

**PROGRAMA INTERNACIONAL DE INTERCAMBIO EN INVESTIGACIÓN
“GLOBAL RESEARCH ACADEMY”**

**TECNOLÓGICO DE MONTERREY - MÉXICO
UNIVERSIDAD ADOLFO IBAÑEZ – CHILE**

CONVOCATORIA MARZO – JUNIO 2024

En el marco del fortalecimiento de iniciativas desarrolladas en los últimos años por la Dirección de Investigación de la Universidad Adolfo Ibáñez (UAI), que contribuyen al robustecimiento de habilidades, competencias y conocimientos de estudiantes de pregrado en materias de investigación, nace la "**Global Research Academy**". Ésta busca -a través de un enfoque interdisciplinario- vincular durante su proceso formativo a futuras generaciones de estudiantes UAI y TEC con destacados grupos de investigadores en Chile y México.

TEMÁTICA DE LA INVESTIGACIÓN:

Investigador en la UAI	Laboratorio/temática	Programas académicos participantes (TEC)	¿Qué se acredita en el TEC?
Carlos Franco	Uso de datos y fiscalización del poder, periodismo de datos y <i>fact-checking</i> https://acrobat.adobe.com/link/review?uri=urn:aaid:scds:US:3f0b1631-6a82-3a8b-b159-46524fa712f2	LC y LPE	Tópico I, II, III, IV, V y VI
Luis Enrique Santana	Participación y ciudadanía digital, comunicación política, relación de niños, niñas y adolescentes con tecnologías digitales https://acrobat.adobe.com/link/review?uri=urn:aaid:scds:US:a0b17f29-6a70-3ef7-b38c-8776f8ac949b	LC y LPE	Tópico I, II, III, IV, V y VI
Andrés Scherman	Comunicación política y opinión pública, impacto de redes sociales en opinión pública, migración https://acrobat.adobe.com/link/review?uri=urn:aaid:scds:US:2f0e9024-b63e-30d3-883f-33e49fe7633d	LC y LPE	Tópico I, II, III, IV, V y VI
Arturo Arriagada	Cultura digital, identidad en industria de influenciadores, creación de contenido digital, relación entre tecnologías digitales, comunicación y sociedad https://acrobat.adobe.com/link/review?uri=urn:aaid:scds:US:bea15006-eb1e-39a9-8c0f-416ed02d457e	LC y LPE	Tópico I, II, III, IV, V y VI
Gian Luca Carniglia	Economía de la ciencia y brechas de género en la ciencia. https://acrobat.adobe.com/link/review?uri=urn:aaid:scds:US:041df6a4-5423-3280-8e1f-e5bcf3086698	LEC y LTP	Semestre Tec 6º Semestre
Alberto Pino y Esteban Pereira	Derecho. Problemas en torno a los fundamentos y la justificación del derecho civil patrimonial, especialmente en el ámbito de la responsabilidad civil, derecho de contratos, enriquecimientos injustificado y derecho de propiedad. https://acrobat.adobe.com/link/review?uri=urn:aaid:scds:US:922b1249-0167-3839-a6c9-0378a3b35bf0	LED	Semestre TEC 8º Semestre

FECHAS DE PARTICIPACIÓN EN LA INVESTIGACIÓN

Período 1 (Primer Semestre)

JORNADA DE ORIENTACIÓN PRESENCIAL:

4 de Marzo 2024

INVESTIGACIÓN MODALIDAD PRESENCIAL:

4 de Marzo al 30 de junio 2024

REQUISITOS DE POSTULACIÓN - ESTUDIANTES EXTRANJEROS INCOMING UAI

Para ser aceptados al **Global Research Academy**, los postulantes deberán cumplir con los siguientes requisitos:

- Ser estudiante de pregrado (licenciatura) en la Universidad de origen.
- Cursar 6º semestre en adelante, durante su participación en el proyecto.
- Promedio mínimo 90
- Comprensión oral y escrita del idioma inglés en nivel intermedio o superior; la investigación requiere de constantes lecturas en este idioma.
- Entregar la documentación necesaria para su admisión (solo se compartirá esta información a los alumnos seleccionados).

Documentos requeridos para la postulación:

Los candidatos deberán armar su expediente, EN UN SOLO ARCHIVO PDF. El nombre del archivo debe ser su NOMBRE COMPLETO, incluyendo los siguientes documentos en el orden señalado:

- Carta de motivación para participar en el Programa de Estancias de investigación en UAI. Una cuartilla máximo, dirigida al Comité de Investigadores, exponiendo las razones por las cuales te interesa participar; mencionando el proyecto o proyectos en que te gustaría participar.
- Curriculum Vitae, una cuartilla máximo. Es tu presentación con la universidad, te sugerimos agregar lo más relevante de tu experiencia académica o laboral. No hay un formato a seguir.
- Pasaporte vigente (vigencia mínima: Diciembre 2024).
- Comprobante de idioma (no es necesario que esté vigente): TOEFL Institucional 530 / IELTS 6.0 / Toefl IBT 70

Nota: No se recibirán postulaciones si los documentos vienen en varios archivos y sin excepción, no se aceptarán después de la fecha indicada.

Además de subir documentos a través del Portal PI (en MiTec), deberás subirlo en:

https://drive.google.com/drive/folders/1Lz_RMLj_dnr3xzd4K8cD_yNZpj5p?usp=sharing

PROCESO DE SELECCIÓN Y ASIGNACIÓN DE PROYECTOS

Todos los alumnos que se postulen, pasarán por un proceso de selección.

- Los alumnos deben ser nominados al Programa, por parte del Tecnológico de Monterrey.
- La UAI llevará a cabo una selección final de las postulaciones.

Solo pueden postularse a proyectos que correspondan al Programa que estudian y la asignación a la estancia y al proyecto de su preferencia, no es automática.

Se asignará a los alumnos en una de las Sedes de la Universidad: Santiago (Peñalolén) o Viña del Mar y las asignaciones las realizará el Comité de Investigadores.

Evaluación: El profesor Investigador a cargo, coordinará y evaluará la participación de cada alumno en el proyecto de investigación. Además, el Tec asignará un tutor que se encargará de dar seguimiento a la participación, realizará evaluaciones y otorgará la calificación con la cual se acreditarán las materias en el plan de estudios de cada alumno participante.

Fechas importantes 2023:

- | | |
|---|-----------------------------------|
| a) Registro de postulación: | 15 de agosto – 13 de septiembre |
| b) Preselección, entrevistas y selección de candidatos: | 28 de septiembre al 18 de octubre |
| c) Decisión final y notificación a los alumnos seleccionados: | 20 – 23 de octubre |

POLÍTICAS DE PARTICIPACIÓN

- Los alumnos seleccionados deberán cumplir con las normas y estándares del respectivo Centro de Investigación o Laboratorio y estarán obligados, sin excepción, a cumplir siempre con las normas institucionales, valores y el Reglamento General de Estudiantes del Tec de Monterrey, que se aplica cuando los estudiantes de nuestra institución se encuentran en el extranjero.

- Es compromiso del estudiante seleccionado, participar en el proyecto de investigación de forma activa y comprometida, con actitud de aprendizaje y aporte siempre.

- El cronograma de trabajo será definido por los mentores del proyecto en el que participarán y deberá ser cumplido en su totalidad.

- El horario de participación lo determinará el investigador del UAI junto con el estudiante del Tec, así como cualquier cambio de fechas.

SERVICIOS DISPONIBLES PARA ALUMNOS PARTICIPANTES

La Dirección de Relaciones Internacionales orientará durante todo el proceso a los estudiantes que realicen su estadía en la UAI.

El estudiante podrá acceder a bibliotecas, gimnasios, transporte (buses de acercamiento), cafeterías, laboratorios y salas de computación; acceso a Wifi, correo electrónico UAI, actividades de bienvenida y despedida, orientación (llegada a Chile, alojamiento, vida estudiantil, etc.), acceso al equipo de Buddies, actividades de recreación que se realicen durante el semestre, entre otras.

En cuanto a **visa** para realizar su estadía de investigación en la Universidad, el estudiante TEC podrá tramitar la visa de estadía transitoria en base a la nueva normativa vigente en Chile, que le permite una estadía de 90 días, debiendo realizar su renovación en Chile 30 días antes de su vencimiento, por un periodo de 90 días más. Este trámite es responsabilidad de cada estudiante.

MEDIDAS SANITARIAS

Se implementarán medidas para garantizar la seguridad de todos los participantes en todos los campus de la UAI, que incluyen: registro de entrada y salida en los campus con código QR, Pase de Movilidad aprobado por el Gobierno de Chile (sugerido), entre otros.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Encuentra esta oportunidad, en el Portal PI, con la clave:

CHL-5EI-013C Universidad Adolfo Ibáñez - Estancia de Investigación

Coordinadora de la oportunidad:

Araceli González Yépez

araceli.gonzalez@tec.mx

Coordinadora de Alumnos Nacionales

Campus Estado de México

Tecnológico de Monterrey