

Convocatoria Agosto 2021

Doctorado en Ciencias con Especialidad en Matemática Educativa

CONVOCAN A:

Profesionales comprometidos con la investigación del proceso de enseñanza y aprendizaje de la matemática a participar en el proceso de selección

Perfil de Ingreso

Los aspirantes al programa deben ser maestros en ciencias en Matemática Educativa, o áreas afines, comprometidos con la investigación del proceso de enseñanza y aprendizaje de la matemática.

Objetivo General

Formar investigadores capaces de realizar investigación original, de frontera y competitiva a nivel internacional que contribuya a la comprensión y mejoramiento de la enseñanza y el aprendizaje de la matemática, además de proporcionarles una sólida formación disciplinaria para el ejercicio académico y profesional del más alto nivel.

Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento

- Dominio Afectivo en Educación Matemática
- Desarrollo del Lenguaje y del Razonamiento Variacional
- Argumentación, Cognición y Pensamiento Matemático

Fechas importantes

Aplicación	Fecha
- Pre- Registro, Registro electrónico y Entrega de fichas	19 de abril al 7 de mayo 2021
- Recepción de documentos	19 de abril al 7 de mayo 2021
- Aplicación de Examen: EXANI III	15 de mayo 2021
- Recepción de documentos: Fase I	19 de abril al 7 de mayo 2021
- Fase II	A más tardar el 1 de junio 2021
- Examen sobre dominio de TIC's.	7 de junio del 2021
- Defensa de proyecto de investigación	8,9 y 10 de junio 2021
- Publicación de lista de aceptados	14 de junio 2021
- Primer periodo de Inscripciones	5 al 9 de julio 2021
- Segundo periodo de Inscripciones (por corrimiento)	18 al 20 de agosto 2021
- Inicio de clases	23 de agosto 2021

Aspirantes no mexicanos:

Acreditar su formación académica con documentación apostillada en las instituciones correspondientes y legalizadas ante el consulado de México en su país (acta de nacimiento, certificado de la carrera con calificación, título universitario).

Fase I

Enviar la siguiente documentación a la Coordinación del Doctorado (doccame@uagro.mx):

- El curriculum Vitae, con documentación relevante probatoria.
- El certificado, título y cédula profesional de Maestría en Ciencias Área Matemática Educativa, Didáctica de la Matemáticas, Educación Matemática, Docencia de la Matemática o maestría en áreas afines a juicio de los profesores del doctorado.
- Documentos que acredite que su promedio de nivel de maestría es mínimo de 8. Egresados de la UAGro pueden presentar evidencia que se encuentra en trámite su título y/o cédula.
- Documentos que acredite el dominio del idioma inglés al menos el nivel intermedio del TOEFL (460 puntos) o el equivalente.
 - Registro en línea y gestión de ficha.
 - Examen Nacional de Ingreso al Posgrado (EXANI-III)

Fase II

Enviar la siguiente documentación a la Coordinación del Doctorado (doccame@uagro.mx):

- El proyecto de la investigación doctoral a desarrollar, avalado por un investigador del Núcleo Académico Básico de profesores del programa de doctorado, quien fungirá como director del proyecto en caso de ser aprobado. Anexar carta de aval.
- El programa general del trabajo doctoral y cronograma de actividades a 4 años.

Fase III

- Examen en línea sobre dominio de TIC's.
- Defensa en línea del proyecto de investigación ante el Núcleo Académico Básico de profesores.

Proceso de Selección

Examen	Ponderación
- Defensa de proyecto de investigación	90%
- EXANI III	5%
- Examen sobre dominio de TIC's.	5%

Mexicanos con estudios en el extranjero

Formación académica con documentación apostillada en las instituciones correspondientes y legalizadas ante el consulado de México (certificado de la carrera con calificación, título universitario).