

MAESTRÍA EN CIENCIAS CON OPCIONES A LA COMPUTACIÓN, MATEMÁTICAS APLICADAS CONVOCATORIA PARA ASPIRANTES NACIONALES Y DEL EXTRANJERO RADICADOS EN MÉXICO

Por aspirantes nacionales se refiere a las personas de nacionalidad mexicana que radican en el país y han obtenido su más reciente nivel académico en México. Por aspirantes del extranjero radicados en México, hace referencia a las personas nacidas en otro país que obtuvieron su nivel académico más reciente dentro o fuera de México y que actualmente vive en la República Mexicana.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes a través del Centro de Ciencias Básicas convoca a las personas interesadas en participar en el proceso de admisión para ingresar a la **generación 2022-2024** de la **Maestría en Ciencias con Opciones a la Computación, Matemáticas Aplicadas**, programa con reconocimiento del **Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC)** en el nivel *Consolidado* y con certificación internacional por la **Asociación Universitaria Iberoamericana de Postgrado (AUIP)**.

IMPORTANTE: Antes de iniciar el proceso de admisión a la maestría, debes leer por completo y aceptar los términos y condiciones de la presente convocatoria incluidos los enlaces y anexos, para la revisión de estos último se recomienda el navegador Google Chrome. La presente convocatoria puede tener cambios sin previo aviso, por lo que recomendamos estar atenta/o de las actualizaciones.

IMPORTANTE: Debido a la contingencia por el SARS-Cov-2 y las distintas medidas de seguridad e higiene que dependen de la semaforización epidemiológica la presente convocatoria de admisión a posgrado, estará sujeta a cambios, sin previo aviso, por lo que será responsabilidad de las y los aspirantes estar al pendiente y sujetarse a las modificaciones acatando cada una de ellas.

CONDICIONES GENERALES PARA INICIAR EL PROCESO DE ADMISIÓN

1. Leer por completo y aceptar los términos y condiciones de la presente convocatoria, incluidos los enlaces y anexos, así como del plan de estudios del programa de posgrado correspondiente.
2. Realizar los trámites y procedimientos establecidos en cada una de las etapas de la presente convocatoria, en las fechas señaladas.
3. Cumplir con los requisitos y criterios institucionales de ingreso al posgrado.
4. Cumplir con los requisitos y criterios académicos de ingreso específicos del posgrado.
5. En el caso de haber realizado los estudios previos en el extranjero, atender los trámites correspondientes, para cumplir con el apostille o legalización de los documentos señalados.

INFORMACIÓN GENERAL DEL PROGRAMA DE POSGRADO

Duración:	4 semestres (2 años)
Dedicación:	Tiempo exclusivo
Modalidad:	Escolarizada
Orientación:	A la formación para la investigación científica
Becas:	Con opción a beca CONACYT .
Objetivos Generales:	Formar recursos humanos con calidad académica, con los conocimientos, habilidades y actitudes para aplicar y generar conocimiento, así como realizar desarrollo tecnológico, con el fin de contribuir en la solución de problemas relacionados con la Computación o las Matemáticas Aplicadas en el sector académico, científico y/o

productivo. Lo anterior haciendo uso de resultados teóricos y experimentales logrados de manera sistemática, con el apoyo del método científico, en donde se involucren métodos propios de las matemáticas aplicadas y de la ciencias de la computación, tales como el razonamiento analítico, sintético, inductivo y deductivo, e impulsando a la y el estudiante a realizar actividades de investigación en un área específica y a aplicar, en forma integral y creativa, los fundamentos de la computación y de las matemáticas aplicadas.

Inicio de cursos: Agosto de 2022

Líneas de investigación, profesores y temáticas a atender en la generación que inicia:

Línea de Investigación	Temáticas a atender	Profesoras/es
Computación – Ingeniería de Software	Investigación sobre métricas, madurez de procesos, y metodologías que permitan el desarrollo de una industria de software con calidad, así como el trabajo formal y ordenado en la producción, pruebas y creación de ambientes de aprendizaje virtuales. Desarrollo de tecnologías inclusivas a través de metodologías y procesos de desarrollo de software. Desarrollo de modelos y procesos para tecnologías biomédicas.	Dr. Jaime Muñoz Arteaga Dr. Francisco Javier Álvarez Rodríguez Dr. Julio César Ponce Gallegos Dra. Ivonne Bazán Trujillo.
Computación – Inteligencia Artificial	Uso de técnicas de inteligencia artificial, métodos estadísticos, heurísticos y probabilísticos, así como de las matemáticas discretas, la línea de inteligencia artificial abarca temas de reconocimiento de patrones, aprendizaje computacional, y visión por computadora.	Dr. Hermilo Sánchez Cruz Dr. José Antonio Guerrero Díaz de León Dr. Rogelio Salinas Gutiérrez Dr. Ángel Eduardo Muñoz Zavala
Matemáticas Aplicadas	Análisis matemático, análisis funcional, cálculo de variaciones, simulación computacional, análisis numérico, cómputo científico, ecuaciones diferenciales parciales no lineales, teoría de aproximaciones, cálculo fraccionario.	Dr. José Villa Morales Dr. Manuel Ramírez Aranda Dr. Jorge Eduardo Macías Díaz Dra. Mariana Alfaro Gómez

En este enlace podrá revisar el [Plan de Estudios](#) de este posgrado.

REQUISITOS DE INGRESO

Institucionales:

1. Presentar título de licenciatura o ingeniería relacionada con la maestría y sus líneas de investigación.
2. Acreditar el EXANI III con un puntaje global mínimo de 1,000 puntos.
3. Promedio mínimo de 8.0 (ocho) en estudios anteriores.
4. Acreditar 450 puntos en el examen TOEFL institucional; podrá ingresar con 400 puntos y en caso de ser aceptado/a, tendrá un año a partir de la inscripción para alcanzar el puntaje requerido. Para las/los aspirantes del extranjero con residencia permanente en México deberán sujetarse a las [políticas vigentes de idioma](#).
5. Presentar el Diagnóstico de Habilidades para el Posgrado.

Administrativos:

1. Realizar el pre-registro al proceso de admisión.
2. Presentar toda la documentación especificada por el Departamento de Control Escolar.
3. Realizar el pago correspondiente al proceso de admisión.

Académicos:

1. Entregar carta compromiso para dedicarse tiempo completo al posgrado.
2. Copia de certificado de licenciatura o ingeniería con calificaciones.
3. Entregar carta de intención y motivos: académicos, personales, laborales y profesionales para solicitar ingreso a la maestría.

4. Entregar Curriculum Vitae en formato de CONACyT.
5. Entrevista con el Comité de Admisión.
6. Acreditar examen de conocimientos generales de las ciencias de la Computación o de Matemáticas Aplicadas, obtenidos en la licenciatura.

ETAPAS Y CALENDARIO DEL PROCESO DE ADMISIÓN

Etapa	Fecha / Periodo	Horario y Lugar
1. PRE-REGISTRO EN LÍNEA	Del 28 de marzo al 6 de mayo 2022	https://esiima.uaa.mx/soling/login.jsp
2. CARGA DE DOCUMENTOS ACADÉMICOS	Del 28 de marzo al 13 de mayo de 2022	https://esiima.uaa.mx/soling/login.jsp
3. COMPROBACIÓN DE REQUISITO DEL SEGUNDO IDIOMA	Del 28 de marzo al 27 de mayo de 2022	Departamento de Idiomas Edificio 211, Módulo 2, Piso 1 de 10:00 a 13:00 horas
3a. Diagnóstico TOEFL	7, 8 y 11 de abril y 6, 12, 19, 20, 24 y 27 de mayo de 2022	Sala Isóptica del Edificio 211 El horario se informará en el correo de confirmación.
4. ENTREGA DE DOCUMENTOS ADMINISTRATIVOS	11 y 12 de mayo de 2022	Departamento de Control Escolar de 9:00 a 15:30 horas
5. DIAGNÓSTICO DE HABILIDADES PARA EL POSGRADO	14 de mayo de 2022	En línea
6. EXAMEN DE ADMISIÓN EXANI III	21 de mayo de 2022	Edificio por confirmar 8:00 a 13:00 hrs.
7. EXAMEN GENERAL DE CONOCIMIENTOS	25 de mayo de 2022	En línea / De 10:00 a 12:00 hrs.
8. ENTREVISTA VIRTUAL CON EL CONSEJO ACADÉMICO <i>Nota: Para esta etapa es indispensable haber presentado el Diagnóstico de Habilidades para el Posgrado</i>	1 y 2 de junio de 2022	En línea
9. PUBLICACIÓN DE RESULTADOS ADMISIÓN	2 de julio de 2022	https://bit.ly/2WiKvta
10. INSCRIPCIÓN	25 de julio de 2022	Por determinar

Cada una de las etapas se describen a detalle en el siguiente apartado de la convocatoria, favor de consultarlas.

Importante: Antes de comenzar con tu registro, debes leer el [Plan de estudios](#) de la Maestría en Ciencias con Opciones a la Computación, Matemáticas Aplicadas y asegurarte que cumples satisfactoriamente con los requisitos administrativos y académicos solicitados.

ETAPAS DEL PROCESO DE ADMISIÓN

1. PRE-REGISTRO EN LÍNEA

1a. Pre-registro en línea

La/el aspirante deberá ingresar al sistema de pre-registro en línea <https://esiima.uaa.mx/soling/login.jsp> y llenar los formularios solicitados, **a partir de las 8:00 horas del 28 de marzo** y hasta las **23:59 horas del 6 de mayo de 2022**. Al terminar los formularios se generarán los siguientes documentos:

- a) Recibo de pago

Nota: El correo electrónico ingresado en el sistema del registro será el **medio de contacto** de todas las etapas de la presente convocatoria, por lo que se recomienda ampliamente asegurarse que el correo electrónico sea el de uso frecuente.

[Ver tutorial del procedimiento de Pre-registro.](#)

Dudas y aclaraciones: Lic. Olmar Rueda Cabrera / Depto. de Control Escolar
olmar.rueda@edu.uaa.mx / Tel.: (449) 910 74 00 ext. 20213

2. ENTREGA DE DOCUMENTOS ADMINISTRATIVOS

Entregar **según la fecha señalada en la cita para entrega de documentos** expedida en la etapa **1. Pre-registro en línea al proceso de admisión**, al Departamento de Control Escolar, ubicado en el Edificio 1-A de Ciudad Universitaria, **el original y una copia** de los siguientes documentos (el original es sólo para cotejo):

ASPIRANTES NACIONALES	
DOCUMENTO	OBSERVACIONES
1. Comprobante de Pago	Este documento se genera al finalizar la etapa 1. Pre-registro en línea al proceso de admisión y deberá tener el sello del banco. Se podrá presentar el comprobante de pago en línea.
2. CURP	Hoja blanca de la página https://bit.ly/2O7aX10
3. Acta de nacimiento	Reciente, emitida con no más de 6 meses antes de la fecha de entrega.
4. Título y certificado de estudios de licenciatura	En caso de haber realizado los estudios en el extranjero, se solicita que el título y el certificado de estudios estén apostillados o legalizados y traducidos al español por un perito autorizado.
5. Cédula profesional	

Nota: No se recibirán documentos incompletos.

ASPIRANTES EXTRANJERAS/OS CON RESIDENCIA LEGAL EN MÉXICO	
DOCUMENTO	OBSERVACIONES
1. Comprobante de Pago	Este documento se genera al finalizar la etapa 1. Pre-registro en línea al proceso de admisión y deberá tener el sello del banco. Se podrá presentar el comprobante de pago en línea.
2. CURP	Hoja blanca de la página https://bit.ly/2O7aX10
3. Acta de nacimiento	Apostillada (países que pertenecen a la convención de La Haya) o legalizada (aplica para países que no pertenecen a la convención de la Haya) y traducida al español por un perito autorizado.

4. Título y certificado de estudios de licenciatura	En caso de haber realizado los estudios en el extranjero, se solicita que el título y el certificado de estudios estén apostillados o legalizados y traducidos al español por un perito autorizado.
5. Cédula profesional o documento de autorización de ejercer la profesión en el país donde se hicieron los estudios	En caso de que se expida en el país donde se realizaron los estudios.
6. Información para revalidación de estudios	Se requiere firma donde se da por enterado sobre la revalidación de estudios y sus implicaciones. Consultar formato. Consultar información para revalidación

Nota 1: No se recibirán documentos incompletos.

Nota 2: Para obtener la cédula profesional al término de la maestría, se exige que los estudios previos al posgrado realizados en el extranjero sean revalidados ante la Secretaría de Educación Pública y tramitar la Cédula Profesional de los estudios revalidados. [Consultar información para revalidación](#)

En este momento, la persona queda formalmente registrada como aspirante. A partir de este momento no se realizará por ningún motivo el reembolso del pago correspondiente.

Dudas y aclaraciones: Lic. Olmar Rueda Cabrera / Depto. de Control Escolar
olmar.rueda@edu.uaa.mx / Tel.: (449) 910 74 00 ext. 20213

3. COMPROBACIÓN DE REQUISITO DEL SEGUNDO IDIOMA

Aspirantes nacionales.

Se solicita presentar constancia **TOEFL ITP** con 450 puntos con fecha de aplicación no mayor a 2 años previos a la fecha de entrega, **del 28 de marzo al 27 de mayo de 2022 de 10:00 a 13:00 horas** en el Departamento de Idiomas, Edificio 211, Módulo 2, Piso 1. En caso de presentar constancia con puntaje entre 400 y 449, la persona podrá ser aceptada en la maestría siempre y cuando cumpla con los demás requisitos y tendrá un año a partir de su ingreso para alcanzar los 450 puntos.

Aspirantes del extranjero con residencia permanente en México.

- Aspirantes Hispanohablantes: del 28 de marzo al 27 de mayo de 2022 de 10:00 a 13:00 horas** entregar constancia TOEFL ITP oficial original con un resultado global mínimo de **450 puntos** con fecha de aplicación no mayor a 2 años previos a la fecha de la entrega o **450 puntos** en examen diagnóstico TOEFL de la UAA con fecha de aplicación no mayor a 1 año previo a la fecha de la entrega.
- Aspirantes no hispanohablantes: del 28 de marzo al 27 de mayo de 2022 de 10:00 a 13:00 horas constancia oficial del examen DELE nivel B2 o su equivalente.** Sin embargo, se podrán aceptar constancias estandarizadas con validez internacional equivalentes al idioma. Además, cuando la lengua materna no sea el inglés, se le solicitará la acreditación del **examen TOEFL con al menos 450 puntos.**

3a. Las/los aspirantes que no cuenten con una constancia TOEFL ITP vigente y/o con el puntaje requerido, podrán realizar el **EXAMEN DIAGNÓSTICO TOEFL en alguna de las fechas establecidas** en la presente convocatoria. Para presentarlo, deberán realizar lo siguiente:

- Efectuar el pago correspondiente en el Departamento de Cajas de la UAA cualquier día antes de las fechas de aplicación de dicho examen.
- Realizar su registro con la Lic. Jessica Sandoval Márquez enviando un mensaje al correo electrónico idiomasposgrado@edu.uaa.mx, éste debe incluir una imagen del recibo de pago, nombre completo, posgrado de interés y fecha en que desea aplicar el examen.
- La/el aspirante recibirá un correo de confirmación en el que se incluye el horario de la aplicación y las instrucciones a seguir para la aplicación del examen.

Nota: El puntaje obtenido en el EXAMEN DIAGNÓSTICO TOEFL se dará a conocer por correo electrónico al/la aspirante y área correspondiente para la evaluación y selección del proceso de admisión. No se entregará constancia impresa.

Dudas y aclaraciones: Lic. Jessica Sandoval Márquez / Depto. de Idiomas
idiomasposgrado@edu.uaa.mx / Tel.: (449) 910 7400 ext. 57405

4. CARGA DE DOCUMENTOS ACADÉMICOS

Del **28 de marzo al 13 de mayo de 2022**, ingresar al sistema de pre-registro en línea <https://esiima.uaa.mx/soling/login.jsp> y cargar los siguientes documentos en formato PDF, en archivos separados por cada documento (no mayor a 1024 kb cada uno). Los documentos deberán estar etiquetados con un máximo de 20 caracteres empezando con las iniciales del nombre, ejemplo: ACME_nombre del archivo.

[Ver tutorial de la Carga de Documentos Académicos.](#)

1. Carta compromiso para dedicarse tiempo completo al posgrado.
2. Copia de certificado de licenciatura o ingeniería con calificaciones.
3. Carta de intención y motivos, en formato libre: académicos, personales, laborales y profesionales para solicitar ingreso a la maestría.
4. Currículum vitae [en formato de CONACyT.](#)

Dudas y aclaraciones: LAE. Sandra López Alcantar / Asistente administrativa de la Maestría Edificio 202 / Tel.: (449) 910 7400 ext. 51016 / sandra.lopez@edu.uaa.mx

5. DIAGNÓSTICO DE HABILIDADES PARA EL POSGRADO

Se aplicará en línea el **14 de mayo de 2022 de 10:00 a 12:00 horas**. Para la aplicación no se requiere realizar registro y se realizará de la siguiente manera:

1. El día **14 de mayo de 2022**, la/el aspirante recibirá un correo electrónico a la cuenta de correo que ingrese en el pre-registro, con el enlace que le llevará al Diagnóstico de Habilidades. En caso de no tener visible el correo del diagnóstico se sugiere revisar la bandeja de correo no deseado para verificar. Si no recibe el correo electrónico deberá ponerse en contacto con el Mtro. Juan Salvador López Salas al teléfono (449) 910 7400 ext. 57455.
2. El diagnóstico iniciará su aplicación a las 10:00 horas, por lo que al abrir el enlace debe verificar que sea la hora señalada, en caso de que lo abra antes, se le sugiere refrescar la página constantemente para que se pueda activar el cuestionario y le permita responder.
3. Este instrumento sólo se puede contestar en una sola sesión, es decir, no se puede suspender su contestación y retomarla más tarde. Recomendamos completar el diagnóstico una vez iniciada la sesión, pues aquellos que queden incompletos no serán tomados en cuenta y, por tanto, no tendrán validez.
4. En ningún momento podrá regresar a contestar o modificar respuestas ni adelantarse a contestar las preguntas.
5. El tiempo aproximado que toma responder este diagnóstico es de entre 20 y 30 minutos. La/el aspirante contará con 2 horas para realizar toda la prueba.
6. El sistema cerrará la aplicación a las 12:00 horas, por lo que posterior a dicho horario no podrá registrar más respuestas.

Nota: La información proporcionada es absolutamente confidencial y únicamente será del conocimiento de los responsables del diagnóstico.

Dudas y aclaraciones: Mtro. Juan Salvador López Salas / Depto. de Psicología Edificio 212 / salvador.lopez@edu.uaa.mx / Tel.: (449) 910 7400 ext. 57455

6. EXAMEN DE ADMISIÓN EXANI III

La aplicación del EXANI-III se realizará el día **21 de mayo de 2022 a las 8:00 hrs.** en una ubicación de Ciudad Universitaria que se le informará oportunamente al/la aspirante, para la aplicación es necesario asistir 10 minutos antes de la hora señalada y presentar únicamente lo siguiente:

1. Pase de Ingreso al Examen obtenido en la etapa **1B. Carga de documentos administrativos**
2. Identificación Oficial Vigente con fotografía (INE, licencia, pasaporte, etc.)
3. Lápiz del No.2, goma y sacapuntas
4. Calculadora básica

Nota: Esta aplicación se realizará con las medidas de higiene y seguridad adecuadas para proteger la integridad y la salud de las y los aspirantes. Consulta las [Indicaciones para la Aplicación del EXANI III](#).

Para una mejor preparación, puede consultar los siguientes recursos:

[Guía del Examen Nacional de Ingreso al Posgrado EXANI III](#)

[Guía para Sustentantes de Examen Impreso](#)

[Guía Interactiva del Examen Nacional de Ingreso al Posgrado EXANI III](#)

En caso de no presentar el EXANI III en la fecha establecida en la presente convocatoria, la/el aspirante podrá presentarlo en otra institución sede del CENEVAL (consultar el siguiente [enlace](#)) siempre y cuando entregue el resultado individual personalizado vigente con el puntaje mínimo requerido al Departamento de Apoyo al Posgrado a más tardar día **30 de mayo de 2022**.

Dudas y aclaraciones: Mtro. Humberto Capetillo López / Depto. de Apoyo al Posgrado
posgrado_informacion@edu.uaa.mx / Tel.: (449) 910 74 00 ext. 34213

7. EXAMEN GENERAL DE CONOCIMIENTOS

Este examen se realizará el **25 de mayo de 2022 de 10:00 a 12:00**, en línea, se proporcionará la información correspondiente a través del correo electrónico.

Se pone a disposición del aspirante las guías de examen de acuerdo a su área de elección:

Área Computación ([ver guía](#))

Área Matemáticas Aplicadas ([ver guía](#))

Dudas y aclaraciones: LAE. Sandra López Alcantar / Asistente administrativa de la Maestría
Edificio 202 / Tel.: (449) 910 7400 ext. 51016 / sandra.lopez@edu.uaa.mx

8. ENTREVISTA VIRTUAL CON EL CONSEJO ACADÉMICO

Para realizar la entrevista con el Consejo Académico es indispensable haber presentado el Diagnóstico de Habilidades para el Posgrado en la fecha establecida.

La entrevista en línea con el Núcleo Académico tendrá lugar los días **1 y 2 de junio de 2022** a través de la **plataforma Teams**.

Dudas y aclaraciones: LAE. Sandra López Alcantar / Asistente administrativa de la Maestría
Edificio 202 / Tel.: (449) 910 7400 ext. 51016 / sandra.lopez@edu.uaa.mx

9. PUBLICACIÓN DE RESULTADOS DE ADMISIÓN

Los ID de las personas aceptadas se publicarán el **2 de julio de 2022** en la dirección URL <https://bit.ly/2WiKvta> y en los diarios locales de mayor circulación.

10. INSCRIPCIÓN

La inscripción se realizará el **25 de julio de 2022**. Se informará oportunamente a las/los aspirantes aceptadas/os sobre el proceso para realizar la inscripción.

Importante: A todas/os las/los aspirantes se les hará llegar por correo electrónico la información relacionada con la reunión de inducción.

Dudas y aclaraciones: Departamento de Control Escolar
Edificio 1-A / Tel.: +52 (449) 910 74 00 ext. 20213

COSTOS

A continuación, se desglosan los costos correspondientes al proceso de admisión e inscripción al posgrado

CONCEPTO	COSTO	OBSERVACIONES
Proceso de admisión	\$1,449.00 MXN.	Incluye: <ul style="list-style-type: none">● Registro al proceso de admisión● Examen EXANI III● Diagnóstico de Habilidades para el Posgrado
Examen diagnóstico TOEFL	\$380.00 MXN.	Es indispensable enviar el comprobante de pago para realizar el Examen Diagnóstico TOEFL.
Colegiatura mensual*	\$4,958.00 MXN.*	El costo tendrá un incremento anual de acuerdo con el plan de arbitrios de posgrados vigente.

Notas: La inscripción en el programa corresponde al primer pago de la colegiatura mensual, en este momento queda formalmente inscrita/o como alumna/o.

*Al contar con la beca de CONACyT, la Universidad podrá otorgar un apoyo por el que la/el estudiante pagará la colegiatura con el costo de la licenciatura, de acuerdo a las Políticas para el otorgamiento de colegiatura especial condicionada para estudios de posgrado en la Universidad Autónoma de Aguascalientes.

PROGRAMA DE CAPTACIÓN DE TALENTOS PARA ESTUDIOS DE POSGRADO

Los aspirantes a la maestría con las siguientes características pueden solicitar los beneficios del [Programa de Captación de Talento para Estudios de Posgrado](#):

- Estudiantes inscritos en el último semestre de alguna licenciatura de la UAA con promedio acumulado superior a 8 y que hayan participado en dos o más actividades de investigación registradas en el Departamento de Apoyo a la Investigación.
- Egresados de alguna licenciatura de la UAA en un plazo no mayor a dos años previos a la presente convocatoria que hayan obtenido resultado satisfactorio o sobresaliente en su examen de egreso (EGEL o EXANI III).

TÉRMINOS Y CONDICIONES

- La presente convocatoria puede tener cambios sin previo aviso, por lo que recomendamos estar atenta/o de las actualizaciones.
- Debido a la contingencia por el SARS-Cov-2 y las distintas medidas de seguridad e higiene que dependen de la semaforización epidemiológica, algunas etapas del proceso de admisión podrían pasar por ajustes o cambios. Se hará conocer a las/los aspirantes oportunamente de los ajustes.
- Es responsabilidad de cada aspirante consultar toda la información que se incluye en el presente documento.
- Todos los documentos solicitados son de carácter obligatorio.
- No se admitirá documentación incompleta, ni después de las fechas señaladas en la presente convocatoria.
- El proceso de admisión implica todos los procesos señalados en la presente convocatoria, por lo tanto, en caso de no cumplir y/o no presentar alguno de los requisitos, no se realizará el reembolso del pago correspondiente.
- Los costos mencionados en la presente convocatoria son de acuerdo al Plan de Arbitrios vigente.
- El costo de la colegiatura aumentará cada año con base al Plan de Arbitrios vigente.
- Los resultados del proceso de admisión serán inapelables una vez ratificados por la Comisión Ejecutiva del Centro de Ciencias Básicas.
- La postulación para solicitar beca CONACyT la podrán realizar aquellas/os aspirantes aceptadas/os e inscritos en el programa de posgrado, que reúnan los requisitos que establece la convocatoria y que cumplan con el [Reglamento de Becas del Programa de Fomento, Formación, Desarrollo y Vinculación de Recursos Humanos de Alto Nivel del CONACyT](#). La UAA no puede garantizar que todas las becas solicitadas serán otorgadas por el CONACyT, ya que ello dependerá de los recursos con los que disponga este organismo federal para tal propósito.
- Cualquier situación no prevista en la presente convocatoria será resuelta de acuerdo a las políticas institucionales.
- La UAA se reserva el derecho de abrir el grupo del programa de posgrado de conformidad con sus políticas.
- La relación académica entre las/los postulantes y la Universidad surge hasta el momento en que la/el aspirante es aceptada/o y se inscribe al programa de posgrado, por tanto, las obligaciones y derechos académicos determinados por la legislación universitaria en vigor, nacen en ese momento.
- La Universidad Autónoma de Aguascalientes se compromete al resguardo de los datos de carácter personal y su deber de guardarlos de forma confidencial. La información que usted proporcione solamente podrá ser usada para fines relacionados con el proceso de admisión a posgrados.
- El Departamento de Apoyo al Posgrado es el responsable de la publicación de la presente convocatoria.
- El Consejo Académico de este posgrado es el responsable de efectuar las etapas de recepción de documentos académicos, examen de conocimientos y entrevista personal.
- El Departamento de Control Escolar es el responsable de recibir y verificar los documentos administrativos solicitados en la presente convocatoria.
- El Departamento de Cajas es el responsable de verificar si los pagos hechos a partir de esta convocatoria fueron efectuados correctamente.
- El Departamento de Idiomas es el responsable de recibir y verificar la documentación que acredite el requisito del idioma.
- El Departamento de Psicología es el responsable de la aplicación y resultados del Diagnóstico de Habilidades para el Posgrado.
- La Universidad Autónoma de Aguascalientes, a través de la Dirección General de Investigación y Posgrado, podrá cancelar la solicitud de admisión y/o aceptación cuando la/el aspirante omita información relevante que debió de aportar durante el proceso de admisión y que, con ello, propicie un error en las decisiones del Consejo Académico; asimismo cuando proporcione información falsa, documentación que presente inconsistencias o documentación apócrifa. La institución aplicará las sanciones correspondientes a estos actos.
- Al realizar el pre-registro de admisión, el aspirante acepta las condiciones generales para iniciar el proceso de admisión, así como los términos y condiciones de esta convocatoria.
- El Consejo Académico no otorgará retroalimentación acerca del desempeño del aspirante en el proceso de selección y la determinación de selección será inapelable.

MAYORES INFORMES

<p>INFORMES ACADÉMICOS</p> <ul style="list-style-type: none">- Plan de Estudios, líneas de investigación, profesores con capacidad académica y temas a atender en la generación que inicia.- Carga de documentos académicos- Examen general de conocimientos- Entrevista <p>Dr. Hermilo Sánchez Cruz Secretario Técnico (coordinador) de la maestría hermilo.sanchez@edu.uaa.mx Tel.: (449) 910 7400 ext. 360 Edificio 202, Ciudad Universitaria</p> <p>Lic. Sandra López Alcantar Asistente administrativa de la maestría posgrados_cexactas@hotmail.com sandra.lopez@edu.uaa.mx Tel.: (449) 910 74 00 ext. 51016 Edificio 202, Ciudad Universitaria Horario: 8:00 a 15:30 horas</p>	<p>INFORMES TRÁMITES ADMINISTRATIVOS</p> <p>DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR</p> <ul style="list-style-type: none">- Pre-registro en línea al proceso de admisión- Entrega de Documentos Administrativos- Inscripción (aspirantes aceptados) <p>Lic. Olmar Rueda Cabrera Jefe de la Sección de Control de Carreras olmar.rueda@edu.uaa.mx Tel.: (449) 910 74 00 ext. 20213 Edificio 1-A de Ciudad Universitaria Horario: 8:00 a 15:30 horas</p> <p>DEPARTAMENTO DE CAJAS</p> <ul style="list-style-type: none">- Pago en banco y pago por transferencia <p>Claudia Elena Raygoza Loera Auxiliar del Departamento de Cajas ceraygo@correo.uaa.mx Tel.: (449) 910 74 77 opción 2 Edificio 1-A de Ciudad Universitaria Horario: 8:00 a 15:30 horas</p>
<p>INFORMES DIAGNÓSTICO DE HABILIDADES PARA EL POSGRADO</p> <ul style="list-style-type: none">- Aplicación <p>Mtro. Juan Salvador López Salas salvador.salas@edu.uaa.mx Tel.: (449) 910 7400 ext. 57455 Edificio 212</p>	<p>INFORMES PARA BECA CONACyT</p> <ul style="list-style-type: none">- Requisitos para beca CONACyT- Solicitud de beca CONACyT <p>DEPARTAMENTO DE APOYO AL POSGRADO C.P. Brenda María Díaz Lizalde Edificio Académico-Administrativo 6º Piso becasint@edu.uaa.mx Tel.: (449) 910 74 00 ext. 34218 Horario: 8:00 a 15:30 horas</p>
<p>INFORMES SOBRE REQUISITO DE IDIOMA</p> <ul style="list-style-type: none">- Presentar constancia TOEFL ITP- Realización del examen diagnóstico TOEFL- Dudas sobre políticas vigentes <p>DEPARTAMENTO DE IDIOMAS Lic. Jessica Sandoval Márquez idiomasposgrado@edu.uaa.mx Tel.: (449) 910 74 00 ext. 57405 Edificio 211, Módulo 2, Piso 1 Horario: 10:00 a 13:00 horas</p>	<p>INFORMES GENERALES DEL PROCESO</p> <ul style="list-style-type: none">- Términos y condiciones <p>DEPARTAMENTO DE APOYO AL POSGRADO posgrado_informacion@edu.uaa.mx Tel.: (449) 910 74 00 ext. 34213 Edificio Académico-Administrativo 6º Piso Horario: 8:00 a 15:30 horas</p>

“SE LUMEN PROFERRE”

Convocatoria aprobada por el Consejo Académico de la MCCMA

Diciembre de 2021

Aguascalientes, Aguascalientes