



UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE QUERÉTARO

F1 FACULTAD
DE INGENIERÍA

CONVOCATORIA INTERNA DE BECAS 2021-1

FACULTAD DE INGENIERÍA



CONVOCATORIA INTERNA DE BECAS 2021-1

La Facultad de Ingeniería, consciente de la necesidad de apoyar la economía de sus estudiantes y entendiendo las dificultades que ha traído la contingencia sanitaria generada por **COVID-19**, publica su convocatoria de **BECAS** en su edición **2021-1**. Así también, con el objetivo de estimularlos a que continúen sus estudios, les otorga recursos que puedan emplear en la compra de materiales, transporte, libros, manutención, etc., además de confiar en su comunidad para generar una conciencia social que permita mejorar nuestro entorno y la manera en que convivimos.

MODALIDADES DE BECAS

1. BECA PROMOTORES DE UNA CULTURA DE LA SALUD

Te invitamos a promover estilos de vida saludables y prevengamos enfermedades. Generemos esa cultura que nos mantenga en un estado de bienestar, no solo físico, sino mental y social. Más aún, ante la contingencia generada por COVID-19, los promotores de la cultura de la salud juegan un papel esencial en la generación de estrategias y proyectos que ayuden a mitigar los efectos de la pandemia entre la sociedad. Como universitarios le debemos mucho a la gente y tú puedes ser parte de esa retribución: porque nadie vendrá a hacerlo por nosotros, ¡apúntate, participa y ayuda!

2. BECA PROMOTORES DE LA CULTURA DEL DEPORTE

Promueve los múltiples beneficios que traen consigo la práctica del deporte y el hábito del ejercicio continuo y permanente. Ayúdanos a promover el deporte entre los universitarios, sus familias y la población en general. Tenemos un gran compromiso con la sociedad y tú puedes ser parte de la solución con acciones simples que generen grandes cambios.

3. BECA PROMOTORES DEL ARTE Y LA CULTURA

Ayúdanos a visibilizar las distintas expresiones artísticas en nuestra Facultad. El arte y la cultura nos permiten dialogar de una manera distinta y son un reflejo del contexto social en el que vivimos. Sin embargo, por las medidas de confinamiento, las concentraciones en espacios públicos han sido canceladas, de ahí la necesidad de crear nuevas estrategias para la difusión del arte y la cultura a través de experiencias digitales y colaborativas. Con tu talento, estamos seguros que lo podremos lograr.

4. BECA DIVULGADORES DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN

Tenemos un compromiso de hacer asequible el conocimiento con público no especializado. Intégrate a la producción de nuestro programa de televisión "Ingenautas. Una travesía por el mundo de la ingeniería", cápsulas de radio, infografías, podcast, a ser parte de los reporteros de Ciencia, Tecnología e Innovación y muchas formas diver-



tidas de compartir el conocimiento que se genera en nuestra comunidad. Necesitamos de universitarios que estén dispuestos a construir puentes entre el mundo científico y la sociedad para que ésta lo pueda integrar a su cultura, se apropie de él y transitemos hacia un país mejor educado, mejor informado y más crítico y solidario.

5. BECA PROMOTORES DE UNA CULTURA VERDE

Sé un promotor de acciones encaminadas al reciclaje, separación de residuos, cuidado del agua, aprovechamiento de nuestros recursos, entre otras. Se nos acaba el tiempo y necesitamos de tu talento para preservar nuestro planeta. Hoy más que nunca tu participación es fundamental para difundir y generar propuestas alineadas con los Objetivos de Desarrollo Sostenible que pretenden equilibrar la sostenibilidad medio ambiental, económica y social. ¡Conciencias verdes que transformen nuestra comunidad!

6. BECA PROMOTORES DE LA CULTURA DE LA SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIVIL

La seguridad nos concierne a todos, cuidémonos en comunidad y generemos esa cultura que nos proteja y que nos permita saber qué hacer en caso de enfrentar un evento que ponga en riesgo nuestra integridad o signifique una pérdida material para nuestra Universidad. Más aún, con la contingencia sanitaria generada por COVID-19, es necesario atender efectivamente las medidas sanitarias entre la población universitaria, participa en la creación de estrategias, filtros sanitarios y propuestas que puedan ayudar a salvaguardar el bienestar de la comunidad universitaria y sus familias.

7. BECA PROMOTORES DE LA CULTURA DE LA MOVILIDAD

Participa en el programa de movilidad y generemos juntos estrategias para reducir el uso de vehículos, mejorar nuestros accesos, impulsar el uso de la bicicleta, mejorar nuestra cultura vial, entre muchas otras iniciativas. Necesitamos de tu talento para lograr las transformaciones profundas y afrontar los retos de movilidad de la comunidad universitaria y su interacción con el entorno ante el regreso a una “nueva normalidad”, con desafíos importantes relacionados con la salud, el ambiente y la seguridad.

8. BECAS OCUPACIONALES

Esta beca te permite colaborar con actividades dentro de la Facultad en las horas que tengas disponibles de acuerdo con tu horario de clases, aplica para áreas administrativas y/o laboratorios. Tu participación es importante para ayudarnos a brindar un mejor servicio para toda la comunidad. Más aún, ante la contingencia generada por COVID-19, es necesaria una reingeniería de los procesos académicos y administrativos en beneficio de toda la población de alumnos, docentes y administrativos.

9. BECAS ESPECIALES FI



Estas becas están dirigidas a aquellas alumnas o alumnos que lamentablemente sufrieron una pérdida de padre, madre o tutor a causa de COVID-19. Tu Facultad está contigo, juntos vamos a salir adelante.

10. APOYO DE REDUCCIÓN DE BRECHA DIGITAL

La Facultad de Ingeniería reconoce que no todos sus estudiantes cuentan con las condiciones óptimas para llevar sus clases a distancia, y por esta razón dichos apoyos se enfocan en ayudar directamente en la compra de accesorios de cómputo, tabletas, tiempos de conexión, actualización de equipos, entre otros aditamentos necesarios para atender apropiadamente las actividades escolares.

REQUISITOS

Los alumnos de la Facultad de Ingeniería que estén interesados en obtener alguna de las becas o apoyos mencionados anteriormente deben realizar el siguiente procedimiento:

1. Solicitar vía correo electrónico una entrevista virtual al Departamento de Tutorías de su campus de adscripción.

Campus Aeropuerto: georgina.mota@uaq.mx

Campus Amazcala: tutorias.fi.amaz@uaq.mx

Campus Amealco: karla.nicol.hernandez@uaq.mx

Campus Centro Universitario: tutorias.fi@uaq.mx

Campus Concá: tutorias.fi@uaq.mx

Campus Pinal de Amoles: tutorias.fi@uaq.mx

Campus San Juan del Río: daniela.trejo@uaq.mx

Campus Tequisquiapan: tutorias.fi@uaq.mx

***Las entrevistas se programarán del lunes 8 al viernes 12 de febrero en un horario de 9:00 a 16:00 horas. Los aspirantes podrán sugerir en el mismo correo, una fecha y hora tentativa de acuerdo con sus horarios.**

Incluir en el correo electrónico:

a) Carta de Motivos para la solicitud de Beca, debe incluir nombre completo, expediente, TSU o carrera, campus, correo electrónico y número de celular. Además, debe ir dirigida al Dr. Manuel Toledano Ayala, director de la Facultad de Ingeniería.

b) Horario de clases del semestre actual, marcando el número de horas a la semana que se tienen disponibles para realizar actividades propias de la beca, teniendo como máximo 20 horas disponibles.

2. No haber sido sancionado por alguna falta administrativa en la Universidad Autónoma de Querétaro.

3. Entregar la documentación completa.

4. Es necesario estar inscrito en el ciclo escolar 2021-1 con carga de materias.

5. Las y los estudiantes podrán solicitar solo una modalidad de beca o apoyo a la vez.

6. La publicación de resultados será el lunes 15 de febrero en la página web de la Facultad de Ingeniería y en sus redes oficiales. Los resultados de la presente



convocatoria son inapelables.

7. En caso de ser beneficiado, se deberá formalizar el proceso de asignación de beca o apoyo con el coordinador de la modalidad solicitada y, posteriormente, entregada a la Coordinación de Becas FI.

8. Los puntos no previstos en la presente convocatoria serán resueltos por la Coordinación de Becas de la Facultad de Ingeniería, la Coordinación de Tutorías y la Dirección de la Facultad de Ingeniería.

El Ingenio para crear, no para destruir

Dr. Manuel Toledano Ayala
Director de la Facultad de Ingeniería



UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE QUERÉTARO

F1 | FACULTAD
DE INGENIERÍA