

Informe Académico

Programa de Desempeño Profesional Docente (PRODEP)

Ejercicio Fiscal 2014

Informe trimestral Octubre-Diciembre, 2015

Producción académica: artículo arbitrado, artículo indexado, memorias de congreso, prototipo, informe técnico, material didáctico, Libros, capítulos de libros etc.	
Nadia Landero Valenzuela	Francisco M. Lara Viveros, Alejandro Ventura Maza, Muhammad Ehsan, Alejandro Rodríguez Ortega, Nadia Landero Valenzuela . 2015. Contenido de Cd y Pb en suelo y planta en diferentes cultivos irrigados con aguas residuales en el Valle del Mezquital, Hidalgo, México. Revista Internacional de contaminación Ambiental 31(2): 127-132
	Landero Valenzuela Nadia , Encarnación Apolonio Dalia, Pérez Rivera Yazmín, Lara Viveros Francisco Marcelo. 2015. Aceite esencial de Cynnamomum zeylanicum: alternativa de control para Penicilliu expansum sobre pera en postcosecha. Congreso de Agrotecnología Mexicana. 2ª edición. Hidalgo, México
	Ana María Ortiz Olgúin, Nadia Landero Valenzuela , Francisco Marcelo Lara Viveros. 2015. Efecto del Pb, Cd y Cr sobre el crecimiento in vitro de Trichoderma harzianum y Trichoderma viride. Congreso de Agrotecnología 2015. 2ª edición. Hidalgo, México
	Nadia Landero Valenzuela , Daniel Nieto Angel, Daniel Téliz Ortiz, Raquel Alatorre Rosas, Carlos Fredy Ortiz García, Mario Orozco Santos. 2015. Biological control of anthracnose by postharvest application of Trichoderma spp. On maradol papaya fruit. Biological Control 91:88-93
Omar Reyna Ángeles	Peña - González, Jorge Ignacio; Navarro – Hernández, María del Refugio. La Función de la Universidad ante los Retos de la Sociedad del Conocimiento. ECORFAN 2015. ISBN: 978-607-

	8324-57-3, 978-607-8324-37-8. Integración de Áreas de Apoyo para la oportuna atención de la Acción Tutorial
Marcos Yamir Gómez Ramos	Marcos Yamir Gómez Ramos y Jorge San Juan Lara. PROTOTIPO “Sistema Clasificador de Insectos”. Diciembre 2015
Nellybeth Rodríguez Martínez	Rodríguez Nellybeth , Tovar-Jiménez Xochitl, Sánchez Susana, Noguez Juan. (2015). Efecto del agua residual y la lombricomposta sobre las características fisicoquímicas del suelo y desarrollo del cilantro (<i>Coriandrum sativum</i>). Revista de Ciencias Naturales y Agropecuarias. 2(3): 458-467.
	Rodríguez Martínez Nellybeth , Noguez Estrada Juan, Sánchez Herrera Susana Graciela, Ponce Lira Brenda, Cruz Moreno José (2015). Cálculo de la Eficiencia del agua residual en el cultivo de alfalfa (<i>Medicago sativa</i> L.) para la región de Actopan, Hidalgo. E-Book Agrotecnología Mexicana. 2ª edición
	Ponce Lira Brenda, Salvador Daniel Mayra, Ventura Maza Alejandro, Monroy Estrada Blanca, Nellybeth Rodríguez Martínez (2015). Uso de canteras para la extracción de cadmio en soluciones acuosas. E-Book Agrotecnología Mexicana. 2ª edición
	Noguez Estrada Juan, García - Chávez C.M., Rodríguez Martínez N. , Hernández – Gómez D., Sánchez – Herrera S.G. (2015). Estudio de factibilidad para la transformación de la carne de guajolote (<i>Meleagris gallopavo</i>) con un enfoque sustentable en el Valle del Mezquital. E-Book Agrotecnología Mexicana. 2ª edición
	Sánchez Herrera Susana Graciela, Noguez Estrada Juan, Nellybeth Rodríguez Martínez . (2015) Análisis Proximal de carne de Jabalí (<i>Sus crofa</i>). E-Book Agrotecnología Mexicana. 2ª edición
	Alejandro Ventura Maza, Zavala Constantino Eduardo, Rodríguez Ortega Alejandro, Lara Viveros Francisco, Rodríguez Martínez Nellybeth , Sánchez Herrera Susana Graciela, San Juan Lara Jorge, Ponce Lira Brenda, Martínez Lara Filiberto. (2015). Efecto del caldo sulfocalcico en el tratamiento a la semilla para la producción de forraje verde hidropónico. E-Book Agrotecnología Mexicana. 2ª edición
Juan Noguez Estrada	Rodríguez Nellybeth, Tovar-Jiménez Xochitl, Sánchez Susana, Noguez Juan . (2015). Efecto del agua residual y la lombricomposta sobre las características fisicoquímicas del suelo y

	desarrollo del cilantro (<i>Coriandrum sativum</i>). Revista de Ciencias Naturales y Agropecuarias. 2(3): 458-467.	
	Rodríguez Martínez Nellybeth, Noguez Estrada Juan , Sánchez Herrera Susana Graciela, Ponce Lira Brenda, Cruz Moreno José (2015). Cálculo de la Eficiencia del agua residual en el cultivo de alfalfa (<i>Medicago sativa L.</i>) para la región de Actopan, Hidalgo. E-Book Agrotecnología Mexicana. 2ª edición	
	Noguez Estrada Juan . García - Chávez C.M., Rodríguez Martínez N., Hernández – Gómez D., Sánchez – Herrera S.G. (2015). Estudio de factibilidad para la transformación de la carne de guajolote (<i>Meleagris gallopavo</i>) con un enfoque sustentable en el Valle del Mezquital. E-Book Agrotecnología Mexicana. 2ª edición	
	Sánchez Herrera Susana Graciela, Noguez Estrada Juan , Nellybeth Rodríguez Martínez. (2015) Análisis Proximal de carne de Jabalí (<i>Sus crofa</i>). E-Book Agrotecnología Mexicana. 2ª edición	
Francisco M. Lara Viveros	Francisco M. Lara Viveros , Alejandro Ventura Maza, Muhammad Ehsan, Alejandro Rodríguez Ortega, Nadia Landero Valenzuela. 2015. Contenido de Cd y Pb en suelo y planta en diferentes cultivos irrigados con aguas residuales en el Valle del Mezquital, Hidalgo, México. Revista Internacional de contaminación Ambiental 31(2): 127-132	
Docencia		
	Nombre de asignatura	Cuatrimestre, carrera y grupo
Nadia Landero Valenzuela	Fitopatología	3MCDAS1, en la Maestría en Ciencias en Desarrollo Agrotecnológico Sustentable (MCDAS)
	Microbiología	4ATG1, Ingeniería en Agrotecnología
Omar Reyna Ángeles	Estadía	10SCG1 y 10SCG2, Ingeniería en Sistemas Computacionales
Marcos Yamir Gómez Ramos	Introducción a la Ingeniería en Sistemas Computacionales	1SCG2, Ingeniería en Sistemas Computacionales
	Introducción a la Ingeniería en Sistemas Computacionales	1SCG4, Ingeniería en Sistemas Computacionales
	Estancia II	7SCG1, Ingeniería en Sistemas Computacionales

	Estancia II	7SCG2, Ingeniería en Sistemas Computacionales
	Visión Empresarial	9SCG1, Ingeniería en Sistemas Computacionales
Nellybeth Rodríguez Martínez	Maquinaria Agrícola	4ATG1 y 4ATG2, Ingeniería en Agrotecnología
	Agroclimatología	6ATG1, Ingeniería en Agrotecnología
Juan Noguez Estrada	Ecología	1PA1 y 1PA2, Ingeniería en Producción Animal
Francisco M. Lara Viveros	Fisiología Vegetal	Tercer Cuatrimestre de la Maestría en Ciencias en Desarrollo Agrotecnológico Sustentable.
Dirección Individualizada		
	Título de tesis	No. Alumnos
Nadia Landero Valenzuela	Efecto Del Ácido Salicílico En La Síntesis De Fenoles En Plantas De Frijol, En Contra De Rhizoctonia Solani	1
	Metabolitos secundarios en Tagetes erecta en combinación Con Alternaria alternata, potencial para bioherbicida	1
	Extracto de chayotillo (Sicyos deppei) sobre el desarrollo in vitro de dos hongos fitopatógenos	1
	Trichoderma spp: hongo potencial como biocontrolador y biofertilizante de Sporisorium reilianum en un cultivo de maíz en el Valle del Mezquital, Hidalgo	1
	Uso de extracto y separación de fases de Morus alba en control de Penicilliu spp	1
	Trichoderma spp y su efecto en el desarrollo de Sporisoriu reilianum in vitro, y como promotor en el crecimiento de plantas de maíz en el Valle del Mezquital, Hidalgo	1
Omar Reyna Ángeles	Título Análisis y Diseño del Sistema de Recepción de Pago de Instituto del Tribunal Superior de Justicia del Estado de Hidalgo	2
Marcos Yamir Gómez Ramos	Creación de un sistema web informático para la optimización del archivo de servicios y búsqueda de los equipos de cómputo existente en el Tribunal superior de Justicia del Estado de Hidalgo.	2
Francisco M. Lara Viveros	Uso de Imágenes digitales para la determinación de humedad en suelos cultivados con maíz.	1

Tutoría			
	Grupal/Individual	Grupo	No. Alumnos
<i>Nadia Landero Valenzuela</i>	Grupal	3AT1	8
<i>Omar Reyna Ángeles</i>	Grupal	6SCG1	15
	Individual		1
<i>Marcos Yamir Gómez Ramos</i>	Grupal	7SCG2	25
<i>Nellybeth Rodríguez Martínez</i>	Tutor Académico	4ATG1	25
<i>Juan Noguez Estrada</i>	Tutoría Individualizada y grupal	Primero G2	41
Gestión			
<i>Nadia Landero Valenzuela</i>	Presidenta de la Comisión de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico (CIPPPA)		
<i>Omar Reyna Angeles</i>	Coordinar trabajos para la evaluación y acreditación del programa educativo de Ingeniería en Sistemas Computacionales ante CACEI		
	Coordinar los trabajos del AST del programa educativo de Ingeniería en Sistemas Computacionales		
<i>Marcos Yamir Gómez Ramos</i>	Secretario de la Academia de Sistemas Computacionales		
<i>Nellybeth Rodríguez Martínez</i>	Participación como directora de carpeta Número 2, durante el Proceso de Evaluación de CACEI (Septiembre - 2014 a octubre – 2015)		
<i>Juan Noguez Estrada</i>	Participación en el área pecuaria para la acreditación CACEI del programa educativo Ingeniería en Agrotecnología (Agosto - Octubre – 2015)		