



TESIS O TRABAJO TERMINAL

| DATOS DE PROGRAMA | | | |
|---|----------------------------------|--|--|
| Referencia: 003322 | Número de solicitud: 003322_4 | Nivel solicitado: Consolidado | Nivel actual: |
| Nombre oficial del programa: MAESTRÍA EN CIENCIAS AGROALIMENTARIAS | | | |
| Estado solicitud: EN CAPTURA | Grado: MAESTRIA | Orientación: INVESTIGACIÓN | Característica del programa: UNISEDE |
| Adscripción del programa: | | | Principal |
| Institución: UNIVERSIDAD JUAREZ AUTONOMA DE TABASCO | | | |
| Sede: TABASCO / CENTRO | | Dependencia: DIVISION ACADEMICA DE CIENCIAS AGROPECUARIAS | |
| Subsedes | | | |
| Institución | Sede (Unidad /Campus) | | Dependencia (Facultad/Escuela) |
| UNIVERSIDAD JUAREZ AUTONOMA DE TABASCO | TABASCO / CENTRO | | DIVISION ACADEMICA DE CIENCIAS AGROPECUARIAS |

| ESTUDIANTES VIGENTES Y GRADUADOS | | | | | | | | | |
|---|---------------------|-----------------------------|----------------------|--------------------|-----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--|--|
| Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal | Función | Tipo de profesor | Fecha | | Nombre | Tiempo dedicacion del estudiante | Becario CONACYT. No. De Registro | Titulo de la tesis | LGAC Asociada |
| | | | Inicio de generación | Obtención de grado | | | | | |
| ALDENAMAR CRUZ HERNANDEZ | CODIRECTOR DE TESIS | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 14/ago/2017 | | JESUS ALBERTO MEZO SOLIS | COMPLETO | 637083 | | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| | | | 13/ago/2018 | | MIRIAM MARLENY MENDOZA TACO | COMPLETO | 951645 | | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| ALDENAMAR CRUZ HERNANDEZ | DIRECTOR DE TESIS | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 12/ago/2013 | 09/dic/2015 | DOMINGA HERNANDEZ CANUL | COMPLETO | 366503 | CALIDAD DE LA CARNE DE OVINOS PELIBUEY ALIMENTADOS CON DIFERENTES NIVELES DE PROTEÍNA Y PASTO TANZANIA (PANICUM MAXIMUM) | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| ALDENAMAR CRUZ HERNANDEZ | TUTOR | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 21/sep/2020 | | ANA KAREN CRUZ ALEGRIA | COMPLETO | 03680 | | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |

| Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal | Función | Tipo de profesor | Fecha | | Nombre | Tiempo dedicación del estudiante | Becario CONACYT. No. De Registro | Titulo de la tesis | LGAC Asociada |
|---|---------------------|-----------------------------|----------------------|--------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--|--|
| | | | Inicio de generación | Obtención de grado | | | | | |
| | | | 04/feb/2019 | 21/abr/2021 | ELSON SAINTO | COMPLETO | 984282 | Identificación taxonómica, daños e incidencia de insectos fitófagos en palma de aceite (Elaeis guineensis Jacq) | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 04/feb/2014 | 17/jun/2016 | MOISÉS GUILLÉN MOLINA | COMPLETO | 376890 | Rendimiento, contenido mineral y capacidad antioxidante de Vigna unguiculata (L.) Walp cultivada bajo diferentes dosis de hierro y zinc | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 13/ago/2018 | 17/mar/2021 | GABRIEL OLVERA AGUIRRE | COMPLETO | 929660 | Calidad de la carne de corderos lactantes de ovejas suplementadas con extractos de Moringa oleifera Lam. | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| | | | 13/ago/2018 | | MIRIAM MARLENY MENDOZA TACO | COMPLETO | 951645 | | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| ALFONSO JUVENTINO CHAY CANUL | CODIRECTOR DE TESIS | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 08/ago/2016 | 01/jul/2019 | MARIAM SARDIÑAS VALDES | COMPLETO | 616243 | Propiedades sensoriales y capacidad antioxidante del queso tipo Manchego elaborado con leche de oveja Pelibuey y curcumina nanoemulsionada | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| | | | 11/ago/2014 | 19/dic/2016 | NORMA LOPEZ MAY | COMPLETO | 335134 | Producción de ovinos pelibuey y niveles de ácidos grasos en la canal suplementados con Saccharomyces cerevisiae | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 14/ago/2017 | | EMMANUEL BAUTISTA DIAZ | COMPLETO | 637408 | | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| | | | 14/ago/2017 | | JESUS ALBERTO MEZO SOLIS | COMPLETO | 637083 | | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| ALFONSO JUVENTINO CHAY CANUL | DIRECTOR DE TESIS | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 08/ago/2016 | 25/feb/2019 | ADRIANA SANCHEZ ZARATE | COMPLETO | 611062 | Conservación de hamburguesa de cordero con extracto crudo de Pimienta disocia L | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| | | | 08/ago/2016 | | OSCAR ELIAS CRUZ SANCHEZ | COMPLETO | 608967 | | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| ALFONSO JUVENTINO CHAY CANUL | TUTOR | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 21/sep/2020 | | AYDEE TOBIAS BAEZA | COMPLETO | 02986 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 04/feb/2019 | | PABLO MEDINA FERNANDEZ | COMPLETO | 958334 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 21/sep/2020 | | ANA KAREN CRUZ ALEGRIA | COMPLETO | 03680 | | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| ANGÉLICA ALEJANDRA OCHOA FLORES | DIRECTOR DE TESIS | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 12/ago/2019 | | EMMANUEL FALCON LOPEZ | COMPLETO | 1005819 | | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| | | | 08/ago/2016 | 01/jul/2019 | MARIAM SARDIÑAS VALDES | COMPLETO | 616243 | Propiedades sensoriales y capacidad antioxidante del queso tipo Manchego elaborado con leche de oveja Pelibuey y curcumina nanoemulsionada | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| ANGÉLICA ALEJANDRA OCHOA FLORES | TUTOR | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 01/mar/2021 | | JHAZIEL HERNANDEZ GARCIA | COMPLETO | 1106400 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 21/sep/2020 | | ROXANA JHOANA DOMINGUEZ BAUTISTA | COMPLETO | 02980 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| ARMANDO GOMEZ VAZQUEZ | ASESOR | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 05/feb/2013 | 28/sep/2015 | RAMIRO VELAZQUEZ MORALES | COMPLETO | | Diversidad morfológica de maíces criollos del estado de Tabasco | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |

| Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal | Función | Tipo de profesor | Fecha | | Nombre | Tiempo dedicación del estudiante | Becario CONACYT. No. De Registro | Titulo de la tesis | LGAC Asociada |
|---|---------------------|-----------------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--|--|
| | | | Inicio de generación | Obtención de grado | | | | | |
| ARMANDO GOMEZ VAZQUEZ | CODIRECTOR DE TESIS | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 12/ago/2013 | 09/dic/2015 | DOMINGA HERNANDEZ CANUL | COMPLETO | 366503 | CALIDAD DE LA CARNE DE OVINOS PELIBUEY ALIMENTADOS CON DIFERENTES NIVELES DE PROTEÍNA Y PASTO TANZANIA (PANICUM MAXIMUM) | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| ARMANDO GOMEZ VAZQUEZ | DIRECTOR DE TESIS | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 13/ago/2018 | 17/mar/2021 | GABRIEL OLVERA AGUIRRE | COMPLETO | 929660 | Calidad de la carne de corderos lactantes de ovejas suplementadas con extractos de Moringa oleifera Lam. | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| | | | 11/ago/2014 | 19/dic/2016 | NORMA LOPEZ MAY | COMPLETO | 335134 | Producción de ovinos pelibuey y niveles de ácidos grasos en la canal suplementados con <i>Saccharomyces cerevisiae</i> | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| ARMANDO GOMEZ VAZQUEZ | TUTOR | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 12/ago/2019 | | DIANA LAURA RIVERA TORREZ | COMPLETO | 882616 | CARACTERIZACIÓN FENOLÓGICA DE OCHO CLONES DE CACAO Y LA EVALUACIÓN DE SU CALIDAD SENSORIAL | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| CESAR MARQUEZ QUIROZ | ASESOR | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 02/feb/2016 | 31/may/2018 | VERÓNICA ESTRADA DOMÍNGUEZ | COMPLETO | 598940 | Biofortificación de frijol pelón (<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp) con zinc | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| CESAR MARQUEZ QUIROZ | CODIRECTOR DE TESIS | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 04/feb/2014 | 17/jun/2016 | MOISÉS GUILLÉN MOLINA | COMPLETO | 376890 | Rendimiento, contenido mineral y capacidad antioxidante de <i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp cultivada bajo diferentes dosis de hierro y zinc | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| CESAR MARQUEZ QUIROZ | DIRECTOR DE TESIS | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 12/ago/2019 | | FRANCISCO BETUEL FLORES HUCHIM | COMPLETO | 1006382 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 12/ago/2019 | | MIGUEL BERNABE MONTALVO CRUZ | COMPLETO | 1006268 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 04/feb/2019 | | PABLO MEDINA FERNANDEZ | COMPLETO | 958334 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 06/feb/2018 | 23/jun/2020 | EPHESIEN ZIDOR | COMPLETO | 901240 | Efecto del residuo vegetativo de <i>Vigna unguiculata</i> sobre las propiedades edáficas de suelos con palma de aceite | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 14/ago/2017 | 31/oct/2019 | FELSON FLORVIL null | COMPLETO | 639003 | Diversidad morfológica, contenido de minerales y compuestos bioactivos en grano de frijol común | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 01/feb/2017 | 21/jun/2019 | ANA MARIA GARDUÑO ZEPEDA | COMPLETO | | Inducción de la capacidad antioxidante, fitoquímicos y concentración de selenio en germinados de <i>Vigna</i> sp. biofortificados con sales de selenio | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 03/feb/2015 | 28/feb/2017 | AMELIO ELI MORALES MORALES | COMPLETO | 574742 | CAPACIDAD ANTIOXIDANTE Y FITOQUÍMICOS DE LOS GERMINADOS DE <i>Vigna unguiculata</i> BIOFORTIFICADOS CON HIERRO Y ZINC | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| CESAR MARQUEZ QUIROZ | TUTOR | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 12/ago/2019 | | PRISCILA DESIREE CORTES FERRA | COMPLETO | 992180 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| EFRAIN DE LA CRUZ LAZARO | ASESOR | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 12/ago/2013 | 09/dic/2015 | DOMINGA HERNANDEZ CANUL | COMPLETO | 366503 | CALIDAD DE LA CARNE DE OVINOS PELIBUEY ALIMENTADOS CON | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |

| Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal | Función | Tipo de profesor | Fecha | | Nombre | Tiempo dedicación del estudiante | Becario CONACYT. No. De Registro | Titulo de la tesis | LGAC Asociada | |
|---|---------------------|-----------------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|---|--|
| | | | Inicio de generación | Obtención de grado | | | | | | |
| | | | 13/ago/2012 | 20/feb/2015 | JORGE ENRIQUE NAREZ JIMÉNEZ | COMPLETO | | DIFERENTES NIVELES DE PROTEÍNA Y PASTO TANZANIA (PANICUM MAXIMUM) | | |
| | | | | | | | | Caracterización morfológica y fisicoquímica de híbridos de cacao en Tabasco | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA | |
| EFRAIN DE LA CRUZ LAZARO | CÓDIRECTOR DE TESIS | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 12/ago/2019 | | FRANCISCO BETUEL FLORES HUCHIM | COMPLETO | 1006382 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO | |
| | | | 12/ago/2019 | | MIGUEL BERNABE MONTALVO CRUZ | COMPLETO | 1006268 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO | |
| EFRAIN DE LA CRUZ LAZARO | DIRECTOR DE TESIS | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 06/feb/2018 | 20/mar/2020 | JEAN WILDORT FELIX | COMPLETO | 900686 | Biofortificación de frijol (Phaseolus vulgaris L) con hierro | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO | |
| | | | 14/ago/2017 | 29/oct/2019 | DAVID LOPEZ MORALES | COMPLETO | 633608 | Biofortificación agronómica de Vigna unguiculata (L.) Walp con sulfato de zinc : influencia en el rendimiento , contenido mineral, compuestos bioactivos y capacidad antioxidante | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO | |
| | | | 02/feb/2016 | 31/may/2018 | VERÓNICA ESTRADA DOMÍNGUEZ | COMPLETO | 598940 | Biofortificación de frijol pelón (Vigna unguiculata (L.) Walp) con zinc | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA | |
| | | | 10/ago/2015 | | ANITA HERNANDEZ FLORES | COMPLETO | | | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA | |
| | | | 04/feb/2014 | 17/jun/2016 | MOISÉS GUILLÉN MOLINA | COMPLETO | 376890 | Rendimiento, contenido mineral y capacidad antioxidante de Vigna unguiculata (L.) Walp cultivada bajo diferentes dosis de hierro y zinc | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA | |
| | | | 05/feb/2013 | 28/sep/2015 | RAMIRO VELAZQUEZ MORALES | COMPLETO | | | Diversidad morfológica de maíces criollos del estado de Tabasco | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 13/ago/2012 | 30/ene/2015 | CARLOS ALBERTO NAREZ JIMENEZ | COMPLETO | | | Diversidad in situ de chiles (Capsicum spp) del Estado de Tabasco | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 12/ago/2019 | | EMMANUEL FALCON LOPEZ | COMPLETO | 1005819 | | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA | |
| | | | 03/feb/2015 | 28/feb/2017 | AMELIO ELI MORALES MORALES | COMPLETO | 574742 | CAPACIDAD ANTIOXIDANTE Y FITOQUIMICOS DE LOS GERMINADOS DE Vigna unguiculata BIOFORTIFICADOS CON HIERRO Y ZINC | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA | |
| EFRAIN DE LA CRUZ LAZARO | TUTOR | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 11/ago/2014 | 11/ago/2017 | LUCERO MÉNDEZ DE LA CRUZ | COMPLETO | 334925 | Etnoedafología Chol y su comparación con la WRB en el ejido Oxolotan en Tacotalpa Tabasco | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA | |
| | | | 04/feb/2014 | 29/jun/2016 | CARLOS AUGUSTO POLANCO ARJONA | COMPLETO | 00000 | Respuesta de cultivares de platano (Musa spp.) a infestaciones del acaró rojo Raoiella indica Hirst (Acari: Tenuipalpidae) | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA | |
| | | | 05/feb/2013 | 31/ago/2015 | ERICA PATRICIA SANCHEZ VAZQUEZ | COMPLETO | 351642 | Efectividad biológica de acaricidas para el control de ácaro rojo Raoiella indica Hirst (Acari: Tenuipalpidae) | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA | |

| Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal | Función | Tipo de profesor | Fecha | | Nombre | Tiempo dedicacion del estudiante | Becario CONACYT. No. De Registro | Titulo de la tesis | LGAC Asociada |
|---|---------------------|-----------------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|--|
| | | | Inicio de generación | Obtención de grado | | | | | |
| | | | 13/ago/2012 | 30/ene/2015 | CARLOS ALBERTO NAREZ JIMENEZ | COMPLETO | | Diversidad in situ de chiles (Capsicum spp) del Estado de Tabasco | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 13/ago/2012 | 20/feb/2015 | JORGE ENRIQUE NAREZ JIMÉNEZ | COMPLETO | | Caracterización morfológica y fisicoquímica de híbridos de cacao en Tabasco | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| PEDRO GARCIA ALAMILLA | CODIRECTOR DE TESIS | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 13/ago/2012 | 30/ene/2015 | CARLOS ALBERTO NAREZ JIMENEZ | COMPLETO | | Diversidad in situ de chiles (Capsicum spp) del Estado de Tabasco | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 21/sep/2020 | | AYDEE TOBIAS BAEZA | COMPLETO | 02986 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 12/ago/2019 | | DIANA LAURA RIVERA TORREZ | COMPLETO | 882616 | CARACTERIZACIÓN FENOLÓGICA DE OCHO CLONES DE CACAO Y LA EVALUACIÓN DE SU CALIDAD SENSORIAL | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| | | | 13/ago/2018 | 19/may/2021 | JESSICA ALARCON NARVAEZ | COMPLETO | 929659 | EFFECTO DE LA FERMENTACIÓN MODULADA POR CULTIVOS INICIADORES EN GRANOS DE CACAO EN LA ACTIVIDAD DE POLIFENOL OXIDASA Y VARIABLES FISICOQUÍMICAS | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| | | | 06/feb/2018 | 03/jun/2021 | IGNACIO CONCEPCION BRINDIS | COMPLETO | 264195 | Modelización macroscópica de calor y masa durante el tostado de granos de cacao | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| PEDRO GARCIA ALAMILLA | DIRECTOR DE TESIS | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 06/feb/2018 | | ISAAC ABRAHAM REYES CRUZ | COMPLETO | 889298 | | CIENCIA Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA |
| | | | 02/feb/2016 | | JHONATAN HERNANDEZ PEREZ | COMPLETO | 00000 | | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 10/ago/2015 | 17/abr/2018 | FANNY ADABEL GONZÁLEZ ALEJO | COMPLETO | 589840 | Extracción supercrítica de teobromina de la cascarilla de cacao | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 11/ago/2014 | 29/nov/2016 | LEYDY ARIANA DOMINGUEZ PEREZ | COMPLETO | 337055 | Modelamiento y análisis de transformación de humedad en el proceso de tostado de cacao (Theobroma cacao L.) | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 05/feb/2013 | 23/mar/2015 | MARIA DEL CONSUELO ORTIZ TAPIA | COMPLETO | | Síntesis de biodiesel a partir de aceite crudo de palma (elaeis guineensis jacq) utilizando ZrO2 modificado con boro | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 13/ago/2012 | 20/feb/2015 | JORGE ENRIQUE NAREZ JIMÉNEZ | COMPLETO | | Caracterización morfológica y fisicoquímica de híbridos de cacao en Tabasco | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 12/ago/2019 | | FRANCISCO BETUEL FLORES HUCHIM | COMPLETO | 1006382 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 10/ago/2015 | | ANITA HERNANDEZ FLORES | COMPLETO | | | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| PEDRO GARCIA ALAMILLA | TUTOR | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 11/ago/2014 | 03/nov/2016 | KAREN ZULEYMA RUIZ JIMENEZ | COMPLETO | 336884 | Insectos y ácaros depredadores como enemigos naturales del ácaro de las palmas (Raoiella indica Hirst) | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 11/ago/2014 | 19/dic/2016 | NORMA LOPEZ MAY | COMPLETO | 335134 | Producción de ovinos pelibuey y niveles de ácidos grasos en la canal suplementados con Saccharomysis serviceae | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |

| Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal | Función | Tipo de profesor | Fecha | | Nombre | Tiempo dedicacion del estudiante | Becario CONACYT. No. De Registro | Titulo de la tesis | LGAC Asociada |
|---|---------------------|-----------------------------|----------------------|--------------------|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|--|
| | | | Inicio de generación | Obtención de grado | | | | | |
| | | | 04/feb/2014 | 16/mar/2016 | CLEOME ABEL | COMPLETO | 3804444 | Manejo poscosecha de cacao (Theobroma cacao L.) en Tabasco e influencia en la calidad fisicoquímica y sensorial | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 04/feb/2019 | 21/abr/2021 | ELSON SAINTO | COMPLETO | 984282 | Identificación taxonómica, daños e incidencia de insectos fitófagos en palma de aceite (Elaeis guineensis Jacq) | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 14/ago/2017 | 05/sep/2019 | AZALIA CORREA MENDEZ | COMPLETO | 635347 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 11/ago/2014 | 18/nov/2016 | HIPOLITO RAMIREZ RAMIREZ | COMPLETO | 335138 | Daños y parasitoides de Diatraea spp. (Lepidoptera: Crambidae) en caña de azúcar | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| RODOLFO OSORIO OSORIO | DIRECTOR DE TESIS | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 11/ago/2014 | 03/nov/2016 | KAREN ZULEYMA RUIZ JIMENEZ | COMPLETO | 336884 | Insectos y ácaros depredadores como enemigos naturales del ácaro de las palmas (Raoiella indica Hirst) | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 04/feb/2014 | 29/jun/2016 | CARLOS AUGUSTO POLANCO ARJONA | COMPLETO | 00000 | Respuesta de cultivares de plátano (Musa spp.) a infestaciones del acaro rojo Raoiella indica Hirst (Acari: Tenuipalpidae) | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 05/feb/2013 | 31/ago/2015 | ERICA PATRICIA SANCHEZ VAZQUEZ | COMPLETO | 351642 | Efectividad biológica de acaricidas para el control de ácaro rojo Raoiella indica Hirst (Acari: Tenuipalpidae) | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 12/ago/2019 | | PAMELA GALICIA GARCIA | COMPLETO | | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 10/ago/2015 | | DAFNE GARCÍA VELÁSQUEZ | COMPLETO | | | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| RODOLFO OSORIO OSORIO | TUTOR | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 12/ago/2013 | 09/dic/2015 | DOMINGA HERNANDEZ CANUL | COMPLETO | 366503 | CALIDAD DE LA CARNE DE OVINOS PELIBUEY ALIMENTADOS CON DIFERENTES NIVELES DE PROTEÍNA Y PASTO TANZANIA (PANICUM MAXIMUM) | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 05/feb/2013 | 21/oct/2015 | OSVALDO BALDEMAR HERNÁNDEZ DE LA CRUZ | COMPLETO | | Efecto del abonamiento orgánico sobre las propiedades edáficas en laderas de Tabasco | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 21/sep/2020 | | AYDEE TOBIAS BAEZA | COMPLETO | 02986 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| RUFO SANCHEZ HERNANDEZ | CODIRECTOR DE TESIS | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 06/feb/2018 | 23/jun/2020 | EPHESIEN ZIDOR | COMPLETO | 901240 | Efecto del residuo vegetativo de Vigna unguiculata sobre las propiedades edáficas de suelos con palma de aceite | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 13/ago/2012 | 01/jul/2015 | ESPERANZA SANCHEZ HERNANDEZ | COMPLETO | 350703 | Aplicación de tres soluciones nutritivas en la producción de dos genotipos de pimiento morrón (Capsicum annum L.) en hidroponia | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 01/mar/2021 | | JHAZIEL HERNANDEZ GARCIA | COMPLETO | 1106400 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| RUFO SANCHEZ HERNANDEZ | DIRECTOR DE TESIS | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 21/sep/2020 | | ROXANA JHOANA DOMINGUEZ BAUTISTA | COMPLETO | 02980 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |

| Tutor/Director de la Tesis/Trabajo terminal | Función | Tipo de profesor | Fecha | | Nombre | Tiempo dedicación del estudiante | Becario CONACYT. No. De Registro | Titulo de la tesis | LGAC Asociada |
|---|---------|-----------------------------|----------------------|--------------------|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|--|
| | | | Inicio de generación | Obtención de grado | | | | | |
| | | | 12/ago/2019 | | PAMELA GALICIA GARCIA | COMPLETO | | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 12/ago/2019 | | PRISCILA DESIREE CORTES FERRA | COMPLETO | 992180 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 06/feb/2018 | 22/jun/2020 | JEAN JACQUES DONATIEN | COMPLETO | 901241 | Fertilidad de suelo y nutrición de plantas de cacao (Theobroma cacao L) en Tabasco | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 10/ago/2015 | | LUISA VASQUEZ MONTIEL | COMPLETO | | | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 11/ago/2014 | 11/ago/2017 | LUCERO MÉNDEZ DE LA CRUZ | COMPLETO | 334925 | Etnoedafología Chol y su comparación con la WRB en el ejido Oxolotan en Tacotalpa Tabasco | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| | | | 05/feb/2013 | 21/oct/2015 | OSVALDO BALDEMAR HERNÁNDEZ DE LA CRUZ | COMPLETO | | Efecto del abonamiento orgánico sobre las propiedades edáficas en laderas de Tabasco | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |
| RUFO SANCHEZ HERNANDEZ | TUTOR | PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO | 12/ago/2019 | | MIGUEL BERNABE MONTALVO CRUZ | COMPLETO | 1006268 | | PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL TROPICO HUMEDO |
| | | | 11/ago/2014 | 18/nov/2016 | HIPOLITO RAMIREZ RAMIREZ | COMPLETO | 335138 | Daños y parasitoides de Diatraea spp. (Lepidoptera: Crambidae) en caña de azúcar | PRODUCCIÓN, SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA |

| | |
|---|---|
| Fecha del registro de la solicitud: 22/feb/2019 | Fecha de impresión: 21/jun/2021 |
|---|---|