



Resolución de Consejo Directivo **758 / 2025 - EXA -UNSa**
EXP 634 / 2025 - EXA -UNSa - Programa de Ingreso de la Facultad de Ciencias
Exactas - Proyecto 2 : Soy parte de Ciencias Exactas
De: EXACTAS-Secretaría de Coordinación Institucional



Salta,
18/12/2025

VISTO

El Proyecto *Programa de Ingreso de la Facultad de Ciencias Exactas – Proyecto 2: “Soy parte de Ciencias Exactas”*, presentado por la Secretaría de Coordinación Institucional de esta Unidad Académica, y

CONSIDERANDO

Que la Facultad de Ciencias Exactas adhiere a la Resolución CS N° 455/2025, mediante la cual se aprueba la Propuesta Pedagógica/Académica *“Programa Integral de Articulación, Ingreso y Permanencia (PIAIP) – UNSa 2025-2028”*.

Que la presente iniciativa se enmarca en la adecuación transitoria del *PIAIP – UNSa 2025-2028*, aprobada por Resolución CS N° 563/2025.

Que, ante la limitación de recursos, se establece una carga mínima de 30 horas de actividades, distribuidas entre encuentros presenciales, instancias virtuales y recursos en línea.

Que la propuesta fomenta un trabajo sincrónico, asincrónico y autónomo de los estudiantes, combinando espacios de participación en tiempo real con instancias de autoaprendizaje mediadas por recursos digitales.

Que, debido a la falta de presupuesto para ejecutar el Proyecto 2 con cargos específicos, resulta necesario contar con la colaboración de docentes, estudiantes y personal no docente con experiencia y formación suficiente para su implementación.

Que se dispone de las aulas en los días y horarios habituales de cursado de las asignaturas del primer cuatrimestre del primer año.

Que la Comisión de Ingreso, Seguimiento y Permanencia recomienda aprobar la propuesta académica del Proyecto 2 *“Soy parte de Ciencias Exactas”* y encomendar a los docentes de las asignaturas del primer cuatrimestre del primer año la planificación y ejecución de las actividades pertinentes, en el marco de la vinculación de los ingresantes con dichas asignaturas, durante las dos primeras semanas de marzo de 2026.

Que el Consejo Directivo, en su 19° Sesión Ordinaria celebrada el 17 de diciembre de 2025, constituido en Comisión, elaboró despacho en el mismo sentido que la Comisión de Ingreso, Seguimiento y Permanencia, reemplazando la palabra “encomendar” por “recomendar”.

Por ello, y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
RESUELVE:

Artículo 1°: Aprobar la propuesta académica para el desarrollo del Proyecto 2 de la Facultad de Ciencias Exactas, cuyo texto obra como Anexo de la presente.



Resolución de Consejo Directivo **758 / 2025 - EXA -UNSa**
EXP 634 / 2025 - EXA -UNSa - Programa de Ingreso de la Facultad de Ciencias
Exactas - Proyecto 2 : Soy parte de Ciencias Exactas
De: EXACTAS-Secretaría de Coordinación Institucional



Salta,
18/12/2025

Artículo 2º: Recomendar a los docentes de las asignaturas del primer cuatrimestre del primer año de las carreras de la Facultad la planificación y ejecución de las actividades que consideren pertinentes, en el marco de la vinculación de los ingresantes con dichas asignaturas, durante las dos primeras semanas de marzo de 2026.

Artículo 3º: Comuníquese al Decano, a la Vicedecana, a los Secretarios de esta Unidad Académica, a la Comisión de Ingreso, Seguimiento y Permanencia, a los Departamentos Docentes, a la Sede Regional, a la Extensión Áulica Cafayate, al Centro de Estudiantes de Ciencias Exactas y a la Dirección de Alumnos. Cumplido, resérvese.

SMC

Dra. Silvina Mabel Campos
Secretaría de Coordinación Institucional
Facultad de Ciencias Exactas - UNSa



JOSÉ RAMÓN MOLINA
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa



Resolución de Consejo Directivo 758 / 2025 - EXA -UNSa
EXP 634 / 2025 - EXA -UNSa - Programa de Ingreso de la Facultad de Ciencias
Exactas - Proyecto 2 : Soy parte de Ciencias Exactas
De: EXACTAS-Secretaría de Coordinación Institucional



Salta,
18/12/2025

ANEXO

Proyecto 2 "Soy parte de Ciencias Exactas"

Facultad de Ciencias Exactas - Universidad Nacional de Salta - Febrero 2026

La Facultad de Ciencias Exactas adhiere a la Resolución CS N° 455/25, mediante la cual se aprueba la Propuesta Pedagógica/Académica "Programa Integral de Articulación, Ingreso y Permanencia (PIAIP) - UNSa 2025-2028. En este marco, se presenta la siguiente propuesta que detalla la implementación del Proyecto 2, de carácter obligatorio y no eliminatorio, conforme a lo establecido en el artículo 41 del Estatuto.

Este proyecto se desarrollará desde el 02 de febrero de 2026 hasta el 13 de marzo de 2026 y está destinado a los ingresantes de las carreras de la Facultad de Ciencias Exactas.

1. Fundamentación

El proyecto "**Soy parte de Ciencias Exactas**" tiene como finalidad acompañar a los ingresantes en su transición hacia la vida universitaria, ofreciendo actividades académicas, de orientación, deportivas y de contextualización profesional. La propuesta se concibe como un puente que conecta la etapa previa al ingreso con la experiencia universitaria, fortaleciendo competencias, brindando información relevante y promoviendo la integración social.

Se establece una carga mínima de 30 horas de actividades, distribuidas entre encuentros presenciales, virtuales y recursos en línea. La propuesta apuesta a un trabajo sincrónico y autónomo del estudiante, combinando instancias de participación en tiempo real con espacios de autoaprendizaje mediados por recursos digitales.

Asimismo, se incorporan charlas informativas sobre trámites administrativos universitarios, en las que personal del Área de Alumnos y de la Biblioteca explicará a los ingresantes cómo realizar gestiones esenciales como la confirmación de inscripción, la solicitud de becas y el uso de los servicios bibliotecarios. Esta actividad busca reducir la incertidumbre administrativa, facilitar el acceso a recursos institucionales y promover la autonomía en la gestión de la vida académica.

2. Objetivos Específicos

1. Aproximar a los ingresantes a las primeras nociones, conceptos y estrategias básicas y propias de las disciplinas de las carreras que se desarrollan en la Facultad de Ciencias Exactas.
2. Promover el desarrollo de competencias cognitivas y académicas requeridas para iniciar la carrera (resolución de problemas, lectura de textos disciplinares, comunicación de resultados).
3. Contextualizar las disciplinas en tramas territoriales y sociales de la región, destacando su relevancia y proyección profesional.
4. Promover la integración social y el sentido de pertenencia a la comunidad universitaria.
5. Fomentar el sentido de pertenencia y confianza en la institución, al mostrar cercanía del personal administrativo y de servicios con los estudiantes.
6. Facilitar el acceso a información específica y administrativa, reduciendo la incertidumbre en los primeros pasos de la vida universitaria.



Resolución de Consejo Directivo 758 / 2025 - EXA -UNSa
EXP 634 / 2025 - EXA -UNSa - Programa de Ingreso de la Facultad de Ciencias
Exactas - Proyecto 2 : Soy parte de Ciencias Exactas
De: EXACTAS-Secretaría de Coordinación Institucional



Salta,
18/12/2025

ANEXO

7. Favorecer la vinculación de los ingresantes con la dinámica académica real de cada asignatura, promoviendo la integración temprana y el sentido de pertenencia.
8. Garantizar un mínimo de 30 horas de formación, articulando actividades sincrónicas y autónomas adecuadas a las características de nuestros alumnos ingresantes.

3. Actividades

3.1 Encuentros Académicos de Matemática

- **Modalidad:** Presencial en el Auditorio + transmisión por Zoom/Meet y YouTube.
- **Duración:** 3 horas.
- **Equipo docente y estrategias de desarrollo:**
 - Un docente a cargo del desarrollo de la clase.
 - Un docente atendiendo consultas en Zoom/Meet.
 - Un docente respondiendo consultas en el chat de YouTube.
- **Soporte técnico:** Mesa de Ayuda de la facultad.

3.2 Consultas sobre los contenidos de Matemática

- **Modalidad:** Presencial en el Auditorio.
- **Duración:** 2 horas.
- **Equipo docente y estrategias de desarrollo:** uno o dos docentes a cargo del desarrollo de la clase de consulta.

3.3 Encuentros de Comprensión Lectora

- **Modalidad:** Igual a la de los encuentros de Matemática.
- **Duración:** 3 horas.
- **Frecuencia:** 2 encuentros.
- **Responsables:** Docentes de cátedras que dependen del Decanato y docentes colaboradores.
- **Soporte técnico:** Mesa de Ayuda de la facultad.

3.4 Charlas de Contextualización Profesional

- **Modalidad:** Presencial + transmisión por Zoom/Meet y YouTube.
- **Contenidos:** Aplicaciones de las disciplinas en proyectos regionales, impacto social y laboral en Salta y la región. Testimonios de egresados que trabajan fuera de la región, compartiendo su



Salta,
18/12/2025

ANEXO

experiencia como estudiantes de la facultad y relatando el camino que los llevó a desempeñarse en sus actuales puestos de trabajo.

- **Participación:** Egresados y docentes.
- **Responsables:** Servicio de Orientación Educacional.
- **Soporte técnico:** Mesa de Ayuda de la facultad.

3.5 Charlas Informativas sobre Trámites Administrativos Universitarios

- **Modalidad:** Presencial + transmisión por Zoom/Meet y YouTube.
- **Contenidos:** Confirmación de inscripción, solicitud de becas, uso de la biblioteca, trámites frecuentes.
- **Participación:** Personal del Área de Alumnos y Biblioteca.
- **Responsables:** Servicio de Orientación Educacional.
- **Soporte técnico:** Mesa de Ayuda de la facultad.

3.6 Charlas Informativas sobre la vida universitaria

- **Modalidad:** Presencial + transmisión por Zoom/Meet y YouTube.
- **Contenidos:** Información sobre el servicio de salud mental, el comedor universitario, el equipo de género, el centro de lenguas, deportes, jardín maternal, etc.
- **Participación:** Personal de las áreas involucradas.
- **Responsables:** Servicio de Orientación Educacional.
- **Soporte técnico:** Mesa de ayuda de la facultad.

3.7 Encuentros Recreativos

- **Modalidad:** Presencial.
- **Responsables:** Centro de estudiantes.
- **Lugar:** Instalaciones de la Facultad y de la Secretaría de Deportes de la UNSa.

3.8 Actividades de Vinculación con Asignaturas del Primer Cuatrimestre de Primer Año

- **Modalidad:** Se desarrollarán en los días, horarios y aulas habituales de cursado de cada asignatura.
- **Responsables:** Plantel docente de cada asignatura, encargado de planificar y llevar adelante las actividades.

3.9 Recursos Virtuales en Moodle



Salta,
18/12/2025

ANEXO

Disponibles durante todo el período:

- Cartillas de estudio.
- Cuestionarios de autoevaluación.
- Videos explicativos.
- Foros de intercambio.
- Información útil sobre trámites académicos y administrativos.

4. Cronograma de actividades

Total estimado: 30 horas mínimas.

Semana	Actividades principales	Recursos
02/02/26 al 06/02/26	Actividades asincrónicas de comprensión lectora. Viernes 06/02/26 de 15 a 18 horas: Encuentro de Matemática.	Recursos Moodle.
09/02/26 al 13/02/26	Miércoles 11/02/26 Encuentro recreativo. Miércoles 11/02/26 Consultas de Matemática. Jueves 12/02/26 de 15 a 18 horas: Encuentro de Comprensión Lectora: Cátedra de Inglés. Jueves 12/02/26 Consultas de Matemática. Viernes 13/02/26 de 15 a 18 horas: Encuentro de Matemática.	Recursos Moodle.
18/02/26 al 19/02/26	Actividades asincrónicas de comprensión lectora. Miércoles 18/02/26 de 15 a 18 horas: Encuentro de Matemática. Jueves 19/02/26 de 16 a 18 horas: Encuentro con el Servicio de Orientación Educacional y el Servicio de Salud Mental. Jueves 19/02/26 Consultas de Matemática.	Charlas Informativas sobre trámites universitarios. Abordaje de género. Centro de Lenguas. Recursos Moodle.
23/02/26 al 27/02/26	Martes 24/02/26 de 15 a 18 horas: Encuentro de Comprensión Lectora. Miércoles 25/02/26: Consultas de Matemática. Miércoles 25/02/26: Encuentro recreativo.	Charlas de Contextualización Profesional. Recursos Moodle



Resolución de Consejo Directivo 758 / 2025 - EXA -UNSa
EXP 634 / 2025 - EXA -UNSa - Programa de Ingreso de la Facultad de Ciencias
Exactas - Proyecto 2 : Soy parte de Ciencias Exactas
De: EXACTAS-Secretaría de Coordinación Institucional



Salta,
18/12/2025

ANEXO

	Jueves 26/02/26 de 15 a 18 horas: Encuentro con el Servicio de Orientación Educacional y el Servicio de Salud Mental Viernes 27/02/26 de 15 a 18 horas: Encuentro de Matemática	
02/03/26 al 13/03/26	Actividades a cargo de las asignaturas del primer cuatrimestre de primer año, en los días, horarios y aulas habituales de cursado.	Planificación y desarrollo a cargo del plantel docente de cada asignatura. Recursos Moodle.

5. Responsables

- **TUP Rodolfo Ezequiel Baspineiro:** Coordinación general y administración de la Plataforma Moodle.
- **Secretaría de Coordinación Institucional:** Elaboración del Proyecto y gestión de recursos.

6. Evaluación del Proyecto

Se evaluará el grado de satisfacción de los ingresantes a las diferentes carreras de la Facultad y el grado de cumplimiento de los objetivos planteados, en forma cualitativa y cuantitativa.

7. Certificación

Se emitirán certificados que reconozcan y validen la participación activa de los responsables y colaboradores a cargo de las actividades indicadas en el cronograma.

Dra. Silvana Mabel Campos
Secretaría de Coordinación Institucional
Facultad de Ciencias Exactas - UNSa



Dr. JOSÉ RAMÓN MOLINA
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa