

UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO



CONVOCATORIA ADMISIÓN AGOSTO 2020 MAESTRÍA EN FÍSICA

1. Podrán solicitar admisión todos los aspirantes graduados o que estén próximos a obtener el grado de Licenciatura en Física o disciplina afín.
2. Haber obtenido un promedio mayor o igual a 8.0 en sus estudios de licenciatura en una escala de 1 a 10, o su equivalente. Los aspirantes extranjeros deben escribir a la cuenta la Coordinación de Posgrado fy.mejia@ugto.mx para preguntar por la equivalencia de calificaciones correspondiente a su país de origen.
3. Mostrar interés por incursionar en alguna de las siguientes áreas de investigación de la División de Ciencias e Ingenierías, Campus León:
 - a) Espectroscopia de Hadrones y Física más allá de Modelo Estándar
 - b) Gravitación, Física Matemática y Cosmología,
 - c) Física Médica e Instrumentación Biomédica, o
 - d) Mecánica Estadística.

MODALIDADES DE INGRESO

Examen General de Conocimientos

Presentar y aprobar un examen por cada una de las siguientes materias: Electromagnetismo, Mecánica Clásica, Métodos Matemáticos y Termodinámica. Entrevista personal con el Comité de Admisión para hacer una valoración global de su desempeño en los exámenes y de su formación académica, y con ello definir su aceptación al programa.

Período de exámenes: Del 15 al 19 de junio.

Promedio General de Egreso de Licenciatura

Para alumnos destacados que hayan obtenido un promedio general igual o mayor a 9.0 en escala de 1-10 (o equivalente) en sus estudios de licenciatura de una carrera de física o área afín. Entrevista personal con el Comité de Admisión para hacer una valoración global de su promedio general y de su formación académica.

Período de la entrevista: Del 15 al 19 de junio.

Curso Propedéutico

Cursar y aprobar un curso de **4 semanas de duración** donde se **cursarán en línea** las siguientes materias: Electrodinámica, Mecánica Clásica, Métodos Matemáticos y Termodinámica. **Curso propedéutico del 22 junio al 3 de julio y del 20 al 30 de julio.**

Al final habrá una Entrevista personal con el Comité de Admisión para hacer una valoración global de su desempeño en el curso y de su formación académica, y con ello definir su aceptación al programa.

División de Ciencias e Ingenierías, Campus León

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre, León, Gto. C.P. 37150

Tel. 477 7885100

www.dci.ugto.mx

UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO



PASOS DEL PROCESO DE ADMISIÓN

Registro en línea de la solicitud e impresión de cédula.

1. Registrar solicitud en el portal de Admisiones www.ugto.mx/admision/ dentro del período del **10 de febrero al 31 de mayo**.
Para realizar tu registro debes tener a la mano tu CURP, contestar la encuesta UG Posgrados y anexar escaneados en la sección "Documentos digitales":
 - Foto tamaño infantil de frente, reciente y a color de tamaño 25x30mm en formato jpg
 - Comprobante de calificaciones de licenciatura donde se indique explícitamente el promedio general y el porcentaje de avance del programa educativo ó el certificado total de estudios, si éste no contiene el promedio general, realiza el cálculo y lo anexas en formato pdf a tu certificado de estudios.
2. Solicitar a la cuenta de Fátima Mejía, fy.mejia@ugto.mx la condonación de pago por cédula de admisión. El correo debe contener el programa educativo donde solicitas admisión, tu nombre completo y número de registro de la solicitud que hiciste en el portal de admisiones. Si eres o fuiste estudiante de la UG, anexa tu **NUA**. Deberás recibir una notificación de correo recibido y otro correo más cuando se ingrese la condonación a tu registro. La fecha límite para solicitar la condonación **es al cierre del registro en línea, 31 de mayo**.

Importante: es necesario que subas correctamente los documentos del paso 1. para poder tener la validación de éstos por la Coordinación de Posgrado. A su vez es indispensable que tengas la validación de estos documentos para poder registrar la condonación que se autorice. Para imprimir la cédula de admisión deberás esperar a que la condonación de pago se vea reflejada en tu registro de admisión.

Envío escaneado en formato pdf de documentación con fecha límite 31 de mayo:

- A la cuenta de la asistente de coordinación del posgrado, Lic. Fátima Mejía fy.mejia@ugto.mx:
- Oficio dirigido al Comité de Admisión, solicitando admisión a la Maestría en Física e indicando la modalidad de ingreso elegida.
 - Comprobante de calificaciones de licenciatura donde se indique explícitamente el promedio general y el porcentaje de avance del programa educativo ó el certificado total de estudios, si éste no contiene el promedio general, realiza el cálculo y lo anexas en formato pdf a tu certificado de estudios.
 - Acta de examen de licenciatura o título (si ya se cuenta con alguno de los documentos).
 - Dos cartas de referencia de profesores de la institución de procedencia, en papel membretado y con la firma de quien las expide.
 - *Curriculum Vitae* completo (se debe registrar nombre completo, correo electrónico vigente, domicilio, grados académicos en proceso y grados académicos ya obtenidos, conocimiento de inglés, etc.).

Presentación del proceso de selección en la modalidad solicitada.

Los aspirantes recibirán a través del correo electrónico fy.mejia@ugto.mx información detallada sobre su modalidad de ingreso solicitada.

Modalidad Examen General de Conocimientos: **Del 15 al 19 de junio.**

Modalidad Promedio General de Egreso de Licenciatura: **Entrevista con el Comité de admisión del 15 al 19 de junio.**

Modalidad Curso Propedéutico: **En línea, del 22 de junio al 3 de julio y del 20 al 30 de julio.**

*Derivado de las disposiciones que la universidad ha establecido por la emergencia sanitaria por el COVID-19.

División de Ciencias e Ingenierías, Campus León

Loma del Bosque 103, Fracc. Lomas del Campestre, León, Gto. C.P. 37150

Tel. 477 7885100

www.dci.ugto.mx