



Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro
SECRETARIA GENERAL

Calzada Antonio Narro No. 1923, Colonia Buenavista
Saltillo, Coahuila, México. C.P. 25315
Tel. (844) 141 16 56 y 411 03 57
e-mail: secretaria@uaaan.edu.mx



08 de Noviembre de 2021
Oficio No. SG-0687*/21

M.C. HILDA CECILIA BURCIAGA DAVILA
M.C. SALVADOR VALENCIA MANZO
DRA. ROSA MARTHA ARREDONDO ESQUIVEL
DR. ALVARO FERNANDO RODRIGUEZ RIVERA
INTEGRANTES DE LA COMISION MIXTA DE
VIGILANCIA LABORAL ACADEMICA

De acuerdo al oficio CDI*100/21 girado por el M.C. Sergio Sánchez Martínez Coordinador de la División de Ingeniería, remito **Convocatoria Interna** para la contratación de un Profesor Investigador de Tiempo Completo "B"; para el Área de Fertilidad de Suelos para el semestre enero-junio 2022. Lo anterior para la revisión correspondiente.

Sin más por el momento, quedo de usted.

ATENTAMENTE
ALMA TERRA MATER


DR. ARMANDO RODRIGUEZ GARCIA
SECRETARIO GENERAL



C.c. M.C. Enrique Esquivel Gutiérrez.- Director General Académico
M.C. Salvador Valencia Manzo- Director de Docencia
M.C. Sergio Sánchez Martínez.- Coordinador de la División de Ingeniería
M.C. Juan Manuel Cepeda Dovala.- Jefe del Departamento de Ciencias del Suelo
M.A. Francisco Ortiz Serafin.- Secretario General del SUTAUAAN
Archivo / Minuta

mlbt*



Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro

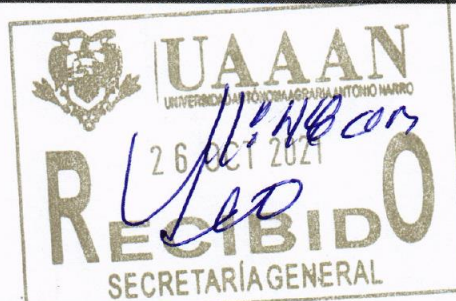
Calzada Antonio Narro 1923 Buenavista, Saltillo, Coahuila CP. 25315

Coordinación de la División de Ingeniería

Tel. 411-02-18; 411-02-86 Exts. 2218 y 2286 ingenieria@uaaan.edu.mx



Calidad e Investigación
en el Postgrado



22 de octubre de 2021

Oficio CDI*100/21

Asunto: Convocatoria Interna

Dr. Armando Rodríguez García
Secretario General de la UAAAN
Presente.-

Por medio de este conducto me dirijo a su amable persona y con atención al oficio girado por el Jefe de Departamento de Ciencias del Suelo, MC. Juan Manuel Cepeda Dovala, DCS*103/21, le solicito de la manera más atenta, se realicen los trámites necesarios para publicar tres convocatorias internas a interesados en participar en concurso por oposición, para ocupar la vacante de Profesor e Investigador Titular "B" de Tiempo Completo por Tiempo Determinado para el Área de Planeación Ambiental (Convocatorias I y II); y el Área de Fertilidad de Suelos, ambas para el periodo de enero-junio de 2022.

Sin más por el momento y agradeciendo de antemano la atención al presente, me es muy grato enviarle un cordial saludo.

Nota: Se anexan convocatorias y copia fotostática del oficio de solicitud.

Atentamente
Alma Terra Mater

MC. Sergio Sánchez Martínez
Coordinador de la División de Ingeniería



Cp. MC. Enrique Esquivel Gutiérrez. - Director General Académico
MC. Salvador Valencia Manzo. - Director de Docencia
MC. Juan Manuel Cepeda Dovala. - Jefe del Departamento de Ciencias del Suelo
MAE. Francisco Ortiz Serafín. - Secretaria General del SUTAUAAAN
Comisión Mixta de Vigilancia Laboral Académica
Archivo/Minuta



CONVOCATORIA INTERNA

La División de Ingeniería, a través del Departamento de Ciencias del Suelo, convoca a los profesionistas interesados en participar en el concurso por oposición, para cubrir la vacante de un **Profesor e Investigador Titular "B" de Tiempo completo por tiempo determinado**, para actividades de docencia en materias relacionadas con el **Área de Fertilidad de Suelos**, durante el ciclo escolar **enero / junio 2022** con los siguientes:

Requisitos.

1. Ser de Nacionalidad Mexicana
2. Tener título en **Ingeniería en AREAS AGRONÓMICAS**
3. Tener Grado de Maestro en Ciencias en especialidades afines a la agronomía o edafología.
4. Contar con al menos un grado obtenido fuera de la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro.
5. Contar con experiencia comprobable mínima de 2 años laborando en empresas relacionadas con la agronomía en algunos de estos apartados:
 - a) En vinculación con empresas y asociación de productores agrícolas.
 - b) Experiencia en campo en capacitación a productores.
 - c) Experiencia en cultivos hortícolas y frutillas.
 - d) Experiencia en gestión y aplicación de proyectos para el desarrollo con productores.
 - e) Experiencia en tecnologías emergentes en fertilizantes y fertilidad de suelos.
6. Ante las nuevas tecnologías emergentes en fertilizantes presentar por escrito una propuesta de proyecto en: **"Síntesis, evaluación y aplicación de fertilizantes basados en nanotecnología"**.
7. Disponibilidad de impartir materias en el programa Docente Ingeniero Agrícola y Ambiental: Fertilidad de suelos, Tecnología y Manejo de Fertilizantes, Diagnostico Nutricional de Cultivos, y Nutrición Vegetal.
8. Ser una persona con actitud de servicio, respetuosa, proactiva, responsable y dispuesta al trabajo en equipo académico.

Presentar solicitud, el currículum vitae, la documentación comprobatoria y el tema a desarrollar en la secretaria del Departamento o ser enviado al M. C. Juan Manuel Cepeda Dovala, Jefe de Departamento Ciencias del Suelo (dovala51@gmail.com) y (suelos@uaaan.edu.mx) con copia para el Dr. Emilio Rascón Alvarado, Jefe del Área de Fertilidad de suelos (emrasconal@gmail.com) a partir de la fecha de publicación de la presente convocatoria y a más tardar a las **12 horas del día 8 de noviembre de 2021**.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
División de Ingeniería.
Departamento de Ciencias del Suelo
Tel.: 4 11 03 72, 4 11 03 73 suelos@uaaan.edu.mx
Calzada Antonio Narro # 1923, Buenavista, Saltillo, Coahuila. C.P. 25315



Quién reúna los requisitos y resulte preseleccionado, se le comunicará a fin de que presente un examen consistente en la exposición del tema escrito en un tiempo de 20 minutos y una sesión de preguntas de 10 minutos, ante un Comité Evaluador.

Este examen se realizará el día 22 de noviembre de 2021, a partir de las 9 horas en el Auditorio "Eduardo A. Narro Farías" del Departamento Ciencias de Suelo.

Las fechas y horarios serán definidos una vez aprobada la convocatoria.

El orden de las presentaciones, así como el resultado de la evaluación será dado a conocer a los sustentantes en mismo día del examen.

Lo no previsto en la presente convocatoria será analizado por el Comité de Calidad del Departamento de Ciencias del Suelo, de acuerdo con los reglamentos vigentes de la universidad, quien determinará lo conducente.

Para mayores informes comunicarse a los teléfonos (844) 4110272 y (844) 4110273 con el M. C. Juan Manuel Cepeda Dovala, Jefe del Departamento de Ciencias del Suelo.

ATENTAMENTE
"Alma Terra Mater"



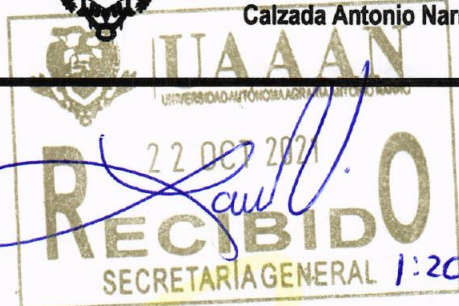
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO

División de Ingeniería.

Departamento de Ciencias del Suelo

Tel.: 4 11 03 72, 4 11 03 73 suelos@uaaan.edu.mx

Calzada Antonio Narro # 1923, Buenavista, Saltillo, Coahuila. C.P. 25315



Saltillo, Coahuila 25 de octubre de 2021
Oficio No. DCS* 103

M. C. SERGIO SÁNCHEZ MARTÍNEZ
COORDINADOR DE LA DIVISIÓN DE INGENIERÍA
PRESENTE. -

Por este conducto me dirijo a usted con el propósito de hacer de su conocimiento de los aspectos más relevantes de la situación actual que prevalece en el Departamento Ciencias del Suelo en relación al personal docente que aquí labora.

1. Recientemente en el periodo comprendido de junio / octubre de 2021 han ejercido su derecho a jubilarse las siguientes personas, M. C. Rommel de la Garza Garza, Dr. Arturo Gallegos del Tejo y la M.C. Idalia Hernández Torres
2. La jubilación de estos maestros ha afectado severamente la impartición de las materias que se ubican en el Área de Planeación Ambiental, y el Área de Nutrición Vegetal, las cuales se presentan en el siguiente cuadro.

Área Planeación Ambiental		Área de Nutrición Vegetal	
Clave	Curso	Clave	Curso
SUE-409	Arquitectura Del Paisaje	SUE-420	Fertilidad y Fertilización de Suelos
SUE-412	Ciencias y Técnicas del Medio Ambiente	SUE-423	Fertilidad de Suelos y Nutrición Vegetal
SUE-415	Geología	SUE-442	Diagnostico Nutricional de Cultivos
SUE-428	Clasificación y Evaluación de Suelos	SUE-453	Tecnología y Manejo De Fertilizantes
SUE-432	Paisajismo e Impacto Ambiental	SUE-457	Taller de Fertirriego
SUE-444	Ordenación de Sistemas Naturales	SUE-472	Nutrición Vegetal
SUE-445	Agricultura Sustentable	SUE-484	Cultivos sin suelo
SUE-447	Contaminación y Legislación Ambiental		
SUE-452	Diagnóstico y Restauración de Espacios Degradados		
SUE-456	Sistemas de Información Geográfica		
SUE-459	Uso y Conservación de Suelo		
SUE-462	Conservación de Suelo y Agua		
SUE-465	Gestión y Legislación Ambiental		
SUE-468	Manejo de Suelos Agrícolas		
SUE-478	Cartografía Automática		
SUE-481	Geografía Urbana y Planeación Ambiental		
SUE-486	Manejo Agroecológico de los suelos		



3. Como le he comentado, los compañeros maestros M. C. Felipe Abencerraje Rodriguez, y el Ing. Antonio Ilizaliturri Verastegui, actualmente se encuentran en condiciones de salud muy delicada que ponen en peligro su integridad y su permanencia frente a grupo, lo que repercute en su desempeño académico.
4. Esta situación ha ocasionado una gran crisis académica en el Departamento, ya que para el semestre enero / junio 2022, no tenemos personal docente suficiente para satisfacer las materias, que de acuerdo a los Planes de estudios le son demandas al Departamento, no solo para el Programa Docente IAyA, sino para atender la demanda de materias de otros programas de la Universidad.

Considerando lo apremiante de estas circunstancias, y que es indispensable atender esta situación para el próximo semestre enero / junio 2022, de la manera más atenta solicito a usted realizar los trámites necesarios y suficientes para la autorización de contratación mediante los procedimientos establecidos por nuestra Institución de **DOS Profesores investigadores con la categoría Titular "B" de tiempo completo para el Área de Planeación Ambiental, y UNO con la categoría Titular "B" de tiempo completo para el satisfacer las necesidades del Área de Nutrición Vegetal.**

Adjunto a la presente hago llegar a usted la propuesta de las Convocatorias Internas, en la cual se establecen los requisitos establecidos por el Departamento de Ciencias del Suelo para cada caso.

Sin otro particular me es grato quedar de usted.

ATENTAMENTE


M. C. JUAN MANUEL CEPEAD DOVALA
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DEL SUELO



C. c. p. Dr. Armando Rodríguez García. Secretario General
M. C Enrique Esquivel Gutiérrez. Dirección General Académica
M. C. Salvador Valencia Manzo. Director de Docencia
Dr. Víctor Samuel Peña Olvera. Jefe del Programa Docente IAyA.
M.C. Hilda Cecilia Burciaga Dávila. CMVLA
Archivo / Minuta