



COLEGIO DE POSTGRADUADOS

INSTITUCIÓN DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

MÉXICO-PUEBLA-SAN LUIS POTOSÍ-TABASCO-VERACRUZ-CÓRDOBA-CAMPECHE



CAMPUS MONTECILLO

BOTÁNICA

Montecillo, Texcoco, Estado de México a

La relación actual estudiante/profesor es de 2.12 en Maestría (e integrado con el doctorado de 3.92). Continuaremos tomando acciones para incrementar la matrícula. Cabe mencionar que por reglamento de COLPOS la relación estudiante/profesor es de 6 máximos (maestría y doctorado). Por lo tanto, el Posgrado está al 65% capacidad instalada.

ESTUDIANTE	CONSEJO PARTICULAR	TESIS	INGRESO	GRADUACION
Alejandro Morales Ruiz	Dr. J. Alberto S. Escalante Estrada Dr. Gerardo Sergio Benedicto Valdés M. En C. María Teresa Rodríguez González M. En C. Mario Gutiérrez Rodríguez Dr. Ramón Díaz Ruiz (Sinodal).	Crecimiento y rendimiento de haba (<i>Vicia faba</i> L.) en función del acolchado plástico y residuos de girasol (<i>Helianthus annuus</i> L.).	05/01/2004	31/07/2007
Eloy Osvaldo Padilla Velarde	Dr. Stephen D. Koch Dr. Jerzy Rzedowski Rotter Dr. Ramón Cuevas Guzmán Dra. Heike Vibrans L. (Sinodal) Dra. Marí Flores Cruz (Sinodal)	Plantas vasculares y vegetación de la parte alta del arroyo agua fría, Opio. De Minatitlán, Colima, México.	05/01/2004	30/03/2007
Juan Carlos Flores Larios	Dr. Edmundo García Moya Dra. Angélica Romero Manzanares Dra. Heike Vibrans Lindeman Dr. Diódoro Granados Sánchez Dr. Ebandro Uscanga Mortera (Sinodal)	Demografía y distribución de <i>Kochia Scoparia</i> (L.) Schrad una posible planta invasora en el Valle de México	05/01/2004	08/02/2008
María De Los Ángeles García Aguilar	Dra. Teresa Terrazas Salgado Dr. Salvador Arias Montes Dr. J. René Valdez Lazalde Dra. Lucero del Mar Ruiz Posadas (Sinodal).	Anatomía y morfología de las especies silvestres del género <i>Hylocereus</i> (Berger) Britton & Rose (Cactaceae) en México.	05/01/2004	22/10/2007
Sonia Rojas Chávez	Dra. Teresa Terrazas Salgado Dr. Eloy Solano Camacho Dr. Abisai García Mendoza Dra. Heike Vibrans Lindemann (Sinodal)	Análisis filogenético del género <i>Manfreda</i> Salisb. (Agavaceae)	05/01/2004	24/11/2006
Coyolxauhqui Figueroa Batalla	Dra. Hilda Araceli Zavaleta Mancera Dr. Gerardo Adolfo Salazar Chávez Dr. E. Mark Engleman Dr. Stephen D. Koch (Sinodal)	Anatomía de raíz de la tribu Cranichideae (Orchidaceae), con énfasis en la importancia filogenético del velamen.	23/08/2004	31/07/2007
Gabino Vázquez Casarrubias	Dr. J. Alberto Escalante Estrada M.C. Ma. Teresa Rodríguez González Dr. Carlos Ramírez Ayala Dr. Ebandro Uscanga Mortera (Sinodal)	Producción de chile (<i>Capsicum annum</i> L.) en función de la edad al trasplante, aplicación de residuo de girasol y tipo de suelo.	23/08/2004	28/03/2008
Gabriel Arroyo Cosultchi	Dr. Lauro López Mata Dra. Teresa M. Terrazas Salgado Dr. Ángel Salvador Arias Montes Dr. Edmundo García Moya (Sinodal)	Variación morfométrica de <i>Neobuxbaumia mezcalaensis</i> y <i>N. multiareolata</i> (Pachycereae, Cactaceae)	23/08/2004	28/06/2007
Hilda Ocampo Juárez	Dr. J. Alberto Escalante Estrada M.C. Ma. Teresa Rodríguez González M.C. Francisco Landeros Sánchez Dr. Carlos Ramírez Ayala (Sinodal)	Fertilización de gladiolo (<i>Gladiolus grandiflorus</i> L.) en clima cálido	23/08/2004	14/02/2008
Ricardo Martínez Gutiérrez	Dra. Hilda Araceli Zavaleta Mancera Dra. Adriana Delgado Alvarado Dra. Lucero Del Mar Ruiz Posadas Dr. Rocío Vaca Paulín Dra. Cecilia B. Peña Valdivia (Sinodal)	Efecto de la citocinina BAP en la senescencia foliar natural de <i>Triticum aestivum</i> var. Temporalera: Fotosíntesis, rubisco y transpiración.	23/08/2004	31/07/2007
Claudia Yanet Wilson García	Dra. Hilda Araceli Zavaleta Mancera Dr. Humberto Antonio López Delgado Dr. Alfonso Hernández Garay Dr. Marcos Meneses Mayo (Sinodal)	La citocinina BAP en la respuesta antioxidante y composición química de <i>Dactylis glomerata</i> durante el crecimiento y la senescencia foliar.	03/01/2005	23/01/2008
Nicolás Salinas Romero	Dr. J. Alberto Escalante Estrada Dr. Eliseo Sosa Montes	Rendimiento y calidad de frijol ejotero (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) en función de la	03/01/2005	27/06/2007

Dirección Postal (Mailing adress) Posgrado en Botánica, Campus Montecillo, Colegio de Postgraduados.
Km. 36.5 Carretera México- Texcoco, C.P. 56230. Montecillo, Texcoco, Estado de México
Teléfono y Fax D.F.: (55) 5804 5947 o (595) 9520247, Conmutador (595) 9520200 ext. 1300



COLEGIO DE POSTGRADUADOS

INSTITUCIÓN DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

MÉXICO-PUEBLA-SAN LUIS POTOSÍ-TABASCO-VERACRUZ-CÓRDOBA-CAMPECHE



BOTÁNICA

CAMPUS MONTECILLO

Montecillo, Texcoco, Estado de México a

	M.C. María Teresa Rodríguez González Dr. Edgar Jesús Morales Rosales (Sinodal).	fecha de siembra.		
Vita Elba Alvarado Solís	Dra. H. Araceli Zavaleta Mancera Dra. Herminia Loza Tavera Dra. Adriana Delgado Alvarado Dr. Marcos Soto Hernández	Poliaminas y Acidos Fenólicos en el Retraso de Senescencia Foliar de <i>Triticum aestivum</i> var. temporalera por efectos del BAP (bencilamino-purina).	05/01/2005	Baja
Cecilio Mota Cruz	Dra. Heike Vibrans Lindemann Dr. Rafael Ortega Paczka Dr. Stephen D. Koch Dr. Lauro López Mata (Sinodal)	Plantas comestibles en la sierra negra de Puebla, México	05/01/2005	14/07/2008
José Carlos Meneses Reyes	Dr. Ramón Marcos Soto Hernández Dr. Teodoro Espinosa Solares Dra. Martha Elva Ramírez Guzmán Dra. Ma. Del Rosario García Mateos (Sinodal)	Optimización del proceso de extracción de apigenina-7-O-glucósido en flor de manzanilla (<i>Matricaria recutita</i> L.)	05/01/2005	19/10/2007
Mireya Fuentes Pérez	Dr. Lauro López Mata Dra. Teresa Terrazas Salgado Dr. Ángel Salvador Arias Montes Dra. Heike Vibrans Lindemann Dr. Ebandro Uscanga Mortera (Sinodal)	Estudio comparativo de la anatomía floral en Opuntioideae K. Schum. (Cactaceae)	05/01/2005	08/07/2008
Daniel Sánchez Velázquez	Dra. Heike Vibrans Lindemann Dr. Javier Caballero Nieto Dr. David Martínez Moreno Dr. Stephen D. Koch (Sinodal)	Composición florística, estructura y manejo de los huertos familiares del Municipio de Santo Domingo Huehuetlán el Grande, Puebla	22/08/2005	05/12/2008
Jesús Rubén Torres García	Dr. J. Alberto Escalante Estrada Dr. Carlos Ramírez Ayala Dr. David Martínez Moreno M. En C. María Teresa Rodríguez González Dr. Josué Kohashi Shibata (Sinodal)	Producción de frijol ejotero (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) con aplicación de reguladores de crecimiento bajo diferentes condiciones de cultivo	22/08/2005	30/11/2007
Jorge Alberto Gutiérrez Gallegos	Dra. Heike Vibrans L. Dra. Teresa Terrazas Salgado Dr. Luis Hernández Sandoval Dr. Edmundo García Moya (Sinodal)	Sistemática del género <i>Dandya</i> H. E. Moore (Themidaceae).	22/08/2005	08/07/2009
María Elena Monroy Vázquez	Dr. Marcos Soto Hernández Dr. Jorge Cadena Iñiguez Dra. Lucero Del Mar Ruíz Posadas Dr. Edelmiro Santiago Osorio Dra. Ma. de Lourdes Arévalo Galarza (Sinodal)	Estudio biodirigido de <i>Sechium edule</i> (Jacq.) Sw. (Cucurbitaceae)	22/08/2005	15/07/2008
Rosa María González Amaro	Dra. Heike Vibrans Lindemann M.C. Angélica Martínez Bernal M.C. Francisco Basurto Peña Dr. Stephen D. Koch (Sinodal)	Productividad y valor económico potencial de arvenses en cultivos de maíz de Nanacamilpa, Tlaxcala	22/08/2005	29/07/2008
Jesús Urias Castillo	Dr. Edmundo García Moya Dra. Teresa Terrazas Salgado Dr. Álvaro Reyes Olivas M.C. Bardo H. Sánchez Soto M.C. Petra Yáñez Jiménez (Sinodal)	Anatomía de las estructuras reproductivas de <i>Stenocereus Alamosensis</i> (Coult.) Gibson y Horak (Cactaceae)	04/01/2006	11/11/2009
Luz Adela Guerrero Lagunes	Dra. Lucero Del Mar Ruíz Posadas Dra. María De Las Nieves Rodríguez Dr. Marcos Soto Hernández Dr. Alberto Castillo Morales Dr. Lauro López Mata (Sinodal)	Cultivo intensivo de aromáticas en hidroponía	04/01/2006	30/06/2008
Rosalinda González Santos	Dra. Adriana Delgado Alvarado Dra. Hilda Araceli Zavaleta Mancera Dr. Braulio Edgar Herrera Cabrera Dr. F. Víctor Conde Martínez (Sinodal)	La citocinina BAP en el metabolismo primario de hojas senescentes de trigo.	04/01/2006	23/05/2008
Alma Deyanira Zurita Arzola	Dr. Lauro López Mata Dr. Edmundo García Moya Dr. Arturo Sánchez González	Demografía de plántulas de <i>Abies religiosa</i> (Hbk.) Schltdl. Et Cham. bajo diferentes condiciones de luz y suelo.	23/08/2006	Baja
Blanca Estela Linzaga Román	Dr. Gregorio Ángeles Pérez	Estructura espacial y demográfica de	04/01/2007	02/07/2010

Dirección Postal (Mailing address) Posgrado en Botánica, Campus Montecillo, Colegio de Postgraduados.
 Km. 36.5 Carretera México-Texcoco, C.P. 56230. Montecillo, Texcoco, Estado de México
 Teléfono y Fax D.F.: (55) 5804 5947 o (595) 9520247, Conmutador (595) 9520200 ext. 1300



COLEGIO DE POSTGRADUADOS

INSTITUCIÓN DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

MÉXICO-PUEBLA-SAN LUIS POTOSÍ-TABASCO-VERACRUZ-CÓRDOBA-CAMPECHE



BOTÁNICA

CAMPUS MONTECILLO

Montecillo, Texcoco, Estado de México a

	Dra. Patricia Hernández de la Rosa Dr. Cesario Catalán Heverástico Dra. F. Ofelia Plascencia Escalante (Sinodal)	plántulas de <i>Pachycereus weberi</i> (Coul.) Backeb. En la cañada del Zopilote, Guerrero. Cambió al Posgrado Forestal		
Elizabeth Nova Muñoz	Dr. Gregorio Ángeles Pérez Dr. Cesario Catalán Heverástico Dra. Patricia Hernández de la Rosa Dra. F. Ofelia Plascencia Escalante (Sinodal)	Estructura poblacional y dinámica de plántulas del cactus columnar <i>Neobuxbaumia mezcalaensis</i> (Bravo) Backeberg en la Cañada del Zopilote, Guerrero. Cambió al Posgrado Forestal	04/01/2007	02/07/2010
Néstor Jorge Rojas Victoria	Dr. F. Víctor Conde Martínez Dr. J. Alberto S. Escalante Estrada Dr. José D. Molina Galán M.C. Antonio García Esteva Dr. Ebandro Uscanga Mortera (Sinodal)	Biomasa y análisis bioquímico en teocintle perenne (<i>Zea diploperennis</i> Iltis, Doebley y Guzman) en diferentes etapas fenológicas	04/01/2007	23/07/2010
Susana González Aguilar	Dra. Hilda Araceli Zavaleta Mancera Dra. Adriana Delgado Alvarado Dra. Cecilia B. Peña Valdivia Dra. Rocío Vaca Paulín Dr. Víctor Conde Martínez, Sinodal	Enverdecimiento de la espata de <i>Spathiphyllum wallisii</i> Regel.	04/01/2007	04/12/2009
Adriana Sánchez Rubín	Dra. Hilda Araceli Zavaleta Mancera Dr. Humberto López Delgado Dra. Rocío Vaca Paulín	La citocinina BAP y el peróxido de hidrógeno en el amarillamiento de <i>Pennisetum clandestinum</i> Hochst ex. Chiov asociado a bajas temperaturas	22/08/2007	Baja
Iris G. Galván Escobedo	Dr. Ebandro Uscanga Mortera M.C. Aurora Montúfar López Dr. Edmundo García Moya M.C. Rodrigo Esparza López M.C. Petra Yáñez Jiménez (Sinodal)	Arqueobotánica del Museo Nacional de las Culturas, Ciudad de México	22/08/2007	1806/2010
Isabel Martínez De La Cruz	Dra. Heike Vibrans Lindemann Dra. Angélica Romero Manzanares M.C. Lucio Lozada Pérez Dr. Stephen D. Koch Olt (Sinodal)	La flora y vegetación ruderal de Malinalco, Estado de México	22/08/2007	06/07/2010
José Luis Zarate Castrejón	Dra. Hilda Araceli Zavaleta Mancera Dr. Jesús A. Arenas Alatorre Dr. E. Mark Engleman Dr. José Alberto Escalante Estrada (Sinodal)	Senescencia foliar, componentes del rendimiento y degradación nuclear endosvariedades de papa (<i>Solanum tuberosum</i> L.) var. Lupita y Tollocan.	22/08/2007	24/11/2010
Sandra Salazar Aguilar	Dr. Marcos Soto Hernández Dra. Heike Vibrans Lindemann Dr. Cesáreo Rodríguez Hernández M.C. María Eugenia Garín Aguilar M.C. Rubén San Miguel Chávez (Sinodal)	Alcaloides de pemoche (<i>Erythrina herbácea</i> L.) como larvicidas contra el mosquito de la fiebre amarilla (<i>Aedes aegypti</i> L.)	22/08/2007	29/04/2011
Silvia Sánchez Rojo	Dra. H. Araceli Zavaleta Mancera Dr. Humberto Antonio López Delgado Dr. David Espinosa Victoria Dr. Carlos Trejo López (Sinodal)	Respuesta antioxidante al tratamiento con ácido salicílico en plantas de papa infectadas con fitoplasma	22/08/2007	30/07/2010
Erasmus Vázquez Díaz	Dr. J. Rodolfo García Nava Dra. Cecilia B. Peña Valdivia Dr. Victorino Morales Ramos Dr. Hugo M. Tobías Ramírez Dr. Carlos Trejo López (Sinodal)	Cambios de acidez en hojas de maguey <i>Agave salmiana</i> Otto Salm-Dyck dependientes de la edad de la hoja y la planta	05/01/2008	23/07/2010
Cristian López Palacios	Dra. Cecilia B. Peña Valdivia Dra. Adriana I. Rodríguez Hernández Dr. Juan Antonio Reyes Agüero Dr. Carlos Trejo López (Sinodal)	Contenido y caracterización reológica de los polisacáridos estructurales de nopalitos (<i>Opuntia spp.</i>) en un gradiente de domesticación.	18/08/2008	14/01/2011
Patricio Apéaz Barrios	Dr. J. Alberto Escalante Estrada Dr. Víctor Manuel Olalde Gutiérrez Dr. Porfirio Ramírez Vallejo M.C. Ma. Teresa Rodríguez González Dr. Stephen D. Koch Olt (Sinodal)	Crecimiento y rendimiento de frijol chino (<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp) bajo diferentes condiciones ambientales.	18/08/2008	04/10/2010

Dirección Postal (Mailing adress) Posgrado en Botánica, Campus Montecillo, Colegio de Postgraduados.
Km. 36.5 Carretera México-Texcoco, C.P. 56230. Montecillo, Texcoco, Estado de México
Teléfono y Fax D.F.: (55) 5804 5947 o (595) 9520247, Conmutador (595) 9520200 ext. 1300



COLEGIO DE POSTGRADUADOS

INSTITUCIÓN DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

MÉXICO-PUEBLA-SAN LUIS POTOSÍ-TABASCO-VERACRUZ-CÓRDOBA-CAMPECHE



BOTÁNICA

CAMPUS MONTECILLO

Montecillo, Texcoco, Estado de México a

Ramos Hernández Mario	Dr. Edmundo García Moya Dr. Juan Ignacio Valdez Hernández (Dir) M. en C. Gustavo Carmona Díaz Dr. José G. García Franco	Diversidad de epífitas vasculares en los manglares de Veracruz.	18/08/2008	Baja
Samanta Adriana Reyes Molina	Dr. Josué Kohashi Shibata Dr. Jesús Pérez Moreno, Director Dr. Juan José Almaraz Suárez M.C. Antonio García Esteva M.C. Petra Yáñez Jiménez (Sinodal)	Evaluación y cuantificación de las comunidades microbianas asociadas con las raíces micorrizadas de <i>Pinus montezumae</i> y <i>Pinus greggii</i> .	18/08/2008	22/07/2011
Ayne Oliva Calvo Arriaga	Dra. Cecilia B. Peña Valdivia Dra. Rosario Álvarez Armenta Dra. Maritza López Herrera Dr. José Rodolfo García Nava Dr. Carlos Trejo López (Sinodal)	Efecto antidiabético de los polisacáridos del fruto de xoconostle (<i>Opuntia matudae</i>) en ratas.	05/01/2009	28/10/2011
Brena Bustamante Paulina	Dr. Edmundo García Moya Dra. Angélica Romero Manzanares Dr. Rafael Lira Saade Dra. Heike Vibrans L. (Sinodal)	El aprovechamiento y la estructura poblacional de <i>A. kerchovei</i> Lem., en Tehuacán-Cuicatlán, México.	20/08/2009	11/05/2012
Betzaida Jiménez Francisco	Dr. Carlos Trejo López Dr. Gerardo Armando Aguado Santacruz (Dir.) Dr. Edmundo García Moya Dr. Florentino Víctor Conde Martínez Dr. Ebandro Uscanga Mortera (Sinodal)	Fisiología comparada de una línea celular clorofílica y una mutante amarilla del zacate <i>Bouteloua gracilis</i> (Kunth) Lag. ex Griffiths en condiciones de estrés osmótico.	01/09/2010	21/06/2013
Itzen Aguiñiga Sánchez	Dr. Marcos Soto Hernández Dra. Lucero del Mar Ruiz Posadas Dr. Jorge Cadena Iñiguez Dr. Edelmiro Santiago Osorio Dra. Ma. de Lourdes C. Arévalo Galarza (Sinodal)	Potencial <i>antileucémico in vitro</i> de extractos de cuatro genotipos de <i>Sechium</i> spp. (Curcubitaceae).	01/09/2010	05/07/2013
Karina Patricia Banuelos Hernández	Dr. José Rodolfo García Nava Dr. Otto Raúl Leyva Ovalle Dra. Cecilia B. Peña Valdivia Dra. Ma. Carmen Ybarra Moncada Dr. Carlos Trejo López (Sinodal)	Temperatura, humedad relativa y luz para almacenamiento de tallos florales de <i>Heliconia psittacorum</i> Lf cv. <i>Trópica</i> .	01/09/2010	22/10/2012
Laura Gabriela Rodríguez Cortéz	Dr. Lauro López Mata Dra. Claudia Ballesteros Barrera Dra. Heike Vibrans Lindemann Dr. José Luis Villaseñor Ríos	Distribución potencial de especies de plantas del Bosque Mesófilo de Montaña	01/09/2010	Baja
María Asunción Guillermo Gómez	Dra. Heike Vibrans Lindemann Dr. Edmundo García Moya M.C. Jorge Luis Castellón Montelongo Dr. Angélica Romero Manzanares (Sinodal)	Vegetación y etnobotánica de milpas y potreros en la región de los choles, en el Municipio de Candelaria, Campeche.	01/09/2010	26/09/2013
Mariana Teresa Vázquez Alonso	Dr. Stephen Douglas Koch Olt Dr. Robert Arthur Bye Boettler Dra. Ma. Teresa P. Pulido Salas Dr. Lauro López Mata Dra. Heike Vibrans Lindemann (Sinodal)	Vinculación etnobotánica de la cultura Teotihuacana: Evaluación y replanteamiento del Jardín Botánico de la Zona Arqueológica de Teotihuacán.	01/09/2010	03/09/2013
Nora Berenice Vázquez Hurtado	Dr. Stephen Douglas Koch Olt Dra. María Flores Cruz Dr. J. Rodolfo García Nava Dra. Alejandrina Robledo Paz M.C. Ricardo Vega Muñoz (Sinodal)	Germinación y propagación de <i>Tillandsia macedougaii</i> L. B. Sm. y <i>Tillandsia violaceae</i> Baker (Bromeliaceae) con fines de aprovechamiento sustentable.	01/09/2010	25/04/2014
Santos Bersáin Pérez González	Dr. Edmundo García Moya Dr. José Rodolfo García Nava Dr. Álvaro Reyes Olivas Dra. Angélica Romero Manzanares M.C. Bardo H. Sánchez Soto Dr. Ebandro Uscanga Mortera (Sinodal)	Viviparidad, germinación y supervivencia en <i>Stenocereus thurberi</i> (Cactacea).	01/09/2010	06/09/2013
Gerardo Benjamín Torres Cantú	Dr. Stephen Douglas Koch Olt Dra. María Flores Cruz Dr. J. Alberto Escalante Estrada	Lista florística de la Barranca de Monte Oscuro, municipio de Emiliano Zapata, Veracruz, México.	06/01/2011	05/06/2013

Dirección Postal (Mailing address) Posgrado en Botánica, Campus Montecillo, Colegio de Postgraduados.
 Km. 36.5 Carretera México-Texcoco, C.P. 56230. Montecillo, Texcoco, Estado de México
 Teléfono y Fax D.F.: (55) 5804 5947 o (595) 9520247, Conmutador (595) 9520200 ext. 1300



COLEGIO DE POSTGRADUADOS

INSTITUCIÓN DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

MÉXICO-PUEBLA-SAN LUIS POTOSÍ-TABASCO-VERACRUZ-CÓRDOBA-CAMPECHE



CAMPUS MONTECILLO

BOTÁNICA

Montecillo, Texcoco, Estado de México a

	Dr. Eduardo García Villanueva Dr. José Rodolfo García Nava (Sinodal)			
José Luis García Franco,	Dr. Ebandro Uscanga Mortera Dr. Josué Kohashi Shibata M.C. Petra Yáñez Jiménez Dr. Héctor Manuel Ortega Escobar M.C. Antonio García Esteva Dr. Mario Luna Cavazos (Sinodal)	Caracterización morfológica y fenología de biotipos de <i>Phalaris minor</i> Retz. resistentes y susceptibles a herbicidas inhibidores de ACCasa.	06/01/2011	19/03/2013
Sandra Guadalupe Calzada López	Dr. Josué Kohashi Shibata Dr. Ebandro Uscanga Mortera M.C. Petra Yáñez Jiménez M.C. Antonio García Esteva Dr. Carlos Trejo López (Sinodal)	Temperaturas cardinales de germinación en cuatro variedades de tomate de cáscara (<i>Physalis philadelphica</i> Lam.).	06/01/2011	30/07/2013
Leonardo Alejandro Beltrán Rodríguez	Dr. Edmundo García Moya Dra. Angélica Romero Manzanares Dra. Heike Dora M. Vibrans Lindemann Dr. Mario Luna Cavazos Dr. Fernando Manzo Ramos Dr. Jesús Axayacatl Cuevas Sánchez Dr. Juan Ignacio Valdez Hernández (Sinodal)	Estructura morfológica-poblacional de <i>Hintonia latiflora</i> (Rubiaceae) relacionada con el descortezamiento, en la Cuenca Alta del Balsas México.	31/08/2011	10/12/2013
Hortencia Razo Martínez	Dr. Edmundo García Moya Dra. Angélica Romero Manzanares Dr. Mario Luna Cavazos Dra. Patricia Hernández de la Rosa	Estudio de la estructura poblacional de <i>Dalbergia palo-escrito</i> Rzed. & Guridi-Gómez en el norte de Hidalgo.	31/08/2011	Baja
Marina Jossabeth Hernández Cruz	Dr. Stephen D. Koch Olt Dra. Ma. Teresa Patricia Pulido Salas Dr. Mario Luna Cavazos Dr. Eduardo García Villanueva Dr. José Rodolfo García Nava (Sinodal)	Estudio florístico del Cerro Metecat del complejo Montañoso Tetzcutzingo, Texcoco, Edo. de México.	31/08/2011	04/06/2014
Karina Yaredi García Hernández	Dra. Heike Vibrans Lindemann Dra. María Rivas Guevara M. en C. Abigail Aguilar Contreras Dr. Ramón Marcos Soto Hernández (Sinodal)	Sistema médico tradicional <i>Rru ngigua</i> (Chocho) y el complejo uso de plantas medicinales en San Miguel Tulancingo, Oaxaca.	31/08/2011	29/08/2014
Mara Irais Flores Gallegos	Dr. Edmundo García Moya Dr. Martín Alfonso Mendoza Briseño Dra. Heike Dora M. Vibrans Lindemann Dra. Angélica Romero Manzanares Dr. Mario Luna Cavazos M.C. Antonio García Esteva (Sinodal)	Factores de sitio y estructura de <i>Litsea glaucescens</i> (Laurel) en un entorno ripícola/rupícola de una región árida.	31/08/2011	10/07/2014
Maricela Apaez Barrios	Dr. José Alberto Escalante Estrada M.C. María Teresa Rodríguez González Dr. Eliseo Sosa Montes Dr. Stephen D. Koch Olt (Sinodal)	Rendimiento de garbanzo (<i>Cicer arietinum</i> L.) en función de manejo y ambiente.	31/08/2011	03/07/2013
Mayte Stefany Jiménez Noriega	Dr. Lauro López Mata Dra. Teresa M. Terrazas Salgado (Dir) Dr. Arturo Sánchez González Dra. Heike Vibrans Lindemann Dra. Lucero del Mar Ruiz Posadas (Sinodal)	Variaciones morfo-anatómicas de seis especies a lo largo de un gradiente altitudinal en el Cerro Tláloc, Estado de México.	31/08/2011	25/04/2014
Mónica Laura Pérez Nicolás	Dra. Heike Vibrans Lindemann Dra. Angélica Romero Manzanares Dra. María Flores Cruz Dr. Edmundo García Moya (Sinodal)	¿El uso de las plantas medicinales silvestres contribuye a la conservación de bosques? El caso de Santiago Camotlán, Oaxaca.	31/08/2011	21/07/2014
Naybi Rosario Muñoz Cázares	Dr. Ramón Marcos Soto Hernández Dra. Heike Vibrans Lindemann Dr. Mariano Martínez Vázquez Dr. Israel Castillo Juárez M.C. Rubén San Miguel Chávez (Sinodal)	Estudio Fitoquímico y evaluación de la actividad inhibidora del sistema de censado Quórum bacteriano, de las cortezas de <i>Amphipterygium adstringens</i> (Schltdl.) Standl. y <i>Ceiba</i> spp.	31/08/2011	29/10/2013
Vianey Chame García	Dra. Lucero del Mar Ruiz Posadas Dra. Ma. Cristina Gpe. López Peralta	Germinación in vitro, crecimiento y descripción morfo-anatómica de <i>Dioon</i>	31/08/2011	24/04/2015

Dirección Postal (Mailing adress) Posgrado en Botánica, Campus Montecillo, Colegio de Postgraduados.
Km. 36.5 Carretera México- Texcoco, C.P. 56230. Montecillo, Texcoco, Estado de México
Teléfono y Fax D.F.: (55) 5804 5947 o (595) 9520247, Conmutador (595) 9520200 ext. 1300



COLEGIO DE POSTGRADUADOS

INSTITUCIÓN DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

MÉXICO-PUEBLA-SAN LUIS POTOSÍ-TABASCO-VERACRUZ-CÓRDOBA-CAMPECHE



BOTÁNICA

CAMPUS MONTECILLO

Montecillo, Texcoco, Estado de México a

	Dr. J. Francisco Aguirre Medina Dr. Gustavo Ramírez Valverde Dr. Eduardo García Villanueva Dr. Nicacio Cruz Huerta (Sinodal)	<i>merolae</i> De Luca, Sabato y Vázquez-Torres.		
Fátima Azucena Rasgado Bonilla	Dr. F. Víctor Conde Martínez Dr. R. Marcos Soto Hernández Dr. David Cibrián Tovar Dra. Heike Vibrans Lindemann Dr. José Rodolfo García Nava (Sinodal)	Caracterización fitoquímica de la resina de <i>Liquidambar styraciflua</i> .	06/01/2012	07/11/2014
Griselda Sodelva Zarate Cruz	Dra. Hilda Araceli Zavaleta Mancera Dr. Alejandro Alarcón Dr. Luis Felipe Jiménez García Dr. José Rodolfo García Nava (Sinodal)	Respuesta fisiológica de <i>Azolla filiculoides</i> Lam. a nanopartículas de ZnO.	06/01/2012	14/09/2015
Juan Ramírez Prieto	Dr. Stephen D. Koch Dr. José de Jesús Balleza Cadengo Dr. Jesús Romero Nápoles Dr. Enrique David Enriquez Enriquez M.C. Miguel Adame González Dr. José Rodolfo García Nava (Sinodal)	Flora de la cima de la sierra de las Candelas, Municipio de Jerez de García Salinas, Zacatecas, México	06/01/2012	04/11/2014
María del Carmen Zaragoza Ortega	Dr. F. Víctor Conde Martínez Dr. Guillermo Calderón Zavala Dra. Adriana Delgado Alvarado Dr. Ebandro Uscanga Mortera (Sinodal)	Capacidad antioxidante de diferentes variedades de fresa (<i>Fragaria x ananassa</i> Duch.) en postcosecha con condiciones de refrigeración.	06/01/2012	29/04/2015
Selene Mariana Sánchez Mendoza	Dr. José Alberto S. Escalante Estrada M.C. María Teresa Rodríguez González Dr. Fernando Castillo González Dr. Stephen D. Koch Dr. José Apolinar Mejía Contreras (Sinodal)	Análisis de crecimiento de genotipos de maíz de Valles Altos en competencia con maleza.	06/01/2012	29/06/2015
Violeta Elizalde Castillo	Dr. José Rodolfo García Nava Dra. Cecilia B. Peña Valdivia Dra. Ma. Carmen Ybarra Moncada Dr. Otto Raúl Leyva Ovalle Dr. Carlos Trejo López M.C. Antonio García Esteva (Sinodal)	Germinación de semillas y sobrevivencia de plántulas de tres especies de <i>Tillandsia</i> y dos de <i>Hechtia</i> .	06/01/2012	09/06/2014
Edgar Yáñez Zempoalteca	Dr. Ebandro Uscanga Mortera Dra. Angélica Romero Manzanares Dr. Julio Sánchez Escudero	Interacciones y restricciones físico-bióticas que intervienen en la germinación y establecimiento de <i>Calia secundiflora</i> (Ortega) Yakovlev.	06/01/2012	Baja
Angélica Sánchez Ruíz	Dr. Carlos Trejo López Dra. Alejandrina Robledo Paz (Dir) Dr. Víctor M. Ordaz Chaparro Dr. José Luis Cabrera Ponce Dr. Ebandro Uscanga Mortera (Sinodal)	Propagación <i>in vitro</i> de caña de azúcar (<i>Saccharum officinarum</i> L.) en sustratos.	01/09/2012	22/07/2015
Cristóbal Daniel Sánchez Sánchez	Dra. Heike Vibrans Lindemann Dr. Carlos Castillejos Cruz M.C. Cecilio Mota Cruz Dr. José Alberto S. Escalante Estrada (Sinodal)	Evaluación de los sistemas productivos de maíz en San Juan Ixtenco, Tlaxcala	01/09/2012	26/02/2015
Gerardo Valdez Eleuterio	Dr. Ebandro Uscanga Mortera Dr. Josué Kohashi Shibata Dr. J. Rodolfo García Nava Dr. David Martínez Moreno M.C. Jesús Rubén Torres García Dr. F. Víctor Conde Martínez (Sinodal)	Vigor de semilla y plántula de maleza considerando tamaño de semilla, granulometría del sustrato y profundidad de siembra.	01/09/2012	08/12/2014
José Luis Salinas Morales	Dr. Ebandro Uscanga Mortera Dr. Héctor Manuel Ortega Escobar Dr. Carlos Trejo López Dr. David Martínez Moreno Dr. J. Rodolfo García Nava (Sinodal)	Efecto de la salinidad cualitativa y cuantitativa en la germinación de semillas de verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i> L.).	01/09/2012	10/04/2015
María Del Rosario Roldán Valverde	Dr. Lauro López Mata Dr. Remigio Anastacio Guzmán Plazola Dr. José Luis Villaseñor Ríos	Distribución actual y potencial de <i>Matudaea trinervia</i> en base al modelaje de nicho ecológico y su estado de	01/09/2012	Baja

Dirección Postal (Mailing adress) Posgrado en Botánica, Campus Montecillo, Colegio de Postgraduados.
Km. 36.5 Carretera México-Texcoco, C.P. 56230. Montecillo, Texcoco, Estado de México
Teléfono y Fax D.F.: (55) 5804 5947 o (595) 9520247, Conmutador (595) 9520200 ext. 1300



COLEGIO DE POSTGRADUADOS

INSTITUCIÓN DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

MÉXICO-PUEBLA-SAN LUIS POTOSÍ-TABASCO-VERACRUZ-CÓRDOBA-CAMPECHE



BOTÁNICA

CAMPUS MONTECILLO

Montecillo, Texcoco, Estado de México a

		conservación en México.		
María Teresa Urióstegui Arias	Dr. Marcos Soto Hernández Dr. Jorge Cadena Iñiguez Dra. Lucero del Mar Ruiz Posadas Dr. Edelmiro Santiago Osorio. Dr. José Rodolfo García Nava (Sinodal)	Análisis fitoquímico y efecto antiproliferativo de genotipos de <i>Sechium edule</i> (Jacq.) Sw. sobre cáncer de mama.	01/09/2012	01/12/2014
Eva Brito Rivera	Dr. José Rodolfo García Nava Dr. Arturo Galvis Spinola (Dir) Dra. Teresa Marcela Hernández Mendoza M.C. Rubén San Miguel Chávez M.C. Antonio García Esteva (Sinodal)	Efecto del nitrógeno orgánico y mineral sobre la concentración de glucósidos en hojas de <i>Stevia rebaudiana</i> .	03/01/2013	01/07/2015
María Esther Romero Hernández	Dra. Cecilia B. Peña Valdivia Dr. J. Rodolfo García Nava Dr. Huitziméngari Campos García Dr. Carlos Trejo López (Sinodal)	Características bioquímico-fisiológicas de <i>Ferocatus histrix</i> y <i>F. pilosus</i> y su relación con el potencial de agua del suelo.	03/01/2013	26/06/2015
Rosa Mireya López Ambrocio	Dra. Lucero del Mar Ruiz Posadas Dr. Julián Delgadillo Martínez Dr. José Rodolfo García Nava Dr. Ramón Marcos Soto Hernández (Sinodal)	Actividad antibacteriana del aceite esencial de tomillo (<i>Thymus vulgaris</i> L.).	03/01/2013	04/06/2015
Sandra Isabel Ramírez Manzano	Dr. Edmundo García Moya Dr. Robert Bye Boettler (Dir) Dr. Remigio Madrigal Lugo Dra. Angélica Romero Manzanares M.C. Rubén San Miguel Chávez Dra. Heike Vibrans Lindemann Dr. Mario Luna Cavazos (Sinodal)	Conocimiento, etnotaxonomía y aprovechamiento del maguey pulquero, en Rancho San Isidro, Nanacamilpa, Tlaxcala, México.	03/01/2013	15/10/2015
Simón Morales Rodríguez	Dra. Hilda Araceli Zavaleta Mancera Dra. Agustina Rosa Andrés Hernández Dr. Eduardo García Villanueva	Anatomía y desarrollo de la flor y semilla de <i>Jatropha</i> spp. L. (Euphorbiaceae) tóxica y no tóxica.	03/01/2013	Baja
Alfonso García Uriostegui	Dr. Ebandro Uscanga Mortera Dr. Josué Kohashi Shibata M.C. Antonio García Esteva Dr. Gabino García de los Santos Dr. J. Rodolfo García Nava Dr. Daniel Padilla Chacón (Sinodal)	Secado de la semilla y su calidad fisiológica, y el rendimiento de frijol silvestre, domesticado y sus líneas.	23/08/2013	30/07/2015
Elisa De La Rosa Flores	Dr. Josué Kohashi Shibata M.C. Antonio García Esteva M.C. Petra Yáñez Jiménez Dr. Carlos Ramírez Ayala	Calidad de semillas de <i>Pinus pseudostrabus</i> en tres localidades de la cordillera del eje neovolcánico Iztazihuatl-Popocatepetl.	23/08/2013	En proceso
Gabriela Aguilar Gutiérrez	Dr. Lauro López Mata Dr. José Luis Villaseñor Ríos Dr. Remigio A. Guzmán Plazola	Regionalización biogeográfica del Desierto Chihuahuense.	23/08/2013	En proceso
Hedilberto Velázquez Miranda	Dr. F. Víctor Conde Martínez Dr. Gabino García De Los Santos Dr. Javier Suárez Espinoza	Regeneración <i>ex situ</i> de parientes silvestres del trigo de especies de los géneros <i>Triticum</i> y <i>Aegilops</i> .	23/08/2013	En proceso
Jazmín Zaragoza Peralta	Dr. Víctor Conde Martínez Dr. Guillermo Calderón Zavala M.C. Rubén San Miguel Chávez	Parámetros de calidad y compuestos antioxidantes en siconos de higo (<i>Ficus carica</i> L.)	23/08/2013	09/12/2015
Jessica Jazmín González Regalado	Dra. Heike Vibrans Lindemann Dr. Ebandro Uscanga Mortera M.C. María Teresa Rodríguez González Dr. Rafael Ortega Paczka Dr. Edmundo García Moya (Sinodal)	Adaptación de maíces anchos traslocados al agroecosistema de humedad residual en el Sureste del Estado de México.	23/08/2013	24/02/2016
Josael Miranda Bazán	Dr. Stephen Douglas Koch Olt M.C. Aniceto Casimiro Mendoza Rui Dr. Josué Kohashi Shibata Dra. Yaqueline Antonia Gheno Heredia	Listado pteridoflorístico del Municipio de Zongolica, Veracruz, México.	23/08/2013	En proceso
Macrina Pérez López	Dr. Marcos Soto Hernández Dr. Mariano Martínez Vázquez Dr. Israel Castillo Juárez M.C. Rubén San Miguel Chávez	Efecto regulador de los ácidos grasos de semillas oleaginosas en el sistema de percepción de Quórum de <i>Chromobacterium violaceum</i> .	23/08/2013	30/09/2015

Dirección Postal (Mailing adress) Posgrado en Botánica, Campus Montecillo, Colegio de Postgraduados.
Km. 36.5 Carretera México- Texcoco, C.P. 56230. Montecillo, Texcoco, Estado de México
Teléfono y Fax D.F.: (55) 5804 5947 o (595) 9520247, Conmutador (595) 9520200 ext. 1300



COLEGIO DE POSTGRADUADOS

INSTITUCIÓN DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

MÉXICO-PUEBLA-SAN LUIS POTOSÍ-TABASCO-VERACRUZ-CÓRDOBA-CAMPECHE



BOTÁNICA

CAMPUS MONTECILLO

Montecillo, Texcoco, Estado de México a

	Dr. Daniel Padilla Chacón (Sinodal)			
Minerva Huerta Lovera	Dra. Cecilia B. Peña Valdivia Dr. Josué Kohashi Shibata M.C. Antonio García Esteva Dr. Huitziméngari Campos García Dr. Ebandro Uscanga Mortera (Sinodal)	Componentes del rendimiento, germinación de semilla y calidad de plántulas de maguey (Agave).	23/08/2013	04/12/2015
Mireya Sotelo Barrera	Dr. Edmundo García Moya Dra. Angélica Romero Manzanares M.C. Rafael Monroy Martínez Dr. Mario Luna Cavazos Dra. Heike Vibrans Lindemann (Sinodal)	Los huertos frutícolas tradicionales y las especies arbóreas en proceso de domesticación de Coatetelco, Morelos, México.	23/08/2013	27/01/2016
Monserrath Campos Cerón	Dr. Edmundo García Moya M.C. Catalina Juárez Martínez Dr. Mario Luna Cavazos Dr. Carlos Trejo López (Sinodal)	Hepáticas talosas y antocerotes de región de las altas Montañas de Veracruz.	23/08/2013	09/06/2016
Rosa María Paredes Camacho	Dr. Ebandro Uscanga Mortera Dr. Carlos Trejo López M.C. Ricardo Martínez Gutiérrez Dr. David Martínez Moreno M.C. Antonio García Esteva (Sinodal)	Efecto del estrés hídrico en la biomasa, el contenido de fenoles y la actividad antioxidante en Chía (<i>Salvia hispánica</i> L.).	23/08/2013	16/10/2015
Adriana Vallejo Fernández	Dr. Edmundo García Moya Dr. Lauro López Mata Dr. Efraín R. Ángeles Cervantes	Estimación de la capacidad de carga de la reserva de la Biosfera Chamela-Cuixmala para temazate (<i>Mazama americana</i> , Erxleben, 1777).	08/01/2014	En proceso
María Del Carmen Alvarez Duarte	Dr. Edmundo García Moya Dr. Mario Luna Cavazos Dra. Maricela Rodríguez Acosta	Conocimiento tradicional, producción y gestión del maguey pulquero en Puebla y Tlaxcala.	08/01/2014	En proceso
Marisol Jazmin Flores De La Cruz	Dr. Josué Kohashi Shibata M.C. Antonio García Esteva Dra. Ma. Carmen Ybarra Moncada	Crecimiento del sistema radical y vástago en <i>Phaseolus vulgaris</i> L. silvestre y cultivado.	08/01/2014	En proceso
Mildred Guadalupe Chi Castillo	Dr. Ebandro Uscanga Mortera M.C. Antonio García Esteva M.C. Eduardo Ruiz Sarabia	Estudio de fotoperíodo en la floración de <i>Cosmos bipinnatus</i> (Cav.).	08/01/2014	En proceso
Roberto Brito Batalla	Dr. Florentino Víctor Conde Martínez M.C. Rubén San Miguel Chávez Dra. Penélope Aguilera Hernández	Estudio químico y biológico de las especies <i>Erythina americana</i> Mill. y <i>E. coralloides</i> DC.	08/01/2014	En proceso
Araceli López Gutiérrez	Dr. Ebandro Uscanga Mortera Dr. Jesús Pérez Moreno Dr. Víctor Manuel Cetina Alcalá M.C. Antonio García Esteva	Inoculación con hongos ectomicorrízicos comestibles y bacterias en el crecimiento y contenido nutrimental de dos encinos mexicanos.	02/09/2014	En proceso
Azucena Valencia Reyes	Dr. Carlos Trejo López Dra. Cecilia B. Peña Valdivia M.C. Eloy Canales Sosa	Efecto del estrés hídrico en algunos parámetros fisiológicos en <i>Reseda Luteola</i> L.	02/09/2014	En proceso
Berenice Sánchez Carrillo	Dra. Heike Vibrans Lindemann Dr. Edmundo García Moya Dr. Lauro López Mata Dr. Gerardo A. Salazar Chávez	Distribución y taxonomía de <i>Hyparrhenia variabilis</i> Stapf e <i>H. cymbaria</i> (L.) Stapf México.	02/09/2014	En proceso
Carmen Jael Candelas Mejía	Dr. Carlos Trejo López Dra. Alejandrina Robledo Paz (Dir) Dr. Carlos Ramírez Ayala M.C. Enrique Martínez Villegas	Efecto de intensidad luminosa y déficit hídrico en el control del rebrote del ajo (<i>Allium sativum</i> L.).	02/09/2014	En proceso
Claudia Sánchez Ramos	Dra. Heike Vibrans Lindemann Dra. María Rivas Guevara M.C. Edelmira Linares Mazari Dr. Edmundo García Moya	Los quelites en la alimentación en Tetlatzinga, Soledad Atzompa, Veracruz, México.	02/09/2014	En proceso
Columba Vicencio Salas Solis	Dra. Hilda Araceli Zavaleta Mancera Dra. Ma. de Lourdes C. Arévalo Galarza Dr. Luis Manuel Carrillo López Dr. Mario Luna Cavazos	Efecto de nanopartículas de Ag en la vida de florero de algunas especies de flor de corte.	02/09/2014	En proceso
Gerardo Casales Buenrostro	Dra. Heike Vibrans Lindemann Dr. Juan Ignacio Valdéz Hernández Dr. Mario Luna Cavazos	Estructura y usos de especies leñosas de la subzona El Texcal del Parque Nacional El Tepozteco, Morelos,	02/09/2014	En proceso

Dirección Postal (Mailing adress) Posgrado en Botánica, Campus Montecillo, Colegio de Postgraduados.
 Km. 36.5 Carretera México- Texcoco, C.P. 56230. Montecillo, Texcoco, Estado de México
 Teléfono y Fax D.F.: (55) 5804 5947 o (595) 9520247, Conmutador (595) 9520200 ext. 1300



COLEGIO DE POSTGRADUADOS

INSTITUCIÓN DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

MÉXICO-PUEBLA-SAN LUIS POTOSÍ-TABASCO-VERACRUZ-CÓRDOBA-CAMPECHE



BOTÁNICA

CAMPUS MONTECILLO

Montecillo, Texcoco, Estado de México a

		México.		
Jesús Adalberto Jiménez Torres	Dra. Cecilia Beatriz Peña Valdivia Dr. Daniel Padilla Chacón Dr. Rodolfo García Nava Dr. José Eleazar Martínez Barajas Dra. Juana Juárez Muñoz	Respuestas biofísicas y bioquímicas de <i>Agave salmiana</i> a temperaturas elevadas.	02/09/2014	En proceso
Jovany Bolaños Jiménez	Dr. Ebandro Uscanga Mortera M.C. J. Antonio Tafoya Razo Dr. Jesús Rubén Torres García Dr. Josué Kohashi Shibata	Resistencia de <i>Echinochloa spp.</i> a herbicidas inhibidores de la acetil coenzima a carboxilasa y acetolactato sintetasa.	02/09/2014	En proceso
Paula Esteli Romero Ovalle	Dr. Ramón Marcos Soto Hernández Dr. Juan Cibrián Tovar Dr. Mariano Martínez Vázquez	Aislamiento e identificación de compuestos volátiles de <i>Erythrina americana</i> Mill. y <i>Erythrina coralloides</i> DC.	02/09/2014	En proceso
Carlos Antonio Gómez Zúñiga	Dr. F. Víctor Conde Martínez Dr. Carlos Trejo López Dr. Daniel Padilla Chacón Dra. Sabina Velázquez Márquez	El estrés hídrico y su señalización en plantas y frutos de jitomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>) en un sistema hidropónico.	08/01/2015	En proceso
Cesar Moreno García	Dr. Lauro López Mata Dr. Gustavo Cruz Cárdenas Dr. Remigio A. Guzmán Plazola Dr. José Luis Villaseñor Ríos Dra. Heike Vibrans Lindemann Dra. Lucero del Mar Ruiz Posadas	Análisis de la heterogeneidad del índice normalizado diferencial de vegetación (NDVI) del Bosque Húmedo de Montaña en Hidalgo, México.	08/01/2015	En proceso
María Araceli Blanco Hernández	Dr. Israel Castillo Juárez Dr. F. Víctor Conde Martínez Dra. María Teresa Colinas León	Análisis del efecto protector de lípidos inhibidores de percepción del Quórum en <i>Arabidopsis thaliana</i> infectada por <i>Pseudomonas aeruginosa</i> .	08/01/2015	En proceso
Ángel Rivera Ríos	Dr. Lauro López Mata Dr. Edmundo García Moya Dr. Juan Antonio Cruz Rodríguez	Repoblación natural de <i>Bursera bipinnata</i> (Moc. & Sessé ex DC.) Engl. en la Sierra de Huatla, Morelos.	21/08/2015	En proceso
Jesús Alejandro Domínguez López	Dr. Ebandro Uscanga Mortera Dra. Obdulia Lourdes Segura León Dr. Víctor Conde Martínez Dr. Jesús Rubén Torres García	Resistencia a nicosulfuron por la mutación en el gen ALS (Acetolactato sintasa) en <i>Ixophorus unisetus</i> (J. Presl) Schldl.	21/08/2015	En proceso
Valeria Hernández Villa	Dr. Heike Vibrans Lindemann Dr. Ebandro Uscanga Mortera Dr. Armando Aguirre Jaimes	Sistemas de polinización en arvenses de maíz de los valles altos del centro de México.	21/08/2015	En proceso
Victoria González Islas	Dr. Israel Castillo Juárez Dr. R. Marcos Soto Hernández Dr. Mariano Martínez Vázquez Dr. Daniel Padilla Chacón	Inhibición de la percepción de Quórum bacteriano por fenoles de cadena larga.	21/08/2015	En proceso
Bernardo Cárdenas Velázquez	Dr. José Alberto Salvador Escalante Estrada Dr. Antonio Trinidad Santos M.C. María Teresa Rodríguez González		08/01/2016	En proceso
Griselda Hernández Pasteur	Dr. Marcos Soto Hernández Dr. Ricardo Reyes Chilpa Dr. Israel Castillo Juárez Dra. Heike Vibrans Lindemann	Actividad cicatrizante y antimicrobiana de <i>Vismia baccifera</i> y <i>Buddleja cordata</i> .	08/01/2016	En proceso
José Luis Díaz Núñez	Dr. Ramón Marcos Soto Hernández M. C. Rubén San Miguel Chávez Dr. Cesáreo Rodríguez Hernández	"Actividad insecticida de los extractos y alcaloides de la semilla de <i>Erythrina americana</i> Miller en adultos de <i>Trialeurodes vaporariorum</i> (Westwood) (Hemiptera:Aleyrodidae)	08/01/2016	En proceso
Laura Yunuen Hernández Sánchez	Dr. Israel Castillo Juárez Dra. Mireya Alcaraz Zubeldia M.C. Rubén San Miguel Chávez Dr. Daniel Padilla Chacón		08/01/2016	En proceso
Reynaldo Leal Delgado	Dr. Daniel Padilla Chacón Dr. J. Rodolfo García Nava M.C. Antonio García Esteva Dr. José Eleazar Martínez Barajas	Identificación de caracteres adaptativos en diferentes accesiones silvestres de frijol común (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) asociados a estrés por	08/01/2016	En proceso

Dirección Postal (Mailing adress) Posgrado en Botánica, Campus Montecillo, Colegio de Postgraduados.
 Km. 36.5 Carretera México- Texcoco, C.P. 56230. Montecillo, Texcoco, Estado de México
 Teléfono y Fax D.F.: (55) 5804 5947 o (595) 9520247, Conmutador (595) 9520200 ext. 1300



BOTÁNICA

COLEGIO DE POSTGRADUADOS

INSTITUCIÓN DE ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

MÉXICO-PUEBLA-SAN LUIS POTOSÍ-TABASCO-VERACRUZ-CÓRDOBA-CAMPECHE



CAMPUS MONTECILLO

Montecillo, Texcoco, Estado de México a

		sequía durante la senescencia y el llenado de la semilla”		
--	--	---	--	--