

La Administración del el M.C. Francisco Márquez Salcido, como Director de esta Unidad Académica y en apego al Artículo 38 fracción IX de la Ley Orgánica, presenta su 4° informe anual de actividades, que comprende el periodo de octubre 2013 a octubre 2014.

La misión de la Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales, es la de formar profesionales, investigadores y técnicos, capaces de resolver con una actitud emprendedora la problemática del campo mexicano...convirtiéndose así en agentes de cambio a través de la generación de conocimiento y transferencia tecnológica, Por tales motivos se realiza un esfuerzo permanente para fomentar la productividad y competitividad en todas sus áreas, además de fortalecer la vinculación con la sociedad, siempre con el espíritu de mejorar y hacer los cambios que la misma demanda, y es por ello que constantemente está promoviendo acciones tendientes a mejorar la capacidad, competitividad e innovación académica de la Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales.

ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD EDUCATIVA

En este periodo que se informa se atienden a nivel licenciatura un total de 548 alumnos, distribuidos de la sig. Manera: Ingeniero Agrónomo Fitotecnista con 293 alumnos inscritos (53.46%), Licenciado en Administración

de Agronegocios 174 alumnos (31.75%) y 80 alumnos de Ingeniero Forestal (31.75%).

En las reformas curriculares de los programas de Ingeniero Agrónomo Fitotecnista y Licenciado en Agronegocios, se ha implementado la nueva curricula, lo que ha permitido una mayor inserción de nuestros egresados en el ámbito laboral, ya que estas generaciones realicen sus prácticas profesionales con empresas agrícolas privadas, Instituciones del área agrícola que comprenden dependencias y centros de investigación estatales y federales entre otras.

Con el propósito de fortalecer el modelo educativo por competencias y centrado en el aprendizaje se realizaron prácticas académicas a las siguientes localidades:

A nivel internacional en New México y Nacional en Chiapas, Jalisco, Sinaloa, San José del Cabo, Baja California Sur.

Además se realizaron Viajes de prácticas a nivel Estatal en: Santa Isabel, San Juanito, Creel, El Divisadero, Bocoyna, Madera, Mesa del huracán, Cuauhtémoc y Janos.

En atención a la demanda de posgrado actualmente se cuenta con tres cedes donde se imparte la Maestría en Agronegocios, en la Cd. de Chihuahua, Cuauhtémoc y en este periodo que se informa se abrió una nueva sede en Guachochi.

Los programas de licenciatura Ing. Agrónomo Fitotecnista y Lic. en Administración de Agronegocios en el mes de septiembre del presente, fueron evaluados con el fin de obtener la reacreditación por el Comité Mexicano de Acreditación de la Educación Agropecuaria, y avalado por la SEP, estando en espera del dictamen.

Becas pronabes.

12 alumnos de Ingeniería Forestal, 116 de Licenciatura en Administración de Agronegocios y 34 de Ingeniería Agrónomo Fitotecnista cuentan con su beca de esta índole.

Becas alimentarias

En el periodo que se informa, se otorgaron 22 becas alimenticias a estudiantes foráneos.

MEJORAMIENTO DEL PERFIL Y EL NIVEL DE HABILITACIÓN DE LA PLANTA ACADÉMICA Y SU ORGANIZACIÓN EN CUERPOS ACADÉMICOS

Actualmente se cuenta con 80 profesores que atienden los programas de licenciatura y de posgrado, siendo 16 con grado de doctor, 53 con grado de maestría y 11 con nivel licenciatura.

Para obtener o conservar el Perfil PROMEP 12 Profesores de tiempo completo participaron en la convocatoria que emite la SEP, obteniendo 8 un resultado favorable y 4 de ellos realizaron replica que a la fecha esperan el dictamen de la SEP.

La facultad cuenta con 3 cuerpos académicos: el “CA-107” o unidad de producción intensiva, el “CA-100” o transferencia tecnológica y el “CA-15” o agroforestería sustentable, este último en la categoría de consolidado y con registro de RED, colaborando con otras universidades.

FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES PARA LA GESTIÓN Y APLICACIÓN INNOVADORA DEL CONOCIMIENTO

Se organizaron las jornadas de investigación científica, participando 71 alumnos de posgrado, que presentaron sus propuestas y avances de proyectos de tesis y estudios de caso.

Para fortalecer las capacidades técnicas, se han fomentado las estancias académicas para que asistan a los distintos lugares del país y el extranjero, por lo que se realizaron visitas académicas a San Luis Potosí; Bermejillo, Durango; Cd. Guzmán, Jalisco; Torreón, Coahuila; Guachochi y Basaseachic en Chihuahua así como Las Cruces, Nuevo México en Estados Unidos.

Se han gestionado apoyos para asistir a la expo-forestal siglo XXI del Distrito Federal así como para la Expoagro en Culiacán para conocer las novedades en generación de tecnología de punta en equipo y herramientas y el mejoramiento en técnicas de aprovechamiento forestal.

Se han establecido acuerdos de colaboración para prácticas profesionales con empresas y organizaciones de productores, logrando acuerdos de colaboración con: Barton Miller, ALCODESA, AGROCOSA, AGUAFIM, Fertilizantes e insecticidas agrícolas de Saucillo y Sanidad vegetal de Delicias entre otras.

Para incrementar el índice de titulación de los alumnos que concluyen sus estudios, se realizaron las gestiones para eximirlos del pago de examen de grado y a través de PIFI, se les apoyo para la edición e impresión de los trabajos de tesis y estudios de caso.

Para fortalecer las practicas se realizó la compra de reactivos para los laboratorios de suelo, agua y planta, fisiología, genética y monitoreo ambiental.

Asistimos al “IX congreso mexicano de recursos forestales” y al “xxv congreso internacional de administración de agronegocios”, en el que participaron un total de 8 profesores del área y 4 estudiantes.

Se apoyó con transporte y viáticos, para su asistencia al foro internacional sobre chile jalapeño en Jiménez y a la novena Convención del chile en Zacatecas a profesores de esta facultad.

FOMENTO A LA COLABORACIÓN E INTERCAMBIO ACADÉMICO ENTRE CAMPUS Y DEPENDENCIAS DE EDUCACIÓN SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD

Participamos como miembro activo del comité organizador del vigésimo quinto Congreso internacional en administración de empresas agropecuarias y se comisiono al personal del laboratorio de suelos, para que asistieran al Congreso internacional del Nogalero en Saltillo, Coahuila.

La facultad fue invitada a participar en el seminario “propiedad social y servicios ambientales” en el cual se tuvo la representación de un panelista.

La biblioteca de la facultad recibió la reacreditación, como nodo de información para la región centro-sur del estado por parte del instituto nacional de estadística, geografía e informática.

IMPULSO A LA INTERNACIONALIZACIÓN DE LAS FUNCIONES UNIVERSITARIAS

El diplomado de inglés con la acreditación de sus profesores se ha fortalecido y ello facilitará la internacionalización.

Se ha promovido la movilidad estudiantil, contando con una estancia semestral de un estudiante en una universidad de Argentina, permitiéndole cursar 3 materias propias de su formación de la Maestría en Agronegocios también se cuenta con la participación de estancias cortas de 2 semanas de 3 estudiantes de la Maestría en Agronegocios, que participan con la universidad estatal de Las Cruces, Nuevo México.

PROMOCIÓN PARA EL DESARROLLO DE UNA UNIVERSIDAD SALUDABLE

Se estableció el servicio de atención psicológica para los alumnos que lo soliciten o que sean canalizados por el programa de tutorías además de realizarse el evento: "Activación física, camina, trota o corre" realizado durante los festejos del 45 aniversario de nuestra facultad.

También se formó el club de ecología, con el propósito de concientizar sobre la importancia del cuidado del medio ambiente.

FORTALECIMIENTO DE LOS ESQUEMAS DE VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

Servicios al productor

Se cuenta con un laboratorio de insectos benéficos que proporciona servicios a productores agrícolas de diversos cultivos a través del comité estatal de sanidad vegetal.

Servicios de invernadero:

Se produce y se vende la plántula de tomate, chile y sandía a diferentes productores de la región.

Análisis y servicios profesionales en laboratorios

Se prestaron los servicios a todos los productores del estado de análisis de suelo, agua y planta en el laboratorio de suelos y durante este periodo se efectuaron los diplomados en turismo y agronegocios asimismo se firmaron los contratos con productores de la región para producir plántula de sandía f1 y f2, chile piquín y tomate.

Fortalecimiento de la difusión de la cultura con un fuerte sentido social

Se organizaron varios eventos, entre ellos: el 1er. Informe del director, la posada navideña y el cuadragésimo quinto aniversario de la facultad en los cuales se conto con la participación de la OSUACH, la compañía de danza folklórica, también hubo obras de teatro y se apoyó para el altar de muertos.

IMPULSO A LA PARTICIPACION SOCIAL

Se realizaron los siguientes convenios; proyecto de evaluación de algodón y maíces biotecnológicos, de desarrollo forestal sustentable, el proyecto CONAFOR, custodia y cuidado de flora rescatada y reproducción, cuidado y plantación de la flora para reforestación además del proyecto Samsung ingeniería-energía que dejaron un producto total de 5 millones 651 mil 23 pesos.

Se inicio con el proceso de producción en 63 hectáreas con los cultivos de nogal, alfalfa, cacahuete, mezcla de forrajes, trigo forrajero, maíz para forraje y hortalizas desde la planeación de siembra hasta la cosecha y su venta.

CONSOLIDACIÓN DE UNA UNIVERSIDAD INCLUYENTE, CON VALORES, SOCIALMENTE RESPONSABLE, COMPROMETIDA CON EL CUIDADO Y LA CONSERVACIÓN DE MEDIO AMBIENTE Y CON UN FUERTE SENTIDO DE IDENTIDAD

La facultad funge como entidad certificadora del programa institucional pro-árbol por lo que, a partir de este año somos parte del consejo nacional de certificación de técnicos forestales y hemos participado en el rescate y la plantación de especies para minimizar el impacto en la zona de construcción de la nueva planta generadora de energía.

Capacitación de personal

Se impartieron los cursos: camino seguro; nuevas actitudes en tiempos de crisis y trabajo en equipo, los cuales beneficiaron a casi 200 personas, entre ellos administrativos y alumnos.

También se otorgo apoyo para el pago de arrendamiento de casa habitación para estudiantes de nuevo ingreso y de bajos recursos.

IMPULSO A LA PARTICIPACIÓN SOCIAL, Y PROMOCIÓN DEL DEPORTE, LA ACTIVIDAD FÍSICA Y LA RECREACIÓN

Se apoyó a estudiantes con vestuarios y un entrenador para el concurso ínter facultades de jazz, así como con uniformes y material deportivo a todos los equipos representativos de nuestra facultad.

Los alumnos participaron en los torneos de facultades con equipos de voleibol varonil y

femenil, 2 equipos de fútbol rápido varonil y femenino, además de individuales en ajedrez y tenis de mesa; **obtuvimos el campeonato universitario de voleibol varonil.** (*arriba muchachos ¡Felicidades!*)

FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN

Se fortaleció el equipamiento del centro de cómputo, biblioteca y laboratorio de información geográfica de la facultad con 122 nuevas computadoras, 6 cañones y una impresora, con tecnología de actualidad además de establecerse la conexión de banda ancha y ampliarse los espacios de conexión a internet.

Con esto nuestra facultad sigue en lucha día a día por una mejor educación y generando profesionistas de alta calidad, manteniendo el compromiso con sus estudiantes y la sociedad chihuahuense. Ha sido un año de retos; un año que nos ha permitido lograr para dar, con el orgullo de ser UACH.

La Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales, caracterizada por su tenacidad de avanzar en el quehacer universitario para la formación integral de sus estudiantes,