



UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN
Dirección de Investigación Científica y Tecnológica
Dirección de Relaciones Internacionales y Convenios

CONVOCATORIA PARA PRESENTAR PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN
RUMBO A LAS 32° JORNADAS DE JÓVENES INVESTIGADORES (JJI) DE LA AUGM
EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMÁN, ARGENTINA
DEL 5 AL 7 DE NOVIEMBRE DE 2025

I. Antecedentes

A partir del año 2021, la Universidad Mayor de San Simón (UMSS) forma parte de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo (AUGM), la cual es una Red de 50 Universidades públicas, autónomas y autogobernadas de Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Paraguay y Uruguay, que, en razón de sus semejanzas, comparten sus vocaciones, su carácter público, sus similitudes en las estructuras académicas y la equivalencia de los niveles de sus servicios.

Las Jornadas de Jóvenes Investigadores se constituyen en un espacio anual que reúne a cientos de jóvenes investigadores de las distintas Universidades miembros de la AUGM, y que responde a una de las prioridades de la Asociación, para formar profesionales idóneos y ciudadanos comprometidos con la realidad actual de América Latina.

La Universidad Nacional de Tucumán y la Secretaría Ejecutiva de la AUGM tienen el agrado de invitar a sus universidades integrantes a participar de las **32° Jornadas de Jóvenes Investigadores (JJI)**, que se realizarán los días **5, 6, y 7 de noviembre** del presente año, de forma presencial, bajo la consigna **“La educación y la ciencia transforman realidades”**.

II. Objetivo General

Seleccionar a los jóvenes investigadores que representarán a la UMSS en las 32° Jornadas de Jóvenes Investigadores (JJI) de AUGM – UNT 2025.

III. Requisitos de los postulantes

Siguiendo las características del Programa JJI, se convoca a jóvenes investigadores de la UMSS, que cuenten con resultados parciales o totales de investigaciones relacionadas a alguno de los temas propuestos, a postular a esta actividad académica y exponer sus investigaciones en las JJI, de acuerdo a los siguientes criterios:

- Se priorizará la participación de estudiantes dedicados a la investigación y que no hayan participado en versiones anteriores de las JJI.



- Los jóvenes investigadores deben ser: estudiantes de grado¹, becarios de posgrados científicos de la cooperación internacional o jóvenes docentes investigadores (es decir, tener una relación con la UMSS).
- Los jóvenes investigadores no deberán poseer el título de doctor (PhD) ni ser mayores de 35 años.

IV. Temas de investigación

Los temas de investigación para estas jornadas son los siguientes:

A. Eje Interdisciplinario

1. DDHH en América Latina: desafíos presentes y futuros
2. Transferencia tecnológica
3. Interculturalidad
4. Sustentabilidad
5. Inclusión
6. Innovación en el ámbito alimentario
7. Desarrollo de la nanociencia – nanotecnología y sus aplicaciones
8. Innovaciones en las ciencias farmacéuticas y biología
9. Desafíos de biotecnología y bioquímica

B. Eje Ciencias Humanas

10. Evaluación Institucional, planeamiento estratégico y gestión universitaria
11. Ciencias políticas y sociales
12. Desarrollo regional
13. Educación para la integración
14. Enseñanza de español y portugués como lengua segunda o extranjera
15. Lenguas nativas
16. Extensión universitaria
17. Género
18. Historia, regiones y fronteras
19. Turismo
20. Literatura, imaginarios, estética y cultura
21. Medios y comunicación universitaria

22. Procesos cooperativos y asociativos

23. Producción artística y cultural
24. Accesibilidad y Discapacidad

C. Eje Ciencias Exactas

25. Biofísica
26. Ciencias e ingeniería de materiales
27. Ciencia, tecnología e innovación
28. Ingeniería mecánica y de la producción
29. Matemática aplicada
30. Productos naturales bioactivos y sus aplicaciones
31. Tecnologías de la información y comunicación
32. Química de los materiales
33. Geotecnologías y Ciencias de la Atmósfera

D. Eje Ciencias de la Vida

34. Aguas
35. Medio Ambiente y contaminación ambiental
36. Energía
37. Agroalimentos
38. Atención primaria de la salud
39. Salud humana
40. Virología Molecular
41. Salud animal
42. Microbiología Molecular

¹ Mantener la condición de Estudiante Regular de la UMSS durante todo el proceso de esta convocatoria; hasta la culminación de su participación en las JJI 2025, si resultase seleccionado.



V. Condiciones de los trabajos de investigación

Los trabajos de investigación presentados deben cumplir las siguientes condiciones:

- Estar enmarcados en alguno de los temas del punto IV de la presente convocatoria.
- Los resúmenes y trabajos completos de los proyectos de investigación deben ser elaborados de acuerdo a la guía de presentación (Ver Anexos) y los formatos (o plantillas) disponibles en: <https://32jji.unt.edu.ar/formato-de-presentacion/>

VI. Apoyo institucional

La UMSS, de acuerdo a sus posibilidades, canalizará los recursos para pasajes y viáticos de sus representantes en las 32° Jornadas de Jóvenes Investigadores, que tendrán lugar en la Universidad Nacional de Tucumán (UNT), Argentina, los días 5, 6 y 7 de noviembre del presente año.

VII. Formalización de la postulación

Los trabajos de investigación serán formalizados en los plazos establecidos en la presente convocatoria.

- El responsable del trabajo de investigación es el encargado de inscribir su postulación mediante el formulario: <https://forms.gle/RzPJi6WBEKBLkNf6>
- Se pueden postular máximo 2 trabajos de investigación en cualquiera de los temas del punto IV.
- Las postulaciones se recibirán hasta las 23:59 horas del día jueves 31 de julio de 2025.

Adicionalmente, se deben adjuntar al formulario los siguientes documentos del autor o los autores (en formato PDF):

- Carnet de identidad (en color)
- Declaración jurada de no poseer título de doctor (PhD), disponible en: <https://surl.li/otdvrh>
- Declaración jurada de no plagio, disponible en: <https://surl.li/otdvrh>
- Matrícula de inscripción de la gestión 1/2025 (*para los estudiantes de grado*).
- Documento que acredite su condición de becario de posgrados científicos de la cooperación internacional (*para los becarios de posgrado*).
- Certificado de la carga horaria de docentes investigadores de la UMSS, emitido por Personal Académico o Administrativo, según corresponda (*para los docentes/investigadores*).



VIII. Admisión, evaluación y selección de las postulaciones

1. Admisión:

Una comisión, conformada por la DICyT y la DRIC, verificará el cumplimiento de los requisitos de la convocatoria y publicará la nómina de los trabajos admitidos a través de sus páginas web y de Facebook. Las postulaciones que cumplan con los requisitos pasarán a la siguiente etapa.

2. Evaluación:

Para la evaluación de las postulaciones admitidas, la DICyT y la DRIC conformarán un Comité Científico Evaluador (CCE) para cada tema, compuesto por investigadores de amplia trayectoria de la UMSS.

El CCE realizará la evaluación en dos fases:

Fase 1: Evaluación del trabajo de investigación escrito.

Fase 2: Evaluación de la presentación y defensa oral.

La valoración del documento de investigación presentado en forma escrita, y de la presentación oral, se centrará en la calidad y pertinencia de la investigación, según los parámetros establecidos por la DICyT y el CCE.

El CCE, por acuerdo de sus integrantes, podrá declarar desierto el concurso en cualquiera de los temas, si considera que ningún trabajo reúne calidad y pertinencia suficientes como para representar a la UMSS en este evento internacional.

Los trabajos de investigación mejor calificados en cada tema recibirán una certificación con el aval del Rector y Vicerrector de la UMSS.

3. Selección:

Los trabajos de investigación se jerarquizarán en base a los dictámenes de los CCE. La DICyT y la DRIC publicarán la lista de los trabajos seleccionados a través de sus páginas web y de Facebook.

La UMSS, a través del responsable ante la AUGM para las JJI, enviará a la UNT la nómina y los datos de contacto de los postulantes seleccionados.



El responsable de la UMSS ante la AUGM para las JJI remitirá los trabajos de los postulantes seleccionados en los formatos de presentación, siguiendo el procedimiento de envío de la presente convocatoria.

Cada trabajo de investigación seleccionado será presentado en las 32° Jornadas de Jóvenes Investigadores por un expositor, independientemente de si el trabajo ha sido realizado por dos o más investigadores.

IMPORTANTE: Los resúmenes y trabajos presentados fuera de formato no formarán parte de las JJI ni de la publicación indexada posterior a las mismas, y los investigadores quedarán inhabilitados para presentar sus trabajos durante las Jornadas.

IX. Cronograma de la convocatoria

Fecha	Actividad
11 de junio	Publicación* de la convocatoria.
31 de julio (hasta las 23:59)	Plazo límite para el envío de los trabajos de investigación.
1 de agosto	Verificación de requisitos formales y obligatorios (admisibilidad).
4 de agosto	Publicación* de la nómina de los trabajos que pasan a la fase de evaluación.
7 al 15 de agosto	Evaluación del trabajo escrito.
18 al 22 de agosto	Evaluación de la presentación del trabajo y defensa oral.
25 de agosto	Publicación* de los trabajos ganadores que representarán a la UMSS.

*Se realizará a través de las páginas web y de Facebook de la DICYT y de la DRIC.

X. Imprevistos

Cualquier situación no contemplada por la presente convocatoria será considerada y resuelta por la DICYT y la DRIC.

Mayor información y consultas:

DICYT (Edificio Multiacadémico, 3er piso, final Jordán y Oquendo, campus central UMSS), Departamento de Formación y Promoción, Email: forpro@umss.edu

DRIC (Edificio del Rectorado, mezanine, Av. Ballivián Esq. Reza), Coordinador de Proyectos, Email: jo.medina@umss.edu



ANEXOS

Formatos/Guía de Presentación

FORMATO DEL RESUMEN

El resumen debe cumplir con el siguiente formato de texto:

- Tamaño de la hoja A4
- Título: Arial 11, negrita
- Cuerpo: Arial 11
- Interlineado 1,5
- Márgenes: superior e inferior 3 cm / izquierda y derecha 2,5 cm.

El resumen debe incluir la siguiente información:

- Indicar número y nombre del tema
- Título del trabajo con el formato indicado
- Autor: Apellido(s), Nombres(s), email.
- Si hay coautor(es), deben indicarse de la siguiente manera: Apellido(s) Nombre(s), email.
- En caso de que sea más de un coautor, los nombres deben ordenarse alfabéticamente y separarse por un punto y coma (;)
- Profesor guía o tutor: Apellidos, Nombre del profesor guía o tutor, email
- Universidad
- Usar la franja gráfica de las 32° JJI 2025 en el encabezado de la página

Contenido del resumen:

- El resumen debe contener los objetivos de la investigación, metodología y resultados principales.
- Extensión: máximo 1.500 caracteres sin espacio.
- Palabras clave: 3 palabras en un máximo de 150 caracteres sin espacio. Separar las palabras por una coma (,)

Archivo:

- El archivo debe estar en formato PDF
- El nombre del archivo debe estar de la siguiente forma: Número_Tema _ Apellido_ Nombre_ Resumen_ Universidad

Ejemplo: 17_Género _ Fernández_Juan_Resumen _UMSS.pdf



FORMATO DEL TRABAJO COMPLETO

Usar la franja gráfica de las 32° JJI 2025 en el encabezado de cada página.

El trabajo completo debe cumplir con el siguiente formato de texto:

- Tamaño de la hoja: A4
- Título: Arial 11, negrita
- Cuerpo: Arial 11
- Interlineado: 1,5
- Márgenes: superior e inferior 3 cm; izquierdo y derecho 2,5 cm
- Numeración de las páginas: abajo a la derecha, usar números árabes
- El texto del trabajo debe estar en dos columnas
- Las imágenes forman parte del texto
- Extensión: el texto completo deberá tener un máximo de 20 páginas (incluyendo bibliografía)
- Las referencias bibliográficas: deben ceñirse según las normas APA – 6a edición, a continuación del cuerpo del texto y se redactan al final del documento (Descargar la guía de dichas normas en: <https://surl.li/otdvrj>)

Archivo:

- El archivo debe estar en formato PDF
- El nombre del archivo debe seguir la siguiente estructura: Número_Tema_Apellido_Nombre_Universidad.pdf

Ejemplo: 34_Aguas_Fernández_María_UMSS.pdf

- El nombre indicado corresponde al autor que presentará el trabajo
- Se debe indicar el número y nombre del tema en la parte superior del trabajo, alineación centrada

El trabajo completo debe contener los siguientes componentes:

- Resumen
- Introducción
- Objetivos
- Materiales y métodos
- Resultados y discusión
- Conclusiones
- Bibliografía
- Financiamiento (si hubiera)
- Agradecimiento (opcional)