

UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO

Campus Saltillo

Jefatura del Programa Docente
de Ingeniero Agrónomo Zootecnista

Saltillo, Coahuila
CP 25315, México

Tel.: (844)411-0200 Ext. 2337
robergareli@yahoo.com.mx

Agosto 21, 2007

Oficio: IAZ*075/07


Asunto: Solicitud de información y resultados del programa movilidad estudiantil

Dr. Miguel Ángel Capó Arteaga
Director General Académico
Presente.-

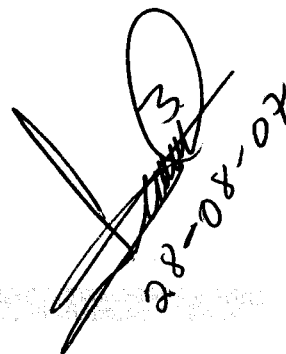
Con el propósito de atender actividades relacionadas con el proceso de preacreditación del Programa Docente de la Carrera de Ingeniero Agrónomo Zootecnista, por este conducto me permito solicitar a usted de la manera más atenta la siguiente información:

- Información y resultados sobre el Programa de Movilidad Estudiantil.

Agradeciéndole la gentileza por su atención, reciba mi consideración más distinguida y un saludo cordial.

Atentamente,
Alma Terra Mater
El Jefe del Programa Docente

Dr. Roberto García Elizondo

C.cp. Archivo / minuta


28-08-07

Misión IAZ

Formar profesionistas de amplio criterio, con sentido humanista, capaces de lograr cambios para promover el desarrollo de productores e industria pecuaria y el uso racional de los recursos para lograr la sustentabilidad del medio rural.



Universidad Autónoma Agraria "Antonio Narro"

Buenvista, Saltillo, Coahuila CP 25315

Teléfono (844) 411-0382

Movilidad Estudiantil

24 de Septiembre de 2007

Dr. Roberto García Elizondo
Jefe del Programa Docente Carrera
Ingeniero Agrónomo Zootecnista

Por medio del presente me permito anexar a usted información que ha solicitado con respecto a la participación de la universidad en el programa de *Movilidad Estudiantil*.

Sin otro particular y esperando que dicha información le sea de utilidad, le saludo sin antes mencionar que estoy a sus órdenes para cualquier aclaración con referencia a su solicitud.

Atentamente,


Lic. Martha Elena Ochoa Balderas
Enc. de la Jefatura del Depto. de Movilidad Estudiantil

c.c.p.- Dr. Miguel Angel Capó Arteaga.- Director General Académico

Recibí:
Dse
25 / Sept / 07

UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA "ANTONIO NARRO"

Programa Movilidad Estudiantil

En el año 2005 la universidad firmó un convenio con Banca Santander Serfín y Universia, con el objeto de establecer las bases para la obtención de becas y así dar inicio al programa de intercambio académico que ya se tiene establecido en la mayoría de las universidades nacionales.

En aquella ocasión Banca Santander Serfín entregó la primera beca a una estudiante de la carrera de Economía Agrícola y Agronegocios, quién estudió el 7ª semestre de la carrera, en la Universidad de Tlaxcala, durante el período Agosto-Diciembre 2005.

A la fecha la universidad no ha participado en el programa de becas, limitando la participación de estudiantes en el programa de movilidad.

INTERCAMBIO ACADEMICO DE CONVENIOS CON UNIVERSIDADES FUERA DEL PROGRAMA DE ANUIES

Pese a que la participación de la universidad en el programa de movilidad estudiantil (ANUIES) no ha sido el esperado, a través de los convenios que ha firmado con otras instituciones nacionales e internacionales, durante los años 2003 al 2007, ha enviado a 25 alumnos de UAAAN y UL a Olds Collage en Canadá en un programa de intercambio, en la que han participado estudiantes de diferentes carreras como son: Economía Agrícola, Ing. Agrónomo Zootecnista, Tecnología de Alimentos, Maquinaria Agrícola, y Médico Veterinario Zootecnista.

A la fecha se preparan aproximadamente 12 estudiantes de UAAAN Saltillo y Unidad Laguna, de las carreras de Médico Veterinario Zootecnista, Procesos Ambientales, Irrigación, Horticultura, Agrobiología, Desarrollo Rural y Producción, para integrarse al programa de Olds Collage durante el próximo semestre Enero-Junio 2007

Durante el semestre Agosto-Diciembre del 2006, se llevaron a cabo las gestiones y se aprobó la admisión de dos estudiantes de postgrado de Horticultura, para realizar una capacitación en esa área, en la Universidad de Barcelona, con la cual se tiene firmado un convenio de intercambio.

De igual forma en convenio firmado con la Universidad de Tennessee en Martin, ha permitido llevar a cabo intercambio académico durante el semestre Enero-Junio 2007, en el que participó un estudiante de la carrera de Economía Agrícola y Agronegocios y durante el presente se encuentran dos estudiantes de la misma carrera, cursando el semestre Agosto-Diciembre de 2007.

ESTUDIANTES PROCEDENTES DE OTRAS UNIVERSIDADES QUE ACTUALMENTE SE ENCUENTRAN EN UAAAN.

A través del convenio firmado con la Secretaría de Relaciones Exteriores de México en el 2000, y de acuerdo al examen de admisión que aplica el CENEVAL en diferentes países de América Latina, en el año 2004 se aceptaron a petición de SRE, a cinco estudiantes procedentes de Paraguay, para cursar las carreras completas de Ing. Agrónomo Agrícola Ambiental, Forestal, e Ing. Agrónomo Zootecnista.

Durante el año 2005 a través del mismo convenio se autorizó la admisión de tres estudiantes procedentes de Honduras, Bolivia y Ecuador, para cursar las carreras completas de Ing. Agrónomo Agrícola Ambiental e Ing. Agrónomo Zootecnista.

En el año 2006 y a través del mismo convenio fueron aceptados seis alumnos procedentes de Paraguay, para cursar las carreras completas de Ing. Agrónomo Zootecnista, Forestal, e Ing. Agrícola Ambiental.

Actualmente la universidad cuenta con doce alumnos procedentes del extranjero cursando carreras a nivel licenciatura.

ALUMNOS EXTRANJEROS QUE ESTUVIERON EN LA UNIVERSIDAD CURSANDO UN SEMESTRE.

Durante el semestre Enero-Junio del 2003 fue recibido un estudiante a través del convenio firmado con la Universidad de Tarleton, para estudiar su último semestre de la carrera de Ing. Agrónomo Zootecnista.

En ese mismo semestre Enero-Junio 2003, un estudiante procedente de Francia estudió un semestre de la carrera de Ing. Agrónomo en Irrigación a nivel postgrado, y de acuerdo al convenio celebrado con varias universidades francesas durante el año 2003.

A través de ese mismo convenio, en el semestre Enero-Junio 2005 se autorizó la admisión de un nuevo estudiante procedente de Francia, en la carrera de Ing. Agrónomo Forestal a nivel licenciatura.