

Modificaciones al calendario de la convocatoria para el ingreso PUEI semestre 2023-2

ACTIVIDAD	ACTUAL	MODIFICACIÓN
Solicitud de ingreso	Del 29 de agosto al 24 de octubre de 2022	Del 29 de agosto al 4 de noviembre de 2022
Realización de exámenes de admisión	24 al 29 de octubre de 2022	7 al 12 de noviembre de 2022
Entrevistas	Del 7 al 18 de noviembre de 2022	Del 14 al 26 de noviembre de 2022
Publicación de resultados en la página http://www.ingenieria.unam.mx/puei	8 de diciembre de 2022	14 de diciembre de 2022

EL PROGRAMA ÚNICO DE ESPECIALIZACIONES DE INGENIERÍA (PUEI)
CONVOCA A TODOS LOS INTERESADOS QUE DESEEN REALIZAR ESTUDIOS DE ESPECIALIZACIÓN PARA EL SEMESTRE 2023-2 EN LOS CAMPOS DE CONOCIMIENTO EN INGENIERÍA CIVIL, INGENIERÍA ELÉCTRICA, INGENIERÍA MECÁNICA E INGENIERÍA INDUSTRIAL EN LOS SIGUIENTES CAMPOS DISCIPLINARIOS

CONSTRUCCIÓN

- Edificación y vivienda
- Construcción urbana
- Construcción pesada

INGENIERÍA SANITARIA

- Administración de la calidad del agua
- Manejo integral de residuos sólidos urbanos
- Diseño y operación de instalaciones para edificios

ESTRUCTURAS

- Estructuras de mampostería
- Estructuras de concreto
- Estructuras de acero
- Puentes

HIDRÁULICA

- Obras hidráulicas
- Hidráulica urbana
- Manejo de cuencas

GEOTECNIA

VÍAS TERRESTRES

AHORRO Y USO EFICIENTE DE LA ENERGÍA

- Energía térmica
- Energía eléctrica

ENERGÍA ELÉCTRICA

- Diseño de instalaciones eléctricas industriales
- Diseño de subestaciones y líneas de transmisión

MANUFACTURA

- Procesos de Manufactura
- Administración de la Manufactura

INGENIERÍA FINANCIERA

Revisar reprogramación de fechas

FECHA Y HORA	ACTIVIDAD
Del 29 de agosto al 24 de octubre de 2022	<p>I. Solicitud de ingreso (Instructivo) https://www.ingenieria.unam.mx/puei/Instructivo aspirantes.pdf</p> <p>Los aspirantes interesados en realizar estudios de especialización en los campos de conocimiento en ingeniería civil, ingeniería eléctrica, ingeniería mecánica e ingeniería industrial deberán realizar el pago del examen de conocimientos (\$450.00), en una de sus dos modalidades, en la caja de la Facultad, edificio A Planta Baja en el horario de ventanilla o siguiendo el instructivo que se encuentra en la página: https://www.ingenieria.unam.mx/puei/procedimiento%20para%20efectuar%20pagos.pdf;</p> <p>Una vez realizado el pago del examen de conocimientos deberá enviar al correo especializacion112@gmail.com la captura de su ticket de pago realizado en la caja de la Facultad de Ingeniería y/o el ticket o factura emitido por la Facultad de Ingeniería (no comprobante de pago bancario), que solicitará después de haber realizado el pago en el banco. Deberá ingresar a la página: http://www.ingenieria.unam.mx/puei y posteriormente dirigirse al menú: Estudia en el PUEI > Aspirantes al PUEI > Solicitud de aspirante al</p>

PUEI, para llenar su solicitud; como respuesta recibirá un correo de: especialización112@gmail.com indicándole que sus datos y su pago realizado en la caja de la Facultad de Ingeniería, ticket o factura han sido recibidos satisfactoriamente. De no enviar el ticket o factura de pago, **no** quedará registrada su solicitud como aspirante. Deberá contar con la siguiente documentación, la cual será entregada en la entrevista:

- ❖ Copia del acta de nacimiento.
- ❖ Currículum Vitae (con fotografía integrada).
- ❖ Copia del CURP.
- ❖ Una fotografía tamaño infantil, con el rostro de frente, a color con fondo blanco.
- ❖ **Certificado de licenciatura con promedio (REQUISITO OBLIGATORIO)** o Constancia de inscripción al semestre 2023-1, en caso de estar en el último semestre de la licenciatura en la UNAM.

❖ **Aspirantes de la UNAM no titulados:**

Los estudiantes de las licenciaturas en ingenierías y de otras instituciones de educación superior, que cuenten con registro de incorporación de sus estudios en la UNAM (Facultad de Ingeniería y Facultad de Estudios Superiores o facultades afines) podrán ingresar al Programa Único de Especializaciones de Ingeniería como una forma de titulación siempre que hayan cubierto el 100% de los créditos de la licenciatura y haber obtenido un promedio general mínimo de 7.0 (siete). Los alumnos inscritos bajo esta modalidad deberán obtener el título de licenciatura de ingeniería o campos afines, previamente a la obtención del grado de Especialista.

Deberán entregar en la Subcoordinación correspondiente la siguiente documentación que entregará en la entrevista:

- ❖ Copia de **constancia de liberación del servicio social**. (Si no se ha concluido el servicio social, no podrá ingresar).
- ❖ Copia del **Certificado de estudios con promedio de licenciatura (NO HISTORIAL ACADÉMICO)**, con promedio general mínimo de 7.0 (siete).¹ **REQUISITO INDISPENSABLE.**
- ❖ Constancia de comprensión de lectura del idioma inglés aprobado en la UNAM o bien un equivalente por otra institución especializada en lenguas extranjeras (nivel B1).

❖ **Aspirantes de la UNAM titulados:**

- ❖ Copia del título profesional o la carta del examen profesional.
- ❖ Copia de cédula profesional.
- ❖ Copia del **Certificado de estudios de licenciatura (NO HISTORIAL ACADÉMICO)**, con promedio general no menor a 7 (siete). **REQUISITO INDISPENSABLE.**
- ❖ Constancia de comprensión de lectura del idioma inglés aprobado en la UNAM o bien un equivalente por otra institución especializada en lenguas extranjeras (nivel B1).

❖ **Aspirantes egresados de Instituciones Nacionales o Extranjeras*.**

- ❖ Copia del título profesional o la carta del examen profesional.
- ❖ Copia de cédula profesional.
- ❖ Copia del **Certificado de estudios de licenciatura (NO HISTORIAL ACADÉMICO)**, con promedio general no menor a 7 (siete). **REQUISITO INDISPENSABLE**
- ❖ Constancia de comprensión de lectura del idioma inglés aprobado en la UNAM o bien un equivalente por otra institución especializada en lenguas extranjeras.

***Nota: Los aspirantes de instituciones extranjeras deberán tener su documentación debidamente legalizada o apostillada.**

¹ A los aspirantes que se encuentren cursando su último semestre en la Facultad de Ingeniería o Facultad de Estudios Superiores UNAM, se les aceptará la **constancia de terminación de estudios con promedio**, promedio general mínimo de 7.0 (siete) donde se compruebe el 100% de los créditos, **a condición de presentar a la brevedad el certificado de estudios.**

Subcoordinaciones:

Construcción

Subcoordinador de la Especialización en Construcción

Ing. Víctor Manuel Martínez Hernández
Edificio "R" Cubículo R1-33, primer piso de la División de Ingenierías Civil y Geomática,
Tels: 555622-8001 al 555622-8012 Extensión 1110
Correo electrónico: victorm045@gmail.com

Estructuras

Subcoordinador de la Especialización en Estructuras

M.I. Octavio García Domínguez
Edificio "R" Cubículo R2-27, segundo piso de la División de Ingenierías Civil y Geomática
Tels: 555622-8001 al 555622-8012 Extensión 1201
Correo electrónico: posgradoingcivil@ingenieria.unam.mx; ahermosillo@gmail.com

Geotecnia

Subcoordinador de la Especialización en Geotecnia

M. I. Juan Luis Umaña Romero
Edificio "R" Cubículo R1-19, primer piso de la División de Ingenierías Civil y Geomática,
Tels: 555622-8001 al 555622-8012 Extensión 1119
Correo electrónico: especialidadgeotecniafi@gmail.com

Apoyo a la Subcoordinación de la Especialización en Geotecnia

Ing. Araceli Angélica Sánchez Enríquez
Edificio "R" Cubículo R1-17, primer piso de la División de Ingenierías Civil y Geomática,
Tels: 555622-8001 al 555622-8012 Extensión 1123
Correo electrónico: especialidadgeotecniafi@gmail.com

Hidráulica

Subcoordinador de la Especialización en Hidráulica

Ing. Jesús Gallegos Silva
Edificio "R" Cubículo R2-11, segundo piso de la División de Ingenierías Civil y Geomática,
Tels: 555622-8001 al 555622-8012 Extensión 1228
Correo electrónico: jgallegos2005@yahoo.com.mx

Apoyo a la Subcoordinación de la Especialización en Hidráulica

Ing. Liliana Aguilar Yáñez
Edificio "R" Cubículo R2-10, segundo piso de la División de Ingenierías Civil y Geomática,
Tels: 555622-8001 al 555622-8012 Extensión 1226
Correo electrónico: liliana_ay16@hotmail.com

Ingeniería Sanitaria

Subcoordinador de la Especialización en Ingeniería Sanitaria

Dr. Enrique César Valdez
Edificio "R" Cubículo R2-08, segundo piso de la División de Ingenierías Civil y Geomática,
Tels: 555622-8001 al 555622-8012 Extensión 1222
Correo electrónico: enriquecv@ingenieria.unam.mx; disaespecializacion@gmail.com

Vías Terrestres

Subcoordinador de la Especialización en Vías Terrestres

Ing. Heriberto Esquivel Castellanos
Edificio "R" Cubículo R2-34, segundo piso de la División de Ingenierías Civil y Geomática
Tels: 555622-8001 al 555622-8012 Extensión 1214
Correo electrónico: e.vias.terrestres@ingenieria.unam.edu

Ahorro y uso eficiente de la energía

Subcoordinación de la Especialización en Ahorro y uso eficiente de la energía

M.I. Augusto Sánchez Cifuentes
PAE, Primer piso del Edificio S (al fondo del pasillo). Tels: 555622-3138 y 5556223139
Correo electrónico: augsan@unam.mx

Apoyo a la Subcoordinación de la Especialización en Ahorro y uso eficiente de la energía

Mtra. Judith Catalina Navarro Gómez
Anexo PAE, Primer piso Edificio U (al fondo junto a la Coordinación de Planeación)
Tel: 5556223231
Correo electrónico: especialidadahorro@hotmail.com; ahorroenergy@gmail.com

Energía Eléctrica

Subcoordinación de la Especialización en Energía Eléctrica

Dr. Rubén Tapia Olvera
Edificio T, PB (en la Jefatura del Departamento). Tels: 555622-3013 y 555622-3302
Correo electrónico: rtapiaupt@gmail.com

	<p><u>Apoyo a la Subcoordinación de la Especialización en Energía Eléctrica</u> Ing. Adrián Flores Luna Edificio T - PB, cubículo T0-01. Tel. 555622-3302 Correo electrónico: especialidad.electrica.unam@gmail.com</p> <p>Manufactura <u>Subcoordinación de la Especialización en Manufactura</u> M. en C. Ubaldo Márquez Amador UDIATEM (edificio O, 1er piso) Tels: 555622-8051 Extensión 4 Correo electrónico: marquezu@unam.mx</p> <p>Ingeniería Financiera <u>Subcoordinación de la Especialización en Ingeniería Financiera</u> Dr. Francisco Javier Reyes Zárate Edificio X, 5° piso, cubículo 12 Tels: 5556 22 99 83 ext. 507 Correo electrónico francisco.reyes@ingenieria.unam.edu <u>Apoyo a la Subcoordinación de la Especialización en Ingeniería Financiera</u> Jessica Cruz Sánchez Edificio X 5° piso, cubículo: 7 Tel: 5556 22 99 83 ext. 507 Correo electrónico: jessica.cruz@ingenieria.unam.edu</p>
<p>Del 24 al 29 de octubre de 2022</p>	<p>II. Realización de exámenes de admisión (solo alumnos con solicitud de ingreso)</p> <p>Examen de conocimientos: <i>Se pagan \$450 de acuerdo con el procedimiento publicado en la página del PUEI o directamente en la caja de la Facultad de Ingeniería, edificio A Planta Baja. Fecha límite de pago: jueves 20 de octubre de 2022.</i></p> <p>TODOS LOS EXÁMENES SE REALIZARÁN A DISTANCIA.</p> <p>Cada Subcoordinación indicará fecha y hora.</p>
<p>Del 7 al 18 de noviembre de 2022</p>	<p>III. Entrevistas</p> <p>Vía correo la Subcoordinación del campo disciplinario correspondiente enviará fecha y hora de la entrevista.</p>
<p>Del 22 al 25 de noviembre de 2022</p>	<p>IV. Registro e ingreso de documentación digital (sólo los que fueron llamados a entrevista) de acuerdo con lo especificado en la página. http://www.ingenieria.unam.mx/puei</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acta de nacimiento • <u>Certificado*</u> de estudios con promedio (calificaciones) (NO HISTORIAL ACADÉMICO NI CERTIFICADO GLOBAL) • Constancia 100% créditos cubiertos y promedio. <u>Solo alumnos UNAM inscritos en el semestre 2023-1 como último semestre de la licenciatura.</u> • Título profesional (en su caso) • Fotografía tamaño infantil a color <p>* REQUISITO INDISPENSABLE</p>
<p>Revisar 7 de diciembre de 2022 reprogramación de fechas</p>	<p>V. Publicación de resultados</p> <p>Consultar la página: http://www.ingenieria.unam.mx/puei</p>
<p>9 y 10 de enero de 2023</p>	<p>VI. Envío de NIP</p> <p>Vía correo se envía el NIP para la inscripción por Internet en la página de la SAEP (https://www.saep.unam.mx)</p> <p>SI NO ENVIÓ LA INFORMACIÓN COMPLETA Y CORRECTA NO LO RECIBIRÁ.</p> <p>PARA CUALQUIER ACLARACIÓN <u>COMUNICARSE A SU SUBCOORDINACIÓN</u></p>

fecha y hora	ACTIVIDAD
11 y 12 de enero de 2023 ÚNICAMENTE	VII. Inscripción por Internet En la página de la SAEP (www.saep.unam.mx)
30 de enero de 2023	VIII. Inicio de cursos
1 de febrero de 2023	IX. Enviar comprobante de inscripción a la Subcoordinación correspondiente (<u>Requisito indispensable para concluir la inscripción</u>)
8 de febrero de 2023	XI. Modificación a la inscripción. Entregar copia de comprobante de inscripción validado a la Subcoordinación correspondiente , de no enviarlo no saldrá en actas para ser calificado. (Único día).
9 de febrero de 2023	XII. Validación de la inscripción Este trámite lo realiza la Subcoordinación correspondiente, siempre y cuando haya enviado su comprobante de inscripción, de no enviarlo no saldrá en actas para ser calificado.
10 de febrero de 2023	X. Recepción de la carta de aceptación por parte de la Subcoordinación correspondiente.
27 de mayo de 2023	XIII. Fin de cursos

NO SE REALIZARÁ NINGÚN TRÁMITE FUERA DE LAS FECHAS ESTABLECIDAS

DR. ARMANDO ORTIZ PRADO
Coordinador del Programa Único de Especializaciones de Ingeniería

Agosto, 2022
