

BECAS A ESTUDIANTES PARA PARTICIPAR DE SUMMER CAMP CHILEMASS

PRIMERA VERSIÓN - 22 AL 31 DE JULIO 2023

CIENCIA 2030 UC

A) DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA

Programa inmersivo gestionado por ChileMass abierto a las y los estudiantes chilenos de pregrado UC. Consta de 10 días de formación en Boston – Estados Unidos, uno de los ecosistemas de innovación más potentes del mundo, y busca que los/as interesados/as puedan adquirir herramientas para emprender e innovar.

A través de workshops, visitas, sesiones de mentoría e instancias de networking, la experiencia de formación en Boston busca cambiar el “mindset” del estudiantado para promover la innovación y el emprendimiento.

Los/as seleccionados/as al programa tendrán la oportunidad de alojar en el campus de la Universidad de Framingham (en Boston, Massachussets) y compartir con académicos/as y emprendedores/as de esta y otras casas de estudio.

B) ASPECTOS CUBIERTOS POR LA BECA CIENCIA 2030

La Beca Ciencia 2030 cubre el costo del curso ChileMass, el cual incluye lo siguiente:

1. Alojamiento por 9 noches en Dormitorios Framingham State University (Massachusetts, USA)
2. 5 desayunos y 5 almuerzos
3. Transportes
4. 1 evento de networking
5. Seguro de salud
6. 5 días de formación en emprendimiento e innovación

IMPORTANTE: Los pasajes de avión NO ESTÁN INCLUIDOS en la beca entregada por Ciencia2030.

C) REQUISITOS PARA ESTUDIANTES INTERESADOS/AS EN SUMARSE A LA BECA CIENCIA 2030

Podrán postular a la beca Ciencia 2030 estudiantes que:

- 1) Sean aceptados/as en el programa ChileMass.
- 2) Sean estudiantes de Pregrado de las Facultades pertenecientes a Ciencia 2030 UC (Facultad de Física, Facultad de Química y de Farmacia, Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, Facultad de Matemáticas o Facultad de Ciencias Biológicas).

- 3) Que se encuentren cursando su penúltimo o último año de carrera.
- 4) Que tengan calidad de alumno/a regular (o en vías de titulación) durante todo el período académico 2023.
- 5) Que tengan un nivel de inglés intermedio, es decir, que les permita la comunicación con los distintos equipos de trabajo y vinculación del programa.
- 6) Que Acrediten excelencia académica: (i) estar dentro del 30% superior del ranking de su generación o (ii) tener un promedio igual o superior a 5.0.
- 7) Que no esté bajo sumario académico ni disciplinario.
- 8) Tener pasaporte del país de Chile al día.

Por el solo hecho de postular, se entiende que los y las participantes cuentan con la debida disponibilidad de tiempo para cumplir con las actividades de este programa.

D) PROCEDIMIENTO DE POSTULACIÓN A LA BECA CIENCIA 2030

La postulación será en línea a través del siguiente **formulario**:

<https://forms.office.com/r/DHHZsHZpxC>

Se deberá adjuntar en el formulario de postulación, lo siguiente:

- a. Carta o correo de aceptación al programa de ChileMass.
- b. Certificado de Alumno/a Regular o en vía de titulación.
- c. Certificado que acredite su excelencia académica (de acuerdo a lo descrito en el apartado anterior).
- d. Link a un **video en inglés de máximo 3 minutos que incluya** las siguientes especificaciones:
 - i. Debe ser totalmente en inglés.
 - ii. Debe aparecer en el video el o la postulante a la beca.
 - iii. El/la estudiante se debe presentar al iniciar el video. Indicar: nombre, carrera y año que cursa.
 - iv. Señalar que lo/a motiva a formarse en temas de innovación y emprendimiento.
 - v. Indicar que lo/a motiva a vivir una experiencia de internacionalización y cómo eso aportaría a su desarrollo profesional.
 - vi. El video deberá ser subido a la plataforma YouTube o Vimeo en modalidad “video oculto” y el link informado en el formulario de postulación.
- e. Certificado de nivel de inglés (Opcional).

Cada estudiante podrá enviar una única postulación. Todas las consultas sobre el formulario de postulación deberán ser remitidas vía email a Sofía Acharán (msacharan@uc.cl).

E) PROCESO DE SELECCIÓN

a. Revisión de elegibilidad

- i. El/la estudiante debe pertenecer a una de las Facultades de Ciencia 2030 UC.
- ii. Ser alumno/a regular y encontrarse cursando su penúltimo o último año de carrera.
- iii. Tener un manejo de inglés que le permita expresarse oralmente y comprender contenido en inglés.
- iv. Presentar completo el formulario de postulación.

Todas aquellas postulaciones que se encuentren incompletas o no se ajusten a todos los lineamientos establecidos en las bases serán consideradas fuera de bases y, por lo tanto, no podrán continuar el proceso. Asimismo, de encontrarse información falsa, la postulación será declarada inadmisibile.

Todas aquellas postulaciones que cumplan con los requisitos de admisibilidad pasarán a la etapa de evaluación de la postulación.

b. Evaluación de la postulación

- i. El video enviado cumple con los requisitos establecidos.
 - ii. Nivel de motivación e interés manifestado en el video.
 - iii. Nivel de inglés intermedio a nivel de comunicación oral.
 - iv. Pertenecer a una carrera de las Facultades del proyecto Ciencia 2030.
- Existe un **máximo de 5 becas otorgables, las cuales se distribuirán equitativamente por Facultad del proyecto, es por ello que para la selección se privilegiará la participación de 1 estudiante por cada una de las Facultades de Ciencia 2030** (Facultad de Agronomía y Forestal, Facultad de Matemática, Facultad de Química y Farmacia, Facultad de Ciencias Biológicas y Facultad de Física).
 - Criterio de Desempate: Ciencia2030 buscará equidad entre las diversas Facultades, por lo que, de encontrar un empate, se beneficiará al estudiante que sea de una Facultad distinta.
 - Se otorgará un cupo adicional a la postulante mujer en lista de espera con mejor evaluación y que cumpla todos los criterios de admisibilidad. Está cupo será financiado por el Eje de Liderazgo Femenino y Equidad de Género del proyecto Ciencia 2030.
 - La evaluación de los y las postulantes la realizará el equipo de Gestión Tecnológica y un representante del Comité de Vinculación del proyecto Ciencia 2030 UC, siguiendo los criterios aquí establecidos.

F) FECHAS CLAVES

- 07 de mayo cierre postulaciones programa ChileMass
- **26 de mayo 12.00hrs** cierre postulaciones a **Beca Ciencia 2030 UC**
- **Finales de mayo se comunicará el resultado** a los y las postulantes mediante correo electrónico.

G) COMUNICACIONES

Todas las comunicaciones se efectuarán vía email.

H) DEBERES DE LOS/LAS PARTICIPANTES

Las y los estudiantes beneficiados/as con esta beca **deberán**

- **Comprar sus pasajes de avión oportunamente y en coordinación con el equipo ChileMass.**
- **Asistir a todas las instancias de formación** establecidas en el programa de ChileMass cumpliendo con los horarios y actividades programadas.
- Mantener una **conducta acorde al código de ética** de la Universidad Católica.
- Quienes obtengan la beca deberán participar de instancias de difusión, **compartiendo sus experiencias con la comunidad estudiantil de las Facultades Ciencia2030.**
- Enviar un video de 3 minutos a msacharan@uc.cl en donde reporten su experiencia en el programa de ChileMass. Este **video podría ser utilizado con fines de difusión** pública por Ciencia 2030 UC y debe ser entregado a más tardar el 15 de agosto. En este se debe responder las siguientes preguntas:
 1. *¿Cómo te sentiste durante tu estadía en el programa de ChileMass? Has referencia al campus universitario y a las personas y profesionales que conociste.*
 2. *¿Qué aprendiste en temas de emprendimiento e innovación?*
 3. *¿Qué fue lo que más te gustó de esta experiencia?*
 4. *¿Cómo crees que aportó esta experiencia a tu futuro desarrollo profesional?*