



Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro

SECRETARÍA GENERAL

Calzada Antonio Narro No. 1923, Colonia Buenavista  
Saltillo, Coahuila, México. C.P. 25315  
Tel. (844) 141 16 56 Y 4110357

e-mail: [secretaria@uaaan.edu.mx](mailto:secretaria@uaaan.edu.mx) Página Web: [www.uaaan.edu.mx](http://www.uaaan.edu.mx)



2025  
Año de la Mujer  
Indígena

### CONVOCATORIA EXTERNA

La División de Ingeniería, a través del Departamento de Ciencias del Suelo, convoca al personal interesado en participar en el concurso por oposición, para cubrir una vacante de **Profesor e Investigador Titular "A", Medio Tiempo y por Tiempo Determinado**, para realizar actividades de docencia, investigación y desarrollo e impartiendo las siguientes materias relacionadas con el **Área de Fertilidad de Suelos: Fertilidad y Fertilización de Suelos (SUE 420), Fertilidad de Suelos (SUE 421) y materias afines a Fertilidad de Suelos**, dentro del Departamento de Ciencias del Suelo durante el ciclo escolar enero- junio 2025, y que cumpla con los siguientes requisitos:

1. Tener título en Ingeniero Agrícola y Ambiental.
2. Contar con experiencia comprobable de al menos 1 año en actividades de docencia en el área de fertilidad de suelos, y preferentemente contar también con experiencia en la gestión y aplicación de proyectos de investigación o desarrollo.
3. Demostrar conocimiento del idioma inglés, con una puntuación de 400 puntos en TOEFL-ITP o su equivalente en TOEFL- 1BT. Se otorga prórroga de tres meses en caso de no tener documento probatorio.
4. Disponibilidad de horario para impartir las materias que le sean asignadas y atender a estudiantes de licenciatura de acuerdo con las necesidades del Departamento de Ciencias del Suelo.
5. Carta de intención a través de la cual fundamenta las razones por las cuales considera que sus habilidades son adecuadas para el desempeño en la actividad en la que se concursa.
6. Presentar por escrito un documento original que desarrolle el tema **"Análisis de la dinámica de los elementos nutritivos de las plantas en el suelo y definición de métodos para aumentar la eficiencia en la aplicación de fertilizantes sintéticos u orgánicos"**. El documento se sugiere tener una extensión mínima de 5 cuartillas, escrito en letra Times New Roman tamaño 12.
7. Ser una persona con actitud de servicio, respetuosa, proactiva, responsable y dispuesta al trabajo en equipo, con probidad e integridad académica.
8. Salario mensual \$ 13,037.70 (trece mil treinta y siete pesos 70/100), de acuerdo con el nivel académico y tabulador autorizado vigente.

Con la finalidad de continuar el proceso se seguirá el siguiente lineamiento:

1. La solicitud, el *currículum vitae*, la documentación comprobatoria y el tema desarrollado deberá enviarse al Dr. Víctor Samuel Peña Olvera, Jefe del Departamento de Ciencias del Suelo al correo electrónico [vspenauan@gmail.com](mailto:vspenauan@gmail.com), con copia a [secretaria@uaaan.edu.mx](mailto:secretaria@uaaan.edu.mx) y [cmvl@uaaan.edu.mx](mailto:cmvl@uaaan.edu.mx) a partir de la fecha de publicación de la presente convocatoria y a más tardar a las **11:00 horas del martes del 28 de abril de 2025**, este proceso será avalado por la CMVLA, por medio de un acta donde se sustente la cantidad de documentos recibidos de los participantes, de los que será evaluada su papelería; esta acta será entregada al Jefe del Departamento.
2. El proceso continúa con la **revisión de documentos el 28 de abril de 2025** a partir de las **13:00 horas**, misma que se llevará a cabo por medio de un Comité Evaluador Experimentado del cual se hará llegar los nombres de los integrantes con anterioridad a la CMVLA. Este proceso será registrado en un acta elaborada por la CMVLA, que será entregada al Jefe del Departamento.
3. A la persona que reúna estos requisitos, se le avisará de manera personal y/o por vía electrónica, y deberá presentar un examen presencial, que consistirá en la exposición del tema desarrollado en PowerPoint, con una duración de 20 minutos, seguida de una sesión de preguntas de 15 minutos, ante un Comité Evaluador designado con anterioridad del cual se informará a la CMVLA.
4. El Comité Evaluador señalará el orden de presentación, y dará el resultado de la evaluación a los aspirantes aceptados el mismo día del examen quedando asentado en un acta que será entregada por la CMVLA al Jefe del Departamento y a la Secretaría General. Este **concurso se realizará lunes 9 de mayo de 2025** a partir de las **10:00 horas**, en la **Sala de usos múltiples "Dr. Eduardo A. Narro Farias"**, del Departamento de Ciencias del Suelo.

Cualquier aspecto no previsto en la presente convocatoria será analizado por el Comité Evaluador que para tal efecto se haya formado y que, de acuerdo con los reglamentos vigentes de esta Universidad determinará lo conducente. Para mayores informes, dirigirse con Dr. Víctor Samuel Peña Olvera, Jefe del Departamento de Ciencias del Suelo al correo electrónico [vspenauan@gmail.com](mailto:vspenauan@gmail.com).

Saltillo, Coahuila a 10 de abril de 2025

Atentamente  
Alma Terra Mater

DR. FRANCISCO DANIEL HERNÁNDEZ CASTILLO  
ENCARGADO DEL DESPACHO DE LA SECRETARÍA GENERAL



"2025, Año de la Mujer Indígena"

SECRETARÍA GENERAL