Relación de alumnos inscritos al servicio social por programa docente 2014.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Programa Docente** | **Interno** | **Externo** | **Total** |
| Ingeniero Agrónomo Administrados | 24 | 1 | 25 |
| Ingeniero Agrícola y Ambiental | 16 | 1 | 17 |
| Ingeniero en Agrobiología | 18 | 1 | 19 |
| Ingeniero Agrónomo en Desarrollo Rural | 12 | 6 | 18 |
| Ingeniero Forestal | 30 | 16 | 46 |
| Ingeniero Agrónomo en Horticultura | 49 | 4 | 53 |
| Ingeniero en Ciencia y Tecnología de Alimentos | 39 | 1 | 40 |
| Ingeniero Agrónomo en Irrigación | 38 | 0 | 38 |
| Licenciado en Economía Agrícola y Agronegocios | 18 | 0 | 18 |
| Ingeniero Mecánico Agrícola | 32 | 3 | 35 |
| Ingeniero Agrónomo Parasitólogo | 37 | 0 | 37 |
| Ingeniero Agrónomo en Producción | 43 | 3 | 46 |
| Ingeniero Agrónomo Zootecnista | 81 | 2 | 83 |
|  | | | **475** |

**Relación de alumnos inscritos al servicio social por programa docente 2015**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Programa Docente** | **Interno** | **Externo** | **Total** |
| Ingeniero Agrónomo Administrador | 10 | 3 | 13 |
| Ingeniero Agrícola y Ambiental | 21 | 0 | 21 |
| Ingeniero en Agrobiología | 15 | 3 | 18 |
| Ingeniero Agrónomo en Desarrollo Rural | 20 | 2 | 22 |
| Ingeniero Forestal | 14 | 1 | 15 |
| Ingeniero Agrónomo en Horticultura | 37 | 0 | 37 |
| Ingeniero en Ciencia y Tecnología de Alimentos | 33 | 0 | 33 |
| Ingeniero Agrónomo en Irrigación | 26 | 0 | 26 |
| Licenciado en Economía Agrícola y Agronegocios | 8 | 0 | 8 |
| Ingeniero Mecánico Agrícola | 26 | 0 | 26 |
| Ingeniero Agrónomo Parasitólogo | 9 | 0 | 9 |
| Ingeniero Agrónomo en Producción | 69 | 2 | 71 |
| Ingeniero Agrónomo Zootecnista | 65 | 0 | 65 |
|  | | | **364** |

**Relación de Responsables de Proyectos registrados en servicio social por División.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **División** | **2014** |  | **División** | **2015** |
| Agronomía | 16 |  | Agronomía | 52 |
| Ingeniería | 14 |  | Ingeniería | 27 |
| Ciencia Animal | 8 |  | Ciencia Animal | 20 |
| Socioeconómicas | 5 |  | Socioeconómicas | 12 |
| Dirección de Docencia | 1 |  | Dirección de Docencia | 2 |
| Dirección Administrativa | 2 |  | Dirección Administrativa | 1 |
| **Total** | **46** |  | Dirección de Comunicación | 5 |
|  |  |  | Dirección Investigación | 1 |
|  |  |  | Dirección Gral. Académica | 1 |
|  |  |  | **Total** | **121** |

**Relación de Responsables de Proyectos registrados en servicio social de la División de Agronomía 2014.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Responsable del Proyecto** | **Titulo del Proyecto** | **Departamento** |
| Dra. Silvia Yudith Martínez Amador | Estimación Del Rendimiento, Calidad Microbiológica Y Contenido De Minerales Del Rabano Regado Con Agua Residual Doméstica Tratada | Botánica |
| Dr. José Ángel Villarreal Quintanilla | Desarrollo Del Herbario Ansm | Botánica |
| Ing. Sergio Braham Sabag | Producción De Plantas Forestales De Coníferas Y Angiospermas | Forestal |
| Dr. Melchor Cepeda Siller | Parasitismo Del Hongo Metarhizium Anisopliae En Quistes Del Nematodo Dorado De La Papa Globodera Rostochiensis Bajo Condiciones De Laboratorio | Parasitología |
| Ing. Cesar Estrada Torres | Adaptación Del Cultivo Del Ruscus (Hypophyllum) Bajo Casa Sombra | Parasitología |
| Dra. Ma. Elizabeth Galindo Cepeda | Formación De Una Colección Fitopatológica | Parasitología |
| Dr. Marcelino Cabrera De La Fuente | Efecto De La Fertilización Potásica En Parámetros De Calidad Comercial Y Nutracéutica En Cebolla Roja | Horticultura |
| Dra. Fabiola Aureoles Rodríguez | Horticultura Urbana | Horticultura |
| M.C. Enrique Gustavo Charles Cárdenas | Multiplicación De Semillas De Papa Solanum Tuberosum L. De Clones Sobresalientes | Fitomejoramiento |
| Ing. Víctor Manuel Villanueva Galindo | Mantenimiento Y Conservación De Las Áreas Verdes De La Universidad | Fitomejoramiento |
| M.C. Adolfo Ortegón Pérez | Producción De Lombricomposta | Fitomejoramiento |
| Ing. Rene Arturo De La Cruz Rodríguez | Producción De Semilla De Trigo Variedad De Pelón Colorado | Fitomejoramiento |
| Ing. Gustavo Alfonso Burciaga Vera | Obtención De Variedades E Híbridos De Maíz Normal Y Palomero | Inst. Mexicano Del Maíz |
| M.C. Arnoldo Oyervides García | Selección Reciproca Recurrente, Para Resistencia A Los Gusanos Diatraea Lineolata, Spodoptera Frugiperda Y Al Achaparramiento Por Spiroplasma Kunkelli En Maíz Tropical | Inst. Mexicano Del Maíz |
| Demostración De Variedades De Híbridos De Maíz Para El Tropico Humedo | Inst. Mexicano Del Maíz |
| Aptitud Combinatoria De Cruzas Simples Dentadas En Cruza Por Cruzas Simples Cristalinas De Maíz Amarillo De Trópico Húmedo De México | Inst. Mexicano Del Maíz |

**Relación de Responsables de Proyectos registrados en servicio social de la División de Ingeniería 2014.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Responsable** | **Proyecto** | **Departamento** |
| M.C. Carlos Rojas Peña | Brigadas Para El Cuidado Del Campus Universitario | Riego Y Drenaje |
| Dr. Luis Miguel Lasso Mendoza | Reducción De La Fertilización De Fondo En El Sorgo En Chapula, Jalisco | Ciencias Del Suelo |
| Evaluación De Fertilizantes Orgánicos (M.O. Liquida, Enrizador Y Foliar) En El Cultivo Del Tomatillo Verde (Physalis Ixocorpa Brot) | Ciencias Del Suelo |
| Ing. Diana I. Rodríguez Durón | Control Canino Campus De La Uaaan Saltillo | Ciencias Básicas |
| Cuantificación Y Clasificación De Los Residuos Generados En El Campus Saltillo De La Uaaan | Ciencias Básicas |
| M.C. Ricardo Vaquera Chávez | Auxiliar De Topografía | Ciencias Básicas |
| M.C. Gustavo Villarreal Maury | Briquetas De Biomasa Como Energía Alternativa Para Áreas Naturales Protegidas | Ciencias Basicas |
| Dr. Santos Gabriel Campos Magaña | Uso De Labranza Vertical Y Agricultura De Precisión En La Optimización De Energía En Labores Primarias Del Suelos | Maquinaria Agrícola |
| Desarrollo De Equipos, Sensores E Instumentos Para Agricultura De Precisión Y Labranza De Conservación | Maquinaria Agrícola |
| Dr. Martín Cadena Zapata | Mantenimiento De Infraestructura Y Equipo En El Departamento De Maquinaria Agrícola | Maquinaria Agrícola |
| Ing. Rosendo González Garza | Apoyo A Áreas Verdes Y Trabajos Para Tesistas | Maquinaria Agrícola |
| M.C. Héctor Uriel Serna Fernández | Mantenimiento Y Conservación De Equipos Agrícola | Maquinaria Agrícola |
| M.C. Tomás Gaytán Muñiz | Mantenimiento De Áreas Verdes Y Laboratorios En El Departamento De Maquinaria Agrícola | Maquinaria Agrícola |
| Dr. Salvador Muñoz Castro | Desarrollo De Aplicaciones Computacionales Para Caracterización De Regionalización De Variables Hidrológicos | Riego Y Drenaje |

**Relación de Responsables de Proyectos registrados en servicio social de la División de Ciencia Animal 2014.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Responsable** | **Proyecto** | **Departamento** |
| M.C. Xochitl Ruelas Chacón | Formación De Panel De Jueces Entrenados | Ciencia Y Tecnología De Alimentos |
| Elaboración, Aplicación Y Evaluación De Películas Comestibles En Alimentos | Ciencia Y Tecnología De Alimentos |
| Dr. Juan Antonio Granados Montelongo | Evaluación Del Componente Sanidades Guanajuato-2013 | Recursos Naturales Renovables |
| Lsc. Diana E. Castro Alvarado | Digitalización Documental | Recursos Naturales Renovables |
| Dr. José Dueñez Alanís | Desarrollo Y Transferencia De Tecnología En Los Campos Experimentales De La Uaaaan | Recursos Naturales Renovables |
| Ing. Gilberto Gloria Hernández | Mejoramiento Y Mantenimiento Del Laboratorio De Plantas De Pastizales | Recursos Naturales Renovables |
| Ing. Ernesto Torres García | Manejo General De La Granja Porcina | Producción Animal |
| M.C. Enrique Esquivel Gutiérrez | Manejo De Unidades Pecuarias En La Uaaan | Producción Animal |

**Relación de Responsables de Proyectos registrados en servicio social de la División de Ciencia Socioeconómicas 2014.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Responsable** | **Proyecto** | **Departamento** |
| M.C. Esteban Orejón García | Apoyo En El Procesamiento De Información Del Programa Educativo De La Carrera De Licenciado En Economía Agrícola Y Agronegocios (Pelam) | Economía Agrícola |
| Recolección Y Procesamiento De Información Documental Y Estadística Del Sector Agropecuario De México 2000-2013 | Economía Agrícola |
| Diagnóstico De La Actividad Caprina En La Región Centro Del Municipio De Parras De La Fuente, Coahuila | Economía Agrícola |
| M.C. Ruben H. Livas Hernández | Apoyo Docente Al Programa De Licenciado En Economía Agrícola Y Agronegocios | Economía Agrícola |
| M.C. Rolando Ramírez Segoviano | Centro Estatal De Capacitación Y Seguimiento De La Calidad De Los Servicios Profesionales En Coahuila | Administración Agropecuaria |

**Relación de Responsables de Proyectos registrados en servicio social de Direcciones 2014.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Responsable** | **Proyecto** | **Dirección** |
| Med. Erika Patricia Carrizales Ruíz | Orientación De Plataforma Y Asesorías De Inglés | Docencia |
| Ing. Rodolfo Karim Martínez Rivera | Atención A Niños En Condiciones De Vulnerabilidad En El Asilo Del Buen Pastor | Administrativa |
| La Huerta De Nogal Del Asilo Del Buen Pastor A.C. | Administrativa |

**Relación de Responsables de Proyectos registrados en servicio social de la División de Agronomía 2015**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Responsable** | **Proyecto** | **Departamento** |
| Dr. Antonio Juárez Maldonado | Nano partículas De Cobre En Hidrogeles De Quito san Para La Inducción De Capacidad Antioxidante Y Compuestos De Defensa En Hortalizas | Botánica |
| Modelación Del Manejo Nutricional De Pimientos Bajo Condiciones De Invernadero | Botánica |
| M.C. Laura González Méndez | Microtecnia Vegetal | Botánica |
| Dr. Miguel Ángel Capó Arteaga | Conservación De Pinus Pinceana, Pinus Maximartinezzii Y Pinus Johannis En Coahuila, Zacatecas Y Nuevo León | Forestal |
| Dr. Jorge Méndez González | Modelos Alométricos Para Estimar Biomasa Aérea En Seis Especies Forestales Usando El Método De Adelaide | Forestal |
| Dra. Gabriela Ramírez Fuentes | Apoyo Terapéutico A Personas Con Capacidades Diferentes Por Medio De La Hipo terapia | Forestal |
| M.C. Luis Ángel Muñoz Romero | Aumento Y Conservación De Germoplasma De Sorgo | Fitomejoramiento |
| Recuperación Y Conservación De Líneas ISO génicas Y Restauradoras | Fitomejoramiento |
| Dra. Susana Gómez Martínez | Caracterización Morfológica De Híbridos Seleccionados De Zacate Buffel (Pennisetum Ciliare L.) | Fitomejoramiento |
| Formación De Poblaciones Segregantes Y Desarrollo De Híbridos Rizomatosos De Zacate Buffedl (Pennisetum Ciliares L) | Fitomejoramiento |
| M.C. Modesto Colín Rico | Mejoramiento Genético De Cebada Para El Norte De México | Fitomejoramiento |
| Dr. Víctor Manuel Zamora Villa | Mejoramiento Genético De Trigo Harinero Para Doble Propósito En El Norte De México | Fitomejoramiento |
| Dr. Víctor Manuel Villanueva Coronado | Establecimiento de Huertos Escolares en el Municipio de Saltillo, Coahuila, Mx. | Fitomejoramiento |
| Dr. José Espinoza Velázquez | Selección De Genotipos De Maíz Por Sus Aptitudes Agronómicas | Fitomejoramiento |
| Dr. Carlos Javier Lozano Cavazos | Productividad Y Calidad De Fruto En Tomate Uva Orgánico En Cultivo Sin Suelo | Fitomejoramiento |
| Dr. Fernando Borrego Escalante | Formación Y Selección De Genotipos De Tomate En Base A Características De Rendimiento, Fisiotécnicas, Calidad Del Fruto Y Análisis Sensorial | Fitomejoramiento |
| Dr. Fernando Borrego Escalante | Formación Y Selección De Genotipos De Melón En Base A Rendimiento, Variables Fisiotécnicas Y De Calidad Bajo Invernadero, Macro túnel Y Campo | Fitomejoramiento |
| M.C. Felipa Morales Luna | Enriquecimiento De La Tortilla De Maíz Con Harina De Amaranto Una Alternativa Alimenticia | Fitomejoramiento |
| Ing. Raúl Gándara Huitrón | Manejo De Líneas Élite Para La Formación De Mejores Híbridos De Maíz Y Estimación De Varianzas En Poblaciones De Amplia Base Genética | Fitomejoramiento |
| Dr. Humberto De León Castillo | Iniciación De La Formación De Una Nueva Población De Maíz Enano A Partir De Líneas Con Favorables Efectos De Aptitud Combinatoria Y Buen Desempeño Agronómico | Fitomejoramiento |
| Dr. Alejandro Javier Lozano Del Río | Mejoramiento De Triticale Para Producción De Forraje En El Norte De México | Fitomejoramiento |
| Dr. Jorge R. González Domínguez | Caracterización Morfológica de Híbridos Experimentales Del Grupo Élite 1 De Zacate Buffel Tolerantes A Heladas | Fitomejoramiento |
| Dra. Diana Jasso Cantú | Extractos De Plantas Del Semidesierto Para El Control De Hongo Y Como Inductores De Fitoalixinas | Fitomejoramiento |
| M.C. Adolfo Ortegón Pérez | Producción De Lombricomposta | Fitomejoramiento |
| Dr. Marco Antonio Bustamante García | Producción De Hortalizas Con Diferentes Dosis De Fertilización Y Bajo Condiciones Protegidas | Horticultura |
| Establecimiento De Huertos Hortícolas En Escuelas De Saltillo | Horticultura |
| Dr. Adalberto Benavides Mendoza | Laboratorio De Horticultura | Horticultura |
| Tolerancia De Plantas De Tomate E Impacto En La Producción Y Calidad Del Fruto Bajo Irrigación Con Diferentes Concentraciones De Hidrocarburos | Horticultura |
| Dr. José Antonio González Fuentes | Efecto De Un Método Novedoso De Cultivo Sobre La Fisiología Del Tomate | Horticultura |
| Efecto De La Estimulación De Enzimas Y Estrés Auditivo Inducido Sobre La Concentración De Ácidos Grasos Poli insaturados De Cadena Larga Y Antioxidantes En Fresa Cv. Albian | Horticultura |
| Determinación Rápida In Situ Del Contenido De Nutrientes En Savia De Rosal Cv "Freedom" Y "Polar Star" | Horticultura |
| Dr. Valentín Robledo Torres | Análisis De Variables Climáticas Para La Optimización De La Producción De Tomate En Invernadero De Mediana Tecnología | Horticultura |
| Estimación De La Heterosis En Cruzas Inter-Raciales De **Capsicum Annuum L.** Para El Desarrollo De Genotipos De Chile Ancho De Alto Rendimiento En Ambientes Protegidos | Horticultura |
| M.C. Alfonso Rojas Duarte | Manejo Y Establecimiento De Césped Ornamental Como Alternativa De Producción En El Municipio De General Terán, Nuevo León | Horticultura |
| Dr. Alberto Sandoval Rangel | Mantenimiento De Las Áreas De Investigación Y Prácticas Sdel Departamento De Horticultura | Horticultura |
| Dr, Marcelino Cabrera De La Fuente | Calidad Nutracéutica Y Post cosecha Del Pepino Injertado Bajo Dos Ambientes De Nutrición | Horticultura |
| Comportamiento Morfológico, Fisiológico Y Calidad Nutracéutica De Pepino Obtenido Mediante Injerto | Horticultura |
| Morfología, Fisiología Y Calidad Nutracéutica En Sandía Obtenido Mediante La Técnica Del Injerto | Horticultura |
| Capacitación En El Procesamiento De Productos A Base De Plantas Medicinales Para El Sector Marginado Del Municipio De Saltillo | Horticultura |
| Dr. Víctor Manuel Reyes Salas | Respuestas Fisiológicas Y Morfológicas De La Zarzamora (Rubus Sp.) Bajo Condiciones De Macro Túnel | Horticultura |
| Estrategias De Manejo Del Agua Y Fertilizantes Orgánicos En Árboles Jóvenes De Chabacano | Horticultura |
| Dr. Luis Alonso Valdez Aguilar | Crecimiento Y Producción De Pimiento ***(Capsicum Annuum L.)***  Cultivado En Hidroponía Bajo Un Sistema De Sub-Irrigación, Sustrato, Nutrición Y Fisiología | Horticultura |
| Dr. Juan José Galván Luna | Aumento Del Tamaño Del Fruto En Mandarina Con Aplicaciones Con Reguladores De Crecimiento En Montemorelos, Nuevo León | Horticultura |
| Dr. Homero Ramírez Rodríguez | Interacción Del Medio Ambiente Y Bio reguladores En La Fisiología Del Tomate Bajo Condiciones De Invernadero | Horticultura |
| Uso De Tecnología Hormonal En La Producción De Tomate En Invernadero | Horticultura |
| Influencia De P-Ca Sobre Crecimiento Y Propiedades Organolépticas De La Vid | Horticultura |
| Dr. Gabriel Gallegos Morales | Antagonistas Microbianos De Fitopatogenos | Parasitología |
| Identificación Y Control Microbial De La Marchitez Del Cultivo De Melón (Cucumis Melo L) | Parasitología |
| Dr. Ernesto Cerna Chávez | Evaluación Genética Y Ecológica De La Resistencia De Tribolium Castaneum Y Sitophilus Zeamais A Dellametrina | Parasitología |
| Dra. Yisa Ma. Ochoa F. | Diagnóstico Y Control De Plagas Y Enfermedades | Parasitología |
| Dr. Alberto Flores Olivas | Inducción De Resistencia A "Candidatus" Liberibacter Solanacearum En El Cultivo De Papa | Parasitología |
| Dr. Oswaldo García Martínez | Entomofauma Presente Y Asociada A Los Cadaveres De Cabritos En El Sur De Saltillo, Coahuila (Uaaan) | Parasitología |

**Relación de Responsables de Proyectos registrados en servicio social de la División de Ingeniería 2015.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Responsable** | **Proyecto** | **Departamento** |
| Dr. Heliodoro De La Garza Toledo | Metodología Para La Evaluación De La Vida Útil De Panes Libres De Gluten (Funcionales) | Ciencias Básicas |
| Q.F.B. María Del Carmen Julia García | Producción De Enzimas Proteolíticas Por Fermentación En Medio Sólido | Ciencias Básicas |
| Análisis Bromatológico De Alimentos Sin Marca Comercial | Ciencias Básicas |
| Dr. Efrain Castro Narro | Concientizar Al Productor De Granos Básicos De La Bondad Del Buen Uso Y Conservación Del Suelo Y Agua | Ciencias Básicas |
| Bioenergía Y Fertilizante A Partir Del Estiércol Del Ganado Vacuno | Ciencias Básicas |
| Remoción Electroquímico En Arsénico En Agua Mediante El Uso De Geles Con Nano partículas De Hierro Incrustadas Y Otros Materiales Con Ventajas Ambientales Y Económicas | Ciencias Básicas |
| Fabricación De Un Biosensor Para La Determinación De Leactato En Productos Lácteos | Ciencias Básicas |
| M.C. Javier Salomón Torres Arreguín | Manejo Y Rehabilitación De Suelos De La UAAAN | Ciencias Del Suelo |
| Dr. Rubén López Cervantes | Desarrollo De Un Biofertilizante A Partir De Residuos Agroindustriales Y Ácidos Fúlvicos Y Su Efectos En Maíz | Ciencias Del Suelo |
| M.C. Víctor Samuel Peña Olvera | Establecimiento Y Mantenimiento De Área De Cultivo Protegido. Apoyo A Investigación Y Laboratorio De Microbiología | Ciencias Del Suelo |
| M.C. Tomás Gaytán Muñiz | Mantenimiento De Áreas Verdes Y Laboratorios En El Departamento De Maquinaria Agrícola | Maquinaria Agrícola |
| Ing. Rosendo González Garza | Apoyo A Áreas Verdes Y Trabajos Para Tesistas | Maquinaria Agrícola |
| M.C. Héctor Uriel Serna Fernández | Mantenimiento Y Conservación De Equipo Agrícola | Maquinaria Agrícola |
| Dr. Santos Gabriel Campos Magaña | Uso De Labranza Vertical Y Agricultura De Precisión En La Optimización De Energía En Labores Primarias Del Suelo | Maquinaria Agrícola |
| Desarrollo De Equipos, Sensores E Instrumentos Para Agricultura De Precisión Y Labranza De Conservación | Maquinaria Agrícola |
| Dr. Martín Cadenas Zapata | Mantenimiento De Infraestructura Y Equipo En El Departamento De Maquinaria Agrícola | Maquinaria Agrícola |
| M.C. Genaro Demuner Molina | Mantenimiento, Acondicionamiento Y Conservación Del Taller De Maquinas Y Herramientas | Maquinaria Agrícola |
| M.C. Carlos Rojas Peña | Brigadas Para El Cuidado Del Campus Universitario | Riego Y Drenaje |
| Dr. Raúl Rodríguez García | Evaluación Del Rendimiento De Grano Y Sus Componentes, Crecimiento Y Asimilación De C02 En Cultivos De Importancia Comercial En Coahuila Bajo Diferentes Regímenes De Riego. | Riego Y Drenaje |
| Dra. Manuela Bolívar Duarte | Cultura Del Agua | Riego Y Drenaje |
| Calibración Y Estandarización De La Metodología | Riego Y Drenaje |
| Técnicas Para El Manejo Sustentable De Suelo Y Agua En El Estado De Coahuila | Riego Y Drenaje |
| Diagnóstico Y Manejo De La Salinidad En El Valle De Cuatro Ciénegas, Coahuila | Riego Y Drenaje |
| Ing. Oscar Lemus Ramírez | Vivero Orgánico Sustentable | Riego Y Drenaje |
| Dr. Luis Samaniego Moreno | Acondicionamiento De Un Ecosistema Construido Para El Aprovechamiento Del Agua Residual En La UAAAN. | Riego Y Drenaje |
| M.C. Luis Edmundo Ramírez Ramos | Mejora De Las Áreas Verdes En Las Instalaciones Del Comedor | Riego Y Drenaje |
| Dr. Fernando Augusto Villarreal Reyna | Uso Eficiente De Energía Y Agua Subterránea | Riego Y Drenaje |

**Relación de Responsables de Proyectos registrados en servicio social de la División de Ciencia Animal 2015.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Responsable** | **Proyecto** | **Departamento** |
| Dr. José Dueñez Alanís | Unidades Pecuarias |  |
| Desarrollo Y Transferencia De Tecnología En Los Campos Experimentales De La UAAAN |  |
| M.C. Camelia Cruz Rodríguez | Reducción De La Proteína Dietética Suplementada Con Aminoácidos Industriales | Nutrición Animal |
| Dr. Antonio Francisco Aguilera Carbó | Apoyo A Las Actividades De Cuerpo Académico Ca-UAAAN-18 Ciencia De Los Alimentos | Nutrición Animal |
| Ing. Roberto Alejandro Villaseñor Ramos | Manejo General De Las Especies De Introducción A La Zootecnia | Producción Animal |
| Dra. Dolores Gabriela Martínez Vázquez | Determinación De La Presencia Y Naturaleza De Interacción Molecular De Mezclas De Biopolímeros De Mucílago De Chía-Gelatina | Ciencia Animal |
| Determinación De La Composición Óptima De Matriz Lipídica Y De Surfactante En Biopelículas A Base De Almidón De Jícama Y Su Influencia En Sus Preparados Y En Sus Propiedades Mecánicas Y De Barrera | Ciencia Animal |
| M.C. Mildred Inna Marcela Flores Verastegui | Estudio Del Efecto De La Germinación Del Maíz Blanco En Característica De Tortilla Nixtamalizada | Ciencia Animal |
| Caracterización Y Procesamiento De Frutos Provenientes De Cactáceas Con Potencial Hipoglucemiante | Ciencia Animal |
| M.P. Francisco Hernández Centeno | Obtención De Almidones A Partir De Raíz De Calabacilla Loca (Cucurbita Foetidissima Hbk) Como Materia Prima Alimenticia Alternativa | Ciencia Animal |
| Dr. Armando Robledo Olivo | Estudio De La Producción De Enzimas Fúngicas Lignocelulosicas Termoestables En Fermentación En Medio Sólido | Ciencia Animal |
| Desarrollo De Un Integrador Tiempo-Temperatura A Base De Xilanasa Para El Monitoreo De Proceso De Pasteurización En Alimentos | Ciencia Animal |
| Dr. Mario Alberto Cruz Hernández | Bio-Alternativas En La Degradación De Lignina Para Incrementar El Valor Nutritivo De Ingredientes Fibrosos Estilizados En Alimentos | Ciencia Animal |
| Dr. Mario Alberto Cruz Hernández | Evaluación Y Caracterización De Bacterias Ácidos Lácticas (Bal) Aisladas De La Región Para La Producción De Aditivos En Alimentos | Ciencia Animal |
| M.C. Haydeé Yajaira López De La Peña | Deshidratación Osmótica De Frutas Y Verduras | Ciencia Animal |
| Dra. María Elena Castelo Mejía | Centro De Asesoría Y Valoración Nutrimental | Centro De Asesoría Y Valoración Nutrimental |
| Dra. Ana Verónica Charles Rodríguez | Producción Y Cuantificación De Actividades Enzimáticas A Partir De Micro-Organismos Aislados De Rumen Bovino | Producción Animal |
| M.C. Enrique Esquivel Gutiérrez | Atención, Cuidado Y Manejo De La Granja Cunícola | Producción Animal |
| Dr. Luis Lauro De León González | Conciencia Ecológica | Recursos Naturales Renovables |
| Dra. Iliana Isabel Hernández Javalera | Sistema Integral De Información Ambiental Del Estado De Coahuila | Recursos Naturales Renovables |

**Relación de Responsables de Proyectos registrados en servicio social de la División de Ciencia Socioeconómicas 2015.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Responsable** | **Proyecto** | **Departamento** |
| Dr. Lorenzo Alejandro López Barbosa | Laboratorio De Cómputo De La División De Ciencias Socioeconómicas | Coordinación |
| Establecimiento Del Clúster Ganadero Del Sureste De Coahuila | Coordinación |
| Dra. Susana Cepeda Islas | Producción De Nopal De Verdura En Huertos Familiares | Sociología |
| Actividades Del Programa Docente De La Carrera De Ingeniero Agrónomo En Desarrollo Rural | Sociología |
| Lic. Norma E. Sánchez García | Centro De Educación Ambiental Y Formación Alimentaria Antonio Narro | Sociología |
| M.C. Carmen Leticia Ayala López | Programa Binacional Reinu Integración De Clubes 45 | Sociología |
| M.C. Juan Manuel Peña Garza | Evaluación 2014 De Los Programas De SAGARPA-Coahuila | Sociología |
| Dr. Luis Aguirre Villaseñor | Sistemas De Producción De Alimentos De Agricultores Familiares En El Sureste De Coahuila | Economía Agrícola |
| M.C. Esteban Orejón García | Recolección Y Procesamiento De Información Documental Y Estadística Del Sector Agropecuario De México Y Del Estado De Coahuila 200-2015 | Economía Agrícola |
| Dr. Francisco Martínez Gómez | Globalización Y Mercados Laborales: Fragmentación Y Desigualdad En La Región De Derramadero | Economía Agrícola |
| M.C. Heriberto Martínez Lara | Apoyo Logístico Relacionado Con Proyectos Externos Vinculados Al Sector Rural | Economía Agrícola |

**Relación de Responsables de Proyectos registrados en servicio social de Direcciones 2015.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Responsable** | **Nombre Del Proyecto** | **Dirección** |
| Ing. Carlos Ramos Velis | La Labranza De Conservación: Una Alternativa Para La Administración Y Conservación De Los Recursos Naturales, Para Aumentar La Producción Y Productividad De Los Cultivos Básicos Y Forrajeros En Zonas Temporaleras Del Semi Desierto | Comunicación |
| Ing. Maria Elena González Guajardo | Apoyo Al Área De Capacitación |
| Elaboración De Productos Naturales Con Fines De Salud, Cosmético Y Limpieza A Base De Maíz Y Plantas Medicinales |
| Lic. Armando Rodríguez Pérez | Formación Cultural Y Recreación Estudiantil |
| Lic. Gabriela González Moreno | Brigadas Para Apoyo Al Departamento De Servicio Social |
| Ing. Roberto Canales Ruiz | Asesoría Para La Comercialización De Caprinos |
| M.C. Héctor Darío González López | Dirección De Investigación Área De Proyectos Especiales-Apoyo En Generación De Bases De Datos Para Seguimiento | Dirección De Investigación |
| M.C. Guillermo Galván Gallegos | Producción De Planta Y Reforestación De Espacios Públicos | Dirección De Docencia |
| Lic. Ma. Luisa Briones Soto | Taller De Matemáticas-Asesoría De Pares |
| M.C. Rodolfo Karim Martínez Rivera | El Servicio Social, La Reforestación En Escuelas Rurales-Suburbanas Y Los Huertos Familiares | Dirección Administrativa |
| Lic. Sergio Salvador García Rivera | "Spa Del Desierto" Y "K-Quesón" Del Equipo Enactus-Uaaaan | Dirección General Académica |

**Relación De Número De Becas Del Gobierno Federal, Por Carrera Y Modalidad**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **BENEFICIARIOS DE BECAS DEL GOBIERNO FEDERAL 2014-2015** | | | | | | | |
| CARRERA | EXCELENCIA | EXCELENCIA EN CONTR. A TU ENTORNO | MANUTENCIÓN | PROYECTA 100,000 | SERVICIO SOCIAL | TITULACIÓN | VINCULACIÓN |
| ING. AGRÓNOMO EN HORTICULTURA | 4 | 0 | 45 | 0 | 1 | 8 | 22 |
| ING. AGRÓNOMO EN PRODUCCIÓN | 0 | 0 | 51 | 0 | 1 | 6 | 22 |
| ING. AGRÓNOMO PARASITÓLOGO | 0 | 0 | 25 | 0 | 0 | 1 | 14 |
| ING EN AGROBIOLOGÍA | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 12 | 1 |
| ING. FORESTAL | 0 | 0 | 32 | 0 | 1 | 21 | 36 |
| ING. AGRÓNOMO ZOOTECNISTA | 0 | 0 | 44 | 4 | 4 | 7 | 20 |
| ING. EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS | 0 | 0 | 21 | 0 | 4 | 12 | 5 |
| ING. AGRÓNOMO ADMINISTRADOR | 0 | 2 | 28 | 0 | 0 | 8 | 12 |
| ING. AGRÓNOMO EN DESARROLLO RURAL | 0 | 0 | 30 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| LICENCIADO EN ECONOMÍA AGRÍCOLA Y AGRONEGOCIOS | 0 | 0 | 18 | 3 | 2 | 24 | 16 |
| ING. AGRÍCOLA Y AMBIENTAL | 0 | 0 | 30 | 0 | 0 | 9 | 12 |
| ING. AGRÓNOMO EN IRRIGACIÓN | 0 | 0 | 27 | 0 | 1 | 1 | 5 |
| ING. MECÁNICO AGRÍCOLA | 0 | 2 | 22 | 0 | 2 | 10 | 11 |
| **TOTAL** | **4** | **2** | **365** | **8** | **17** | **120** | **180** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **BENEFICIARIOS DE BECAS DEL GOBIERNO FEDERAL 2015-2016** | | | | | |
| **CARRERA** | **MANUTENCIÓN** | **APOYA TU**  **TRANSPORTE** | **SERVICIO SOCIAL** | **TITULACIÓN** | **IMJUVE** |
| ING. AGRÓNOMO EN HORTICULTURA | 20 | 0 | 3 | 2 | 0 |
| ING. AGRÓNOMO EN PRODUCCIÓN | 19 | 0 | 21 | 11 | 1 |
| ING. AGRÓNOMO PARASITÓLOGO | 12 | 0 | 1 | 4 | 0 |
| ING EN AGROBIOLOGÍA | 7 | 0 | 2 | 7 | 0 |
| ING. FORESTAL | 15 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ING. AGRÓNOMO ZOOTECNISTA | 18 | 1 | 6 | 4 | 4 |
| ING. EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS | 15 | 0 | 7 | 1 | 1 |
| ING. AGRÓNOMO ADMINISTRADOR | 14 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| ING. AGRÓNOMO EN DESARROLLO RURAL | 16 | 0 | 5 | 0 | 17 |
| LICENCIADO EN ECONOMÍA AGRÍCOLA Y AGRONEGOCIOS | 10 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| ING. AGRÍCOLA Y AMBIENTAL | 13 | 0 | 6 | 0 | 0 |
| ING. AGRÓNOMO EN IRRIGACIÓN | 11 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| ING. MECÁNICO AGRÍCOLA | 11 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| **TOTAL** | **181** | **1** | **54** | **34** | **25** |