

PROCESO DE SELECCIÓN

Maestría en Ciencias en Automatización y Control

Para ingresar a cualquier Programa Educativo de Posgrado (PEP), es necesario cumplir con el perfil de ingreso correspondiente, el cual puede consultarse [\[aquí\]](#). Asimismo, se recomienda leer detenidamente el presente proceso de selección antes de iniciar el registro.

La obtención de una beca nacional para estudios de posgrado de la Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación (SECIHTI) está sujeta a la convocatoria, sus lineamientos y al cambio de los mismos sin previo aviso. La UAEH no es sujeto obligado, sustituto, solidario o subsidiario para la gestión, asignación, suspensión, cancelación o trámite de ningún apoyo, ni por los actos, omisiones o decisiones de la entidad otorgante.

Cualquier acto de violencia, amenaza, acoso, hostigamiento o conducta que atente contra la integridad física, psicológica o moral de la comunidad universitaria, sea cometido por aspirantes o estudiantes, será motivo de medidas inmediatas, que podrán incluir suspensión de la admisión, baja o denuncia ante las autoridades competentes.

GENERACIÓN: **24°**
MODALIDAD: **PRESENCIAL**
CICLO DE INGRESO: **JULIO - DICIEMBRE 2026**

ORIENTACIÓN: **INVESTIGACIÓN**
PERIODICIDAD DE CONVOCATORIA: **ANUAL**

1. Realiza tu registro en línea

Del **04 de febrero** al **22 de mayo** de **2026** a las **23:59 horas**. Ingresa a la plataforma de **Registro**, llena la información solicitada y posteriormente recibirás en tu correo la matrícula y contraseña asignadas.

2. Integra tu expediente digital

Del **04 de febrero** al **27 de mayo** de **2026** a las **23:59 horas**. Ingresa a la plataforma de **Seguimiento Aspirante** y envía en formato PDF la documentación correspondiente a los **puntos 1 y 2**.

1. Requisitos de identificación y formación.

- Acta de nacimiento.** En caso de ser aspirante extranjero, deberá estar debidamente apostillada o legalizada.
- CURP certificada y actualizada** desde <https://www.gob.mx/curp/>
- Identificación oficial vigente.** INE para aspirantes mexicanos y pasaporte para aspirantes extranjeros.
- Certificado de estudios completos de bachillerato.**
- Certificado de estudios completos de licenciatura** con promedio mínimo de **8.0**, si el certificado de estudios incluye código QR, deberá anexarse la validación obtenida al escanearlo. En caso de ser aspirante extranjero, deberá estar debidamente apostillado o legalizado. Cuando las calificaciones se encuentren en una escala distinta de 1 a 10, deberá presentar **constancia de equivalencia de calificaciones** expedida por la coordinación del posgrado al que se postula.
- Título de licenciatura.** En caso de ser aspirante extranjero, deberá estar debidamente apostillado o legalizado.
- Cédula profesional de licenciatura.** Aplicable a aspirantes, nacionales o extranjeros, con estudios realizados en México.
- Constancias de autenticación de certificado total de estudios de bachillerato y de licenciatura.** Solo para estudios realizados en México, a excepción de estudios realizados en la UAEH.
- Constancia de acreditación del idioma inglés con nivel mínimo A2**, o certificación equivalente, expedida o avalada por el Centro de Lenguas de la UAEH, para mayor información deberá enviar su solicitud al correo electrónico: cel@uaeh.edu.mx
- Examen médico.** Deberá ser expedido por el Servicio Médico de la UAEH. Para ello, deberás completar el formulario disponible en la plataforma Seguimiento Aspirante. **Seguimiento Aspirante.**

Extranjeros: Los documentos en idioma distinto al español deberán acompañarse de traducción oficial realizada por perito traductor autorizado en México.

2. Requisitos académicos

- ☐ Currículum Vitae con los documentos probatorios en PDF.
- ☐ Tres cartas de recomendación de profesores o investigadores con relación al área de esta especialidad, preferentemente con el grado de Doctor, donde se avale la capacidad y motivación del candidato para participar en el programa de posgrado con orientación a la investigación. Las cartas deben ser dirigidas al Comité de Admisión del Doctorado en Ciencias en Automatización y Control.

* **Consulta temario de curso propedéutico en la plataforma de Seguimiento Aspirante.**

3. Revisa si fuiste seleccionado como aspirante

El **29 de mayo** de **2026** ingresa a la plataforma de **Seguimiento Aspirante**, y revisa si fuiste seleccionado para continuar con el proceso de selección.

4. Realiza el pago del proceso de selección

Realiza tu pago del **30 de mayo** al **05 de junio** de **2026** hasta las **12:00 hrs**. Ingresa a la plataforma de **Seguimiento Aspirante** para realizarlo o descarga tu formato de pago.

COSTO

Proceso de selección mexicanos/extranjeros*: **\$1,125.00** (Mil ciento veinticinco pesos 00/100 M.N.)

*El formato de pago del proceso de selección estará disponible posterior a la validación de documentos, en la plataforma **Seguimiento Aspirante**

5. Criterios de evaluación

Rubro	Horario y fecha	Modalidad y ubicación	Indicaciones	Valores
Examen	15 y 16 de junio 2026	Presencial Edificio CITIS, ICBI	Se enviarán indicaciones por correo	50%
Entrevista	16 al 18 de junio 2026	Presencial Edificio CITIS, ICBI	Se enviarán indicaciones por correo	50%
Curso propedéutico (Opcional)	1 al 12 de junio del 2026	Presencial Edificio CITIS, ICBI	Se enviarán indicaciones por correo	-
Total				100%

6. Consulta el resultado final

Consulta si fuiste seleccionado a partir del **18 de junio** de **2026** en la plataforma de **Seguimiento Aspirante**. Los resultados emitidos serán **definitivos e inapelables**.

7. Formaliza tu inscripción

La Dirección de Administración Escolar notificará vía correo electrónico el número de cuenta, NIP y el procedimiento de inscripción y deberá integrar la documentación indicada en el apartado de **requisitos de identificación y formación** del inciso A) al inciso I), así como, los **requisitos adicionales para aspirantes extranjeros**, que se detallan en el presente proceso de selección. **Importante:** Todo aspirante que no cuente con la totalidad de los requisitos antes del inicio del ciclo escolar no podrá formalizar su inscripción.

Consulta en el siguiente enlace las indicaciones correspondientes a cada documento: <https://www.uaeh.edu.mx/administracion-escolar/alumnado/posgrado/ingreso/paso2.html>

Requisitos adicionales para extranjeros:

En caso de ser **aceptado**, deberá contar con la siguiente documentación antes del inicio del ciclo escolar:

- Dictamen de Revalidación de Estudios emitido por la SEP, o bien, Reconocimiento de Estudios Previos tramitado a través de Colegio de Posgrado de la UAEH. Para mayor información podrá solicitarla al correo: dpt_permanencia_egresopos@uaeh.edu.mx **Nota:** De no presentar el Dictamen de Revalidación emitido por la SEP, recibirá únicamente el título, sin cédula profesional.
- Tramitar y presentar su permiso migratorio, realizado ante el Instituto Nacional de Migración.

COSTOS

Colegiatura semestral mexicanos: **\$7,190.00** (Siete mil ciento noventa pesos 00/100 M.N.)
Colegiatura semestral extranjeros: **\$7,190.00** (Siete mil ciento noventa pesos 00/100 M.N.)

Nota: Los horarios de clase están sujetos a la disponibilidad de la plantilla docente, por lo que podrás contactarte con el coordinador del programa educativo para mayor información.

DATOS DE CONTACTO

COORDINADOR DEL PROGRAMA: **DR. EDUARDO CORNEJO VELÁZQUEZ**
TELÉFONO : **771 7172 000 EXT. 40054**
HORARIO DE ATENCIÓN: **LUNES A VIERNES DE 11:00 A 15:00 HRS**
DIRECCIÓN: **CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y SISTEMAS, CIUDAD DEL CONOCIMIENTO, CARR. PACHUCA-TULANCINGO KM. 4.5, COL. CARBONERAS, MINERAL DE LA REFORMA, HGO.**
CORREO ELECTRÓNICO: ecornejo@uaeh.edu.mx

ACCESO A PLATAFORMAS:

REGISTRO: <http://sistemas.uaeh.edu.mx/dce/admisiones/posgradoRegistro.php>
SEGUIMIENTO ASPIRANTE: http://sistemas.uaeh.edu.mx/dce/admisiones/conv_seguip.php

Síguenos en:



771 71 72.000 ext. 48009
aspirantespos@uaeh.edu.mx

<https://www.uaeh.edu.mx/colpos/>
Torre de posgrado UAEH, carretera Pachuca-Tulancingo , km 4.5, colonia Carboneras, Mineral de la Reforma, Hgo. Mex. C.P. 42184

