociales y migratorias, un acercamiento al fenómeno migratorio. Perote, Veracruz y Guadalupe Victoria, Puebla	
Variación inter e intrapoblacional de maíz y frijol, definida mediante caracteres fenotípicos y marcadores bioquímicos y moleculares, en la región de	Dr. Pedro Antonio López				Relación con el curso CEI-663 Caracterización de la Diversidad Vegetal	Martínez Pérez Aniceto (MC)

Libres, Puebla						
Plan Eco-regional de la montaña y sus áreas prioritarias de conservación	Dr. Ángel Bustamante González	No aplica				González Garrido Miriam Cristina (MC) García Maceda Jesús (MC)
Gestión de un Plan para la reorientación de las opciones educativas hacia la conservación de la Montaña	Dr. Antonio Macías López	No aplica				
Difusión y apropiación del plan de desarrollo y conservación de la Montaña de Guerrero	Dr. José Luis Jaramillo Villanueva	No aplica				
Talleres de capacitación rural en el marco del Proyecto Plan Sierra Negra de Tehuacán	Dr. Filemón Parra Inzunza	No aplica				Ramos Castro José Guadalupe (MC)
Cursos, talleres y diplomados de capacitación Gobierno del Estado de Puebla, SDR	Dr. Benito Ramírez Valverde	No aplica				León Andrade Marilú (DC)
Fortalecimiento y consolidación de la campaña de sensibilización y educación ambiental en la región de la Montaña de Guerrero	Dr. Miguel Ángel Casiano Ventura	Donají Ramírez Torres	El ordenamiento ecológico comunitario para el manejo sostenible de recursos naturales	En proceso		
Programa Especial para la Seguridad Alimentaria (PESA) mediante la metodología de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación	Dr. Filemón Parra Inzunza			En proceso	Apoyo para el seminario CEI-682 Políticas y Estrategias para el Desarrollo Agrícola de México	Ramos Castro José Guadalupe (MC)

PROYECTOS EXTERNOS: INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN, 2008

NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL PROFESOR	ESTUDIANTE DEL PROEDAR	NOMBRE DE LA TESIS	TESIS: TERMINADA O EN PROCESO	OTRAS ACTIVIDADES QUE SE VINCULAN CON LA EDUCACIÓN (CURSOS DEL PROEDAR, TALLERES, PRÁCTICAS)	ALUMNOS ACONSEJADOS
Proyecto integral para el mejoramiento, conservación y aprovechamiento del maíz en Nayarit	Dr. J. Arahón Hernández Guzmán	No aplica				
Cursos manejo de cartografía básica, GPS y Sistemas de Información Geográfica	Dr. Ángel Bustamante González	No aplica			Los estudiantes Liliana Serrano Ojeda, Jesús García Maceda y María de Lourdes participaron en este proyecto	
Diversidad genética, conservación y fitomejoramiento de poblaciones locales de maíz en las principales regiones productoras de Puebla	Dr. Abel Gil Muñoz					
Fortalecimiento de la innovación tecnológica y competitividad de la cadena de valor caprina en el estado de Puebla	Dr. Francisco Calderón Sánchez	Maria Liliana Serrano Ojeda	Análisis de sistema de producción de cabras con fines lecheros en la región de libres, Puebla	Terminada		Serrano Ojeda María Liliana (MC) Abrego Castillo Himelda (MC)
Estrategia para impulsar la competitividad de la cadena valor ovinos-carne mediante infraestructura e innovación tecnológica en el estado de Puebla	Dr. Juan de Dios Guerrero Rodríguez	No aplica				

<p>Producción orgánica intensiva de <i>shii-take</i> japonés (<i>Lentinula edodes</i>) y <i>shii-take</i> mexicano (<i>L. boryana</i>) en Puebla: desarrollo de un proceso biotecnológico comercial y el análisis de su competitividad en el mercado nacional de los hongos comestibles</p>	<p>Dr. Daniel Claudio Martínez Carrera</p>	<p>Angelina Patricia Ramírez Carrasco (Doctorado)</p>	<p>Recursos genéticos de los "Hongos del Maguey" (<i>Pleurotus</i> sp.) de la región central de México: caracterización y selección de genotipos con potencial para la producción rural</p>	<p>Terminada</p>	<p>Relación con el curso CEI-623 Biotecnología y Agricultura Sostenible</p>	<p>Reyes Quintanar Claudia Katia (DC)</p>
<p>Formación de recurso humano en instituciones de educación tecnológica acorde a las necesidades del estado de Puebla</p>	<p>Dra. María Esther Méndez Cadena</p>	<p>Deisy Gutiérrez Calderón Ixchel Bautista Ramírez</p>	<p>La vinculación en los Institutos de Educación Superior Tecnológica del Edo. de Puebla Validez y confiabilidad de instrumentos de medida de la vinculación entre las instituciones de educación superior tecnológica y el sector productivo en el Edo. de Puebla</p>	<p>Tesis de Maestría en Ciencias terminadas</p>	<p>Relación con el curso CEI-628 Evaluación y Desarrollo Curricular</p>	
<p>Programa municipal de ordenamiento ecológico, de cada uno de los 12 municipios del Estado de Puebla clasificados como de alta marginación en la región media baja del Estado</p>	<p>Dr. J. Alfonso Macías Laylle</p>					
<p>Formación de actores de la sociedad civil en gestión de proyectos con perspectiva de género</p>	<p>Dra. Guadalupe Beatriz Martínez Corona</p>				<p>Relación con el curso CEI-624 Género y Sustentabilidad en el Desarrollo Agrícola</p>	<p>Delgadillo Medina Mariana (DC)</p>

Proyecto Sierra Negra, conservación y aprovechamiento sustentable de los recursos naturales	Dr. Filemón Parra Inzunza	No aplica				Miranda Trejo Gabriel (DC)
Curso Taller para la conservación y aprovechamiento de los recursos naturales del programa PROARBOL, en el Municipio de Amozoc de Mota, Puebla	Dr. Antonio Macías López.	No aplica				Romero Arenas Omar (DC)
Migración indígena pobreza y crisis del café: estudio en la sierra nororiente del estado de Puebla	Dr. Benito Ramírez Valverde					
Caracterización de la variación de compuestos nutricionales, funcionales y anti-nutritivos en <i>Vicia faba</i>	Dr. Adriana Delgado Alvarado	Jahelly Solar Viguera (MC) 2009 Iris del Rayo Cortes (MC) 2009	Clasificación diferencial de variedades de haba a través de fitoquímicos en la región de Serdán Puebla. Caracterización química y nutrimental de granos secos de <i>Vicia faba</i> de los principales productores	Tesis de maestría en ciencias en proceso		
Coordinar los proyectos BI-MZ-09-o situación actual y potencial del germoplasma nativo de maíz en las regiones de Libres, Serdán y Teziutlán del Estado de Puebla	Dr. Pedro Antonio López				Relación con el curso CEI-663 Caracterización de la Diversidad Vegetal y recorridos de campos	

Programa de Postgrado en Estrategias para el Desarrollo Agrícola Regional (PROEDAR): Proyectos 2007-2012

Caracterización morfológica y molecular de chile. Pre-mejoramiento de chile poblano	Dr. Higinio López Sánchez	Roció Toledo Aguilar	Diversidad morfológica y potencial productiva de variedades nativas de chile poblano	Tesis de maestría en ciencias terminada		
Evaluación de recursos naturales y planeación participativa para el desarrollo de una estrategia local de manejo sustentable de recursos naturales en la cuenca del Río Tlapaneco	Dr. Ángel Bustamante González				Relación con el curso CEI-656 Teoría de los Recursos Naturales y prácticas con estudiantes	
Diplomados Pueblos indígenas y desarrollo sostenible de la maestría en desarrollo sostenible de regiones indígenas	Dr. Samuel Vargas López	No aplica				Bonilla Rojas Víctor Hugo (MC)
Programa Especial para la Seguridad Alimentaria (PESA) mediante la metodología de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación	Dr. Filemón Parra Inzunza				Apoyo para el seminario CEI-682 Políticas y estrategias para el desarrollo agrícola de México	Miranda Trejo Gabriel (DC)

PROYECTOS EXTERNOS: INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN, 2009

NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL PROFESOR	ESTUDIANTE DEL PROEDAR	NOMBRE DE LA TESIS	TESIS: TERMINADA O EN PROCESO	OTRAS ACTIVIDADES QUE SE VINCULAN CON LA EDUCACIÓN (CURSOS DEL PROEDAR, TALLERES, PRÁCTICAS)	ALUMNOS ACONSEJADOS
Seminario de investigación de la maestría en desarrollo sostenible de zonas indígenas	Dr. Samuel Vargas López	No aplica				
Análisis para el diseño de estrategias competitivas y oportunidades de negocios de la cadena agroindustrial maíz (<i>Zea mays</i>) en el estado de Puebla	Dr. José Sergio Escobedo Garrido				Relación con el curso CEI-622 Evaluación de Programas de Desarrollo	
Un estudio de caracterización morfológica y extracción de ADN de al menos 45 variedades de semillas criollas de chile poblano	Dr. Higinio López Sánchez	No aplica				
Proyecto integral para el mejoramiento, conservación y aprovechamiento del maíz en Nayarit (Parte II)	Dr. J. Arahón Hernández Guzmán				Relación con el curso CEI-665 aprovechamiento de recursos genéticos	
Transformaciones territoriales e irrigación campesina en los valles de Puebla (México Convocatoria ECOS 2008)	Dr. Javier Ramírez Juárez				Participación en el proyecto de la Dra. Valentina Campos Cabral, egresada del Campus Puebla y relación con el curso CEI-604 Estrategias para el Desarrollo Agrícola Regional y el CEI-683 Seminario Avanzado de Estrategias de Desarrollo de Desarrollo Agrícola Regional	
Maestría tecnológica en desarrollo y gestión de sistemas ganaderos	Dr. Juan de Dios Guerrero Rodríguez	No aplica				

Fortalecimiento Centro de Innovación Tecnológica de la Vainilla Mexicana en Ayotoxco, Puebla, región del Totonacapan	Dr. Braulio Edgar Herrera Cabrera	Víctor Manuel Salazar	Estrategia de uso y conservación para el germoplasma <i>Vainilla planifolia</i> G. Jack en la región Totonacapan, Puebla-Veracruz	Tesis de doctorado en ciencias terminada	Relación con curso CEI- 657 Recursos Genéticos y su Diversidad. Prácticas académicas	
Agricultura y seguridad alimentaria: La Evaluación del Programa Hambre Cero en el Municipio de San Ramón, Departamento de Matagalpa, Nicaragua	Dr. Javier Ramírez Juárez				Relación con curso CEI-604 Estrategias para el Desarrollo Agrícola Regional y el CEI-683 Seminario avanzado de Estrategias de Desarrollo de Desarrollo Agrícola Regional	
Seguimiento y formación de capacidades en el marco del Proyecto Sierra Negra: Tehuacán, Puebla	Dr. Filemón Parra Inzunza	No aplica				
Siete clones de <i>Vanilla</i> spp. caracterizados en su concentración de vainilla y otros aceites aromáticos con valor industrial	Dr. Braulio Edgar Herrera Cabrera	Víctor Manuel Salazar	Estrategia de uso y conservación para el germoplasma <i>Vanilla planifolia</i> G. Jack en la región Totonacapan, Puebla-Veracruz	Tesis de doctorado en ciencias terminada	Relación con curso CEI- 657 Recursos Genéticos y su Diversidad	
Programa Especial para la Seguridad Alimentaria (PESA) mediante la metodología de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación	Dr. Filemón Parra Inzunza				Apoyo para el seminario CEI-682 Políticas y Estrategias para el Desarrollo Agrícola de México	

PROYECTOS EXTERNOS: INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN, 2010

NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL PROFESOR	ESTUDIANTE DEL PROEDAR	NOMBRE DE LA TESIS	TESIS: TERMINADA O EN PROCESO	OTRAS ACTIVIDADES QUE SE VINCULAN CON LA EDUCACIÓN (CURSOS DEL PROEDAR, TALLERES, PRÁCTICAS)	ALUMNOS ACONSEJADOS
El impacto de las Remesas y de los servicios financieros formales en la reducción de la vulnerabilidad social	Dr. Ignacio Carranza Cerda	No aplica				Alarcon Morales Magdalena (MC) Juárez Gómez Olga (DC)
Subsistema nacional de recursos genéticos agrícolas, en el marco del programa de uso sustentable de recursos naturales para la producción primaria	Dr. Pedro Antonio López				Relación con el curso CEI-663 Caracterización de la Diversidad Vegetal	
Caracterización fitoquímica de siete clones de <i>Vanilla</i> spp. para su uso en la industria de los cosméticos y alimenticia	Dr. Braulio Edgar Herrera Cabrera	Víctor Manuel Salazar Doctorado	Estrategia de uso y conservación para el germoplasma <i>Vanilla planifolia</i> G. Jack en la región Totonacapan, Puebla- Veracruz	Tesis de doctorado en ciencias terminada	Relación con curso CEI-657 Recursos Genéticos y su Diversidad	Miranda Trejo Jordán (DC)2010 BAJA
Mejoramiento de la productividad del chile poblano en condiciones de temporal con pequeños productores de la región de la Sierra Nevada de Puebla. Variedades nativas de chile poblano de la sierra nevada seleccionadas y evaluadas durante su segundo ciclo de selección	Dr. Higinio López Sánchez				Relación con el curso CEI-665 Aprovechamiento de los Recursos Genéticos	

Mejoramiento de la productividad del chile poblano en condiciones de temporal con pequeños productores de la Región de la Sierra Nevada de Puebla. Manual técnico para la producción de plántula de calidad de chile poblano en almácigo y bajo cubierta	Dr. Oswaldo Rey Taboada Gaytán				Presentación de resultados en el evento científico La investigación del Chile Poblano	
Mejoramiento de la rentabilidad del cultivo de maíz para el desarrollo de microempresas de maíces criollos del Estado de Puebla. Caracterización morfológica, preservación y mejoramiento de maíz azul de San Mateo Ozolco	Dr. José Sergio Escobedo Garrido				Relación con el curso CEI-622 Evaluación de Programas de Desarrollo	González Estrada María Guadalupe (DC)
Proyecto de capacitación: Gestión de Instituciones Microfinancieras: Mejorando el desempeño institucional	Dr. Esteban Martínez Dajui	No aplica				
Transformaciones territoriales e irrigación campesina en los valles de Puebla (México) Programa ECOS 2010	Dr. Javier Ramírez Juárez					
Organizaciones de la sociedad civil, género y problemática de migrantes rarámuris en la región manzanera de Chihuahua	Dra. Guadalupe Beatriz Martínez Corona				Relación con el curso CEI-624 Género y Sustentabilidad en el Desarrollo Agrícola	

<p>Diseño y elaboración de modelos integrados de seguridad alimentaria en municipios de alta y muy alta marginación del Estado de Puebla</p>	<p>Dr. Juan Alberto Paredes Sánchez</p>	<p>Verónica Torres Galicia Estudiante de maestría</p> <p>Adriana Flores Guevara Estudiante de maestría</p> <p>Jorge Morales</p>	<p>Comparación de la eficiencia productiva económica entre el sistema de traspatio intervenido (PESA-Estatal) y el tradicional en la comunidad Tepatitanapan, Hueyapan, Puebla</p> <p>La agricultura protegida campesina en Vicente Guerrero Puebla</p> <p>Definición de una tipología de traspatio para la comunidad de Cuapexco, Puebla</p>	<p>Proceso</p> <p>En proceso</p> <p>En proceso</p>		<p>Torres Valencia Verónica (MC)</p>
<p>Sistema de información geográfica seguimiento de ordenamientos ecológicos, programa de ordenamiento ecológico de la región cuenca Tuxpan, 4a etapa, consultas públicas de ordenamientos regionales y bitácora ambiental</p>	<p>Dr. Filemón Parra Inzunza</p>	<p>No aplica</p>				
<p>Evaluaciones específicas de desempeño de programas federales y fondos públicos para el apoyo de actividades productivas y rurales 2009</p>	<p>Dr. José Luis Jaramillo Villanueva</p>				<p>Relación con el curso CEI-622 Evaluación de Programas de Desarrollo</p>	<p>Luna Méndez Naxeai (DC)</p>

Curso de capacitación: El capital social y el manejo sustentable de los recursos forestales	Dr. Ángel Bustamante González	No aplica				
Huertos de evaluación de porta injertos de manzano para diversas regiones del Estado de Puebla	Dr. Sergio López Cuevas	No aplica				
Programa de formación de recursos humanos en microfinanzas rurales en el Campus Puebla	Dr. Fernando Manzo Ramos				Relación con las tesis de Yannet Olmos Ramírez y Ma. Isela Leyva García	
Evaluación complementaria de resultados del programa de opciones productivas 2010	Dr. José Luis Jaramillo Villanueva				Relación con el curso CEI-622 Evaluación de Programas de Desarrollo	Luna Méndez Naxeai (DC)
Curso de capacitación: El capital social y el manejo sustentable de los recursos forestales	Dr. Ángel Bustamante González					
Curso: Estrategias para el Desarrollo Sostenible y Foro Agricultura Sostenible	Dr. Arturo Huerta de la Peña	No aplica				Cruz Vargas Alejandro (MC)
Servicios de conservación (Razas de maíz <i>in situ</i> Puebla), Chalqueño, Elote Chalqueño, Cacahuacintle, Bofo, Harinoso. Registro de variedades uso común ante el SNICS , producción de semillas. Sensibilización a la opinión pública	Dr. Pedro Antonio López	No tenía curso y estudiantes				
Servicios de conservación (Variedades de maíz Nayarit), Jala, Bofo, Harinoso. Y Taller: Mejoramiento participativo y de producción de semillas	Dr. J. Arahón Hernández Guzmán	Luis Alberto Montes Hernández Estudiante de doctorado	Aspectos genéticos y tradicionales ligados al maíz raza Jala	En proceso	Relación con el curso CEI-665 Aprovechamiento de Recursos Genéticos	Rodríguez Goya Alejandrina Yenin (MC)

para productores						
Caracterización molecular de quimiotipos de <i>Vanilla planifolia</i>	Dr. Braulio Edgar Herrera Cabrera	Víctor Manuel Salazar	Estrategia de uso y conservación para el germoplasma <i>Vanilla planifolia</i> G. Jack en la región Totonacapan, Puebla- Veracruz	Tesis de Doctorado en ciencias terminada	Relación con curso CEI- 657 Recursos Genéticos y su Diversidad.	Miranda Trejo Jordán (DC)
Pre-mejoramiento de chile poblano	Dr. Higinio López Sánchez				Relación con el curso CEI-665 Aprovechamiento de Recursos Genéticos	
Programa Especial para la Seguridad Alimentaria (PESA) mediante la metodología de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación	Dr. Filemón Parra Inzunza				Apoyo para el seminario CEI-682 Políticas y Estrategias para el Desarrollo Agrícola de México	

PROYECTOS EXTERNOS: INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN, 2011

NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL PROFESOR	ESTUDIANTE DEL PROEDAR	NOMBRE DE LA TESIS	TESIS: TERMINADA O EN PROCESO	OTRAS ACTIVIDADES QUE SE VINCULAN CON LA EDUCACIÓN (CURSOS DEL PROEDAR, TALLERES, PRÁCTICAS)	ALUMNOS ACONSEJADOS
Mejoramiento de la rentabilidad, caracterización y preservación de maíces especializados para el desarrollo de microempresas de productores	Dr. José Sergio Escobedo Garrido				Relación con el curso CEI-622 Evaluación de Programas de Desarrollo	

La necesidad de documentar el origen del chile poblano cultivado en la región de la sierra nevada como protección de esta variedad vegetal mexicana	Dr. Higinio López Sánchez				Relación con el curso CEI-665 Aprovechamiento de Recursos Genéticos	
Rescate genético y promoción comercial del auténtico Chile Poblano. Sub-producto: Tecnologías validadas en producción de plántula de calidad con pequeños productores	Dr. Oswaldo Rey Taboada Gaytán				Relación con el curso CEI-664 Propagación y Producción Vegetal	
Transformaciones territoriales e irrigación campesina en los valles de Puebla (México) Programa ECOS 2011	Dr. Javier Ramírez Juárez					Pizano Calderón José (MC) Alfaro Izarraraz Rafael (DC) Maldonado Montalvo Juan (DC)
Huertos y cacaotales en dos regiones indígenas de las tierras bajas mayas del sur	Dr. Mario Manuel Aliphath Fernández	Gabriela López Ortega Estudiante de doctorado	Desarrollo de comunidades productoras de cacao	Tesis en proceso	Relación con los curso CEI-658 Etnoecología y CEI-659 Introducción a Sistemas de Información Geográfica	
Patrimonio local, construcción de conocimiento e innovación para el desarrollo de la agroindustria del amaranto en Santiago Tulyehualco, Xochimilco, D. F.	Dr. Fernando Manzo Ramos					
Módulos de capacitación: Capital social, manejo sustentable de recursos forestales y ordenamiento ecológico territorial	Dr. Ángel Bustamante González					Palma Raymundo María Lidia (MC)

Evaluación y fomento del capital social comunitario para el fortalecimiento del manejo local sustentable de recursos naturales	Dr. Ángel Bustamante González					Palma Raymundo María Lidia (MC)
Desarrollo de capacidades de mujeres rarámuris jornaleras e integrantes de organizaciones de la sociedad civil, en equidad de género, interculturalidad y redes de apoyo	Dra. Guadalupe Beatriz Martínez Corona				Relación con el curso CEI-624 Género y Sustentabilidad en el Desarrollo Agrícola	Vázquez Pérez Delfino (MC)
Curso Internacional de Microfinanzas para la Agricultura. Campus Puebla	Dr. Fernando Manzo Ramos				A este curso asistió el estudiante de doctorado Enrique Salgado Villavicencio	
Módulos I. Desarrollo rural sostenible, II Formulación y evaluación de proyectos	Dr. Luis Alberto Villarreal Manzo	No aplica				Mundo Coxca Misael (MC)
Módulos de Capacitación: III Agro negocios en el sector rural. IV Agricultura protegida	Dr. Luis Alberto Villarreal Manzo	No aplica				Mundo Coxca Misael (MC)
Producción de semillas de las razas Jala, bofo y harinoso de ocho. Elaborar documento de la diversidad de cultivos atendidos incluyendo fichas técnicas y aplicación de paquete tecnológico para la producción. Capacitación y difusión del manejo integral del sistema milpa	J. Arahón Hernández Guzmán	No aplica				Becerril González Alma Delia (MC)

Evaluación molecular de chile ancho, mejoramiento de chile poblano y reproducción de accesiones de chile.	Dr. Higinio López Sánchez				Relación con el curso CEI-665 Aprovechamiento de Recursos Genéticos	
Conservar la diversidad genética del agro ecosistema maíz con otras especies y conservar poblaciones de maíz representativas de las razas Cacahuacintle, Chalqueño y Elotes Chalqueños en el Estado de Puebla	Dr. Pedro Antonio López	Luis Flores Pérez Estudiante de maestría en ciencias	Estatus racial de poblaciones de maíces nativas de 3 regiones del estado de Puebla	Tesis en Proceso	Relación con los cursos CEI-663 Caracterización de la Diversidad Vegetal y CEI-660 El Fitomejoramiento: una Opción Tecnológica para el Desarrollo Agrícola	
Módulo de capacitación: I Elaboración y evaluación de proyectos de inversión rural, Modulo de Capacitación. II Agricultura Protegida	Dr. Luis Alberto Villarreal Manzo	No aplica				Mundo Coxca Misael (MC)
Curso Taller: Cultivo de Orquídeas	Dr. Nicolás Gutiérrez Rangel	No aplica				
Habilitación de instituciones de Educación Superior como Centros Estatales de capacitación y seguimiento de la calidad de los servicios profesionales (CECS)	Dr. Benjamín V. Peña Olvera	Lorenzo Trejo Hernández Estudiante de doctorado Verónica Alejandra Rodríguez Julio Estudiante de maestría	Competitividad en los territorios a partir de los servicios profesionales en el medio rural de los programas de SAGARPA Desarrollo de capacidades innovación tecnológica de extensiones rurales en el marco del desarrollo rural	Tesis en proceso		Rodríguez Julio Verónica Alejandra (DC)

Conservación y aprovechamiento de la diversidad de maíz y amaranto en regiones productoras del Estado de Puebla	Dr. Abel Gil Muñoz					Moreno Crispín Adriana (MC)
Caracterización de la diversidad genética de variedades nativas de chiles anchos de Durango, México	Dr. Higinio López Sánchez				Relación con el curso CEI- 665 Aprovechamiento de Recursos Genéticos	
Validación de genotipos criollos de chile ancho para Zacatecas	Dr. Higinio López Sánchez				Relación con el curso CEI- 665 Aprovechamiento de Recursos Genéticos	

PROYECTOS EXTERNOS: INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN, 2012

NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL PROFESOR	ESTUDIANTE DEL PROEDAR	NOMBRE DE LA TESIS	TESIS: TERMINADA O EN PROCESO	OTRAS ACTIVIDADES QUE SE VINCULAN CON LA EDUCACIÓN (CURSOS DEL PROEDAR, TALLERES, PRÁCTICAS)	ALUMNOS ACONSEJADOS
Respuesta del cultivo de maíz a la aplicación de nitrógeno, zinc y boro en el valle de Puebla	Dr. Raymundo Caballero Mata	No aplica				
Transformaciones territoriales e irrigación campesina en los valles de Puebla (México). Programa México-Francia (ECOS)	Dr. Javier Ramírez Juárez	Es continuación				