

**Plan Estratégico del Cuerpo Académico CA-100
de la Universidad Autónoma de Chihuahua**

I. Información general

Nombre del CA: "Transferencia tecnológica"

Clave: UACH-CA-100

DES Agropecuaria

Unidad Académica Facultad de Ciencias

LGAC que cultiva el CA "Transferencia de tecnología en agricultura

Grado de consolidación solicitado: Consolidación

Fecha de última evaluación

Programa de posgrado al que apoya: Maestría en Ciencias de Horticultura

Maestría en Administración de
Agronegocios

Nombre del representante del CA: Hugo Armando Morales Morales

Maestros participantes: Bertha Alicia Rivas Lucero

Armando Segovia Lerma

Maestros colaboradores:

Estudiantes:

II Perfil de integrantes del CA

1.- Grado de habilitación y número de integrantes del CA en cada categoría

Maestros participantes: Licenciatura () Maestría () Doctorado (3) Posdoctorado ()

Maestros colaboradores: Licenciatura () Maestría () Doctorado () Posdoctorado ()

2.- Distinciones y/o reconocimientos de maestros del CA (señalar número en cada clase)

Dra. Bertha Alicia Rivas Lucero, Nombre de la Generación LXXXVI de Egresados de la Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales 17/12/2010

Dra. Bertha Alicia Rivas Lucero Nombre de la Generación LXXVI de Egresados de la Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales.

Maestros participantes: Perfil PROMEP () S.N.I. () Otros:

Maestros colaboradores: Perfil PROMEP () S.N.I. () Otros:

3.- Productividad, de los últimos tres años, sobre la temáticas del CA (indicar cuantos)

Individual: Artículos en revistas arbitradas e indexas () libros () capítulos () Otros ()

Colegiada: Artículos en revistas arbitradas e indexas (12) libros () capítulos () Otros ()

Ver anexos

Con la participación de estudiantes: Licenciatura () Maestría () Doctorado ()

Con otros investigadores: UACH () México () otros países ()

Comentarios:

4.- Número de proyectos de investigación, últimos tres años, con financiamiento externo

PROMEP () DAC () Fondos sectoriales () FOMIX () Fundación Produce (3) Otros

5.- Monto ejercido de proyectos de investigación ejecutados en los últimos tres años.

Recursos propios:

Fuentes externas:

6.- Indicar el número de congresos científicos, últimos tres años, donde han participado

Local () Nacional () Internacional (7)

7.- tipo de participación en congresos científicos, últimos tres años (indicar cantidad)

Conferencia magistral () Ponencia (1) Poster (6) Otra ()

8.- Número de redes temáticas con otros investigadores donde participan

UACH (2) México (1) otros países (1)

9.- Cantidad de eventos científicos organizados por el CA en los últimos tres años

Local (4) Nacional (3) Internacional (1)

10.- Número de eventos, organizados por otros grupos de investigadores, a los que asistió

Local (4) Nacional (3) Internacional (3)

11.-Número de estancias académicas realizadas en los últimos tres años

Estudiantes: Estado () México (3) Otros países (1)

Maestros participantes: Estado () México (1) Otros países ()

Maestros visitantes: Estado () México () Otros países ()

Diagnóstico del CA:

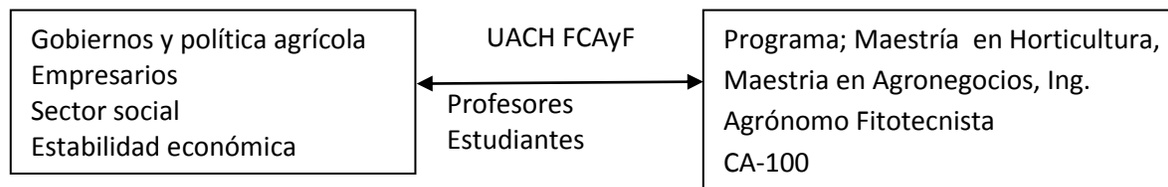
12.- Plan estratégico para consolidar el CA: Puntos clave

Resultados del taller de Planeación estratégica del cuerpo Académico de nueva

Resultados del taller de Planeación estratégica del cuerpo Académico CA-100

de la UACH para el plan de desarrollo.

Facilitador: Dr. Eduardo Magaña Magaña



Oportunidades	Amenazas	Fortalezas	Debilidades
Los productores privados y sociales demandan mejores tecnologías	La legislación Universitaria no motiva y facilita el registro de patentes y derechos de obtentor	Los miembros del CA tienen experiencia y vinculación con el sector productivo	Los programas educativos deben de incluir la asignatura de transferencia de tecnología
Existen convocatorias para acceder a fondos de investigación	Existe poca extensión de la Universidad	Tienen proyectos en forma conjunta con financiamiento interno y externo	Se necesita una reestructuración de la Maestría en ciencias en Horticultura
Existe cooperación con instituciones y profesores a nivel nacional e internacional		Tienen conocimiento preciso de los recursos naturales, nivel tecnológico y población	La promoción de la Maestría es limitada
Integrar una red de CA para efficientar el desarrollo de cadenas de valor agregado		El 100 % de los miembros del cuerpo académico tienen perfil PROMEP	
Existen demandas de transferencia de tecnologías universitarias CA		Publican en revistas arbitradas e indizadas en forma colegiada	
En el mundo existe generación de conocimiento y nuevas tecnologías		Laboratorios equipados	
		Cuentan con instalaciones adecuadas y suficientes	

Misión del CA

Contribuir en educación, investigación, desarrollo tecnológico, vinculación y transferencia de tecnología en los ámbitos Local, estatal y nacional basado en la calidad, productividad y competitividad. Nuestra experiencia en generación de conocimiento científico, desarrollo y transferencia de tecnología contribuirá en la cadena de valor agregado de alimentos y protección al medio ambiente.

Visión

Cooperación con universidades nacionales e internacionales

Creación de un modelo de transferencia de tecnología universitaria

Diseño y oferta de la especialidad en transferencia de tecnología universitaria

Vinculación con el sector Agronegocios

Ser un Cuerpo Académico consolidado

Objetivos del CA

1. Satisfacer las necesidades de investigación aplicada, a generando conocimiento y transferencia de tecnologías que permitan una formación académica práctica de excelencia en el área de los Alimentos, trabajando en forma colegiada los trabajos de tesis y estudios de caso
2. Fortalecer vínculos interdisciplinarios y la creación de un espacio de intercambio académico y profesional entre diversas instituciones y empresas vinculadas a las empresas. A través de organizar anualmente con otros cuerpos académicos un foro de análisis(Nov-2012, 2013 y 2014)
3. Proponer una Maestría en Transferencia de Tecnología (Sept 2013).
4. Firmar tres convenios de colaboración con tres instituciones internacionales.
5. Conducir investigación conjunta y Publicar anualmente en forma colegiada un artículo científico.
6. Publicar dos libros en tres años, 2013 y 2014
7. Participar anualmente en un congresos nacional y/o internacional
8. Realizar tres estancias una por año. En Israel y Nueva Zelanda
9. Organizar una red de CA en Transferencia de Tecnologías en el Norte de México

13. Necesidades del CA y apoyo institucional requerido

Recursos para convocar académicos de universidades

Recursos financieros para estancias

Recursos para investigación

Evaluación general:

Después de revisar las evidencias de producción colegiada consideramos contar con los meritos suficientes para aspirar al nivel de Consolidación.

Nombre y firma del representante del CA

Ph. D. Hugo Armando Morales Morales

Miembros participantes y/o colaboradores

Dra. Bertha Alicia Rivas Lucero

Ph. D. Armando Segovia Lerma

Autoridades de la UACH participantes en la reunión

M.C. Francisco Márquez Salcido, Director

Delicias, Chih.,30 de Agosto 2012