

SALTA, 2 0 OCT 2025

505.25

Expediente N°258/2025-ING-UNSa

VISTO el expediente N°258/2025 y en particular la Resolución FI N°272-CD-2025 mediante la cual se autorizan los llamados a inscripción de interesados para la cobertura de los cargos de Auxiliares Docentes de Segunda categoría en asignaturas de las carreras de Ingeniería Industrial y Química; y

CONSIDERANDO:

Que las Escuelas de Ingeniería Industrial e Ingeniería Química han remitido la nómina correspondiente a los cargos y asignaturas, incluyendo las respectivas extensiones de funciones, designaciones y la conformación de las Comisiones Asesoras que intervendrán en cada llamado.

Que, mediante la Resolución FI N°404-D-2025, se prorrogaron las designaciones interinas de los Auxiliares Docentes de Segunda Categoría, a partir del 1 de septiembre y hasta el 28 de noviembre del año en curso inclusive, conforme a lo establecido en relación con la finalización del segundo cuatrimestre o hasta la cobertura de los cargos mediante el correspondiente llamado a inscripción de interesados, lo que ocurra primero.

Que han tomado intervención en las actuaciones el Departamento de Personal y la Dirección General Administrativa Económica, quienes informan que los cargos cuya cobertura se solicita coinciden con los asignados a cada Escuela y que todos ellos cuentan con el financiamiento correspondiente.

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

LA DECANA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

RESUELVE

ARTÍCULO 1º.- Convocar a inscripción de interesados para la cobertura interina, por el término máximo de un (1) año, de veintisiete (27) cargos de Auxiliar Docente de Segunda





505.25

Expediente N°258/2025-ING-UNSa

Categoría, mediante evaluación de antecedentes y prueba de oposición, para las cátedras que se detallan a continuación:

ASIGNATURA	EXTENSIÓN DE FUNCIONES	ESCUELA DE	CANTIDAD DE CARGOS
Álgebra Lineal y Geometría Analítica	Álgebra Lineal y Geometría Analítica	Ingeniería Industrial	cinco (5)
Informática	Informática	Ingeniería Industrial	dos (2)
Análisis Matemático II	Análisis Matemático II	Ingeniería Industrial	tres (3)
Química para Ingeniería Industrial	Química Inorgánica (IQ)	Ingeniería Industrial	dos (2)
Estadística Experimental	Probabilidad y Estadística	Ingeniería Industrial	dos (2)
Análisis Matemático I	Análisis Matemático I	Ingeniería Química	tres (3)
Física I	Física I	Ingeniería Química	tres (3)
Química General	Química General	Ingeniería Química	tres (3)
Química Orgánica	Química Inorgánica	Ingeniería Química	dos (2)
Química Analítica Instrumental	Química General (TUTA)	Ingeniería Química	dos (2)

Observación: Los estudiantes que resulten designados como Auxiliares Docentes de Segunda Categoría en el marco de la presente convocatoria deberán desempeñar sus funciones durante el siguiente cuatrimestre, en la asignatura que se les indique mediante extensión de funciones.

ARTÍCULO 2º.- Fijar el siguiente calendario para la sustanciación de la presente convocatoria:





505.25

Expediente N°258/2025-ING-UNSa

PERIODO DE PUBLICIDAD

Del 23 de octubre al 29 de octubre de 2025

INSCRIPCION DE INTERESADOS

Del 30 de octubre al 05 de noviembre de 2025

CIERRE DE INSCRIPCION

05 de noviembre de 2025, a horas 15:00

PUBLICIDAD DE INSCRIPCIONES Y

COMISIONES ASESORAS:

06 y 07 de noviembre de 2025

PRESENTACION DE IMPUGNACIONES,

EXCUSACIONES Y RECUSACIONES:

10 de noviembre de 2025

ASIGNATURAS DEL GRUPO A:

SORTEO DE TEMAS:

17 de noviembre de 2025

CLASE DE OPOSICION:

19 de noviembre de 2025

HORARIO DE SORTEO Y PRUEBA DE OPOSICION

ASIGNATURA	Extensión de Funciones	Horario	
Química Orgánica	Química Inorgánica	09:00	
Análisis Matemático I	Análisis Matemático I	10:00	

ASIGNATURAS DEL GRUPO B:

SORTEO DE TEMAS:

18 de noviembre de 2025

CLASE DE OPOSICION:

20 de noviembre de 2025

HORARIO DE SORTEO Y PRUEBA DE OPOSICION

As :gnatura	EXTENSIÓN DE FUNCIONES	Horario
Análisis Matemático II	Análisis Matemático II	14:00
Química para Ingeniería Industrial	Química Inorgánica (IQ)	14:00





505.25

Expediente N°258/2025-ING-UNSa

ASIGNATURAS DEL GRUPO C:

SORTEO DE TEMAS:

25 de noviembre de 2025

CLASE DE OPOSICION:

27 de noviembre de 2025

HORARIO DE SORTEO Y PRUEBA DE OPOSICION

ASIGNATURA	EXTENSIÓN DE FUNCIONES	Horario
Química Analítica e Instrumental	Química General (TUTA)	09:00
Estadística Experimental	Probabilidad y Estadística	14:00

ASIGNATURAS DEL GRUPO D:

SORTEO DE TEMAS:

26 de noviembre de 2025

CLASE DE OPOSICION:

28 de noviembre de 2025

HORARIO DE SORTEO Y PRUEBA DE OPOSICION

ASIGNATURA	EXTENSIÓN DE FUNCIONES	Horario
Álgebra Lineal y Geometría Analítica	Álgebra Lineal y Geometría Analítica	09:00
Física I	Física I	09:00
Informática	Informática	10:00
Química General	Quírnica General	10:00

ARTÍCULO 3º.- Establecer que, en el Departamento de Docencia de la Facultad de Ingeniería, los aspirantes podrán realizar su inscripción mediante la presentación de un formulario de solicitud, acompañado de su estado curricular y cualquier otra documentación que consideren pertinente. Asimismo, podrán solicitar y recabar información complementaria relacionada con el proceso de inscripción.





505.25

Expediente N°258/2025-ING-UNSa

ARTÍCULO 4°.- Dejar establecido de acuerdo al Artículo 4° de la Resolución Reglamentaria del Consejo Superior N°301/91 y modificatorias, que el alumno aspirante al cargo de AUXILIAR DOCENTE DE 2DA. CATEGORIA deberá reunir los siguientes requisitos:

- 1°. Ser alumno regular de la Universidad Nacional de Salta.
- 2°. Tener aprobada la materia o materias motivo del llamado a inscripción de interesados.
- 3°. Tener aprobado por lo menos dos (2) asignaturas en el lapso correspondiente a los últimos 12 (doce) meses, previos al cierre de inscripción.
- 4°. Los alumnos que hubieren aprobado todas las asignaturas de la carrera y estuvieren cursando prácticas o elaborando tesis, están habilitados a presentar su inscripción.

 Esta habilitación tendrá vigencia hasta dos años posteriores a la fecha de aprobación de la última asignatura de su carrera fehacientemente acreditada.
- 5°. Los estudiantes que hubieren obtenido algún título de grado no están habilitados a inscribirse en materias correspondientes a la currícula del título obtenido.

ARTÍCULO 5º.- Designar las Comisiones Asesoras que actuarán en los Llamados a Inscripción de Interesados que se sustancien en cumplimiento del artículo que antecede, las que estarán conformadas de la siguiente manera:

ASIGNATURA	EXTENSIÓN DE FUNCIONES	COMISIÓN ASESORA	
		TITULARES	SUPLENTES
Álgebra Lineal y Geometría Analítica	Álgebra Lineal y Geometría Analítica	Ignacio RUIZ COLLIVADINO Silvana Elizabeth CASTILLO Julia Marlene HURTADO	José Vicente GILIBERTI Diego Daniel APARICIO Valeria Vanesa ÁLVAREZ
Informática	Informática	José Ignacio TUERONéstor Javier HURTADOAdriana Noemí VERA	Leopoldo Eugenio LUGONES Martín Ignacio THAMES CANTOLLA





505.25

Expediente N°258/2025-ING-UNSa

	EXTENSIÓN DE	Comisión Asesora		
ASIGNATURA FUNCIONES	Titulares	SUPLENTES		
Análisis Matemático II	Análisis Matemático II	Beatriz Emilce COPA Diego Daniel APARICIO Ricardo BURGOS	Marcela Daniela GUTIÉRREZ Pablo Alberto SORIA	
Química para Ingeniería Industrial	Química Inorgánica (IQ)	Mónica BARBERÁ María Laura ALMAZÁN Élida Elisabeth ZAMBRANO	Sofía Susana ZACUR VERCELLONE María Alejandra APARICIO	
Estadística Experimental	Probabilidad y Estadística	Gisella Carla MAUTINO Pablo Claudio ARGENTI SALGUERO Oscar Gonzalo AMAYA	Mercedes Liliana MÉNDEZ Antonio Adrián ARCIÉNAGA MORALES	
Análisis Matemático I	Análisis Matemático I	 Carlos BEREJNOI Claudia Mónica BORRÉ Claudia del Valle GALARZA 	Julia Marlene HURTADO Diego Daniel APARICIO	
Física I	Física I	Marta Cecilia POCOVÍ Liliana Tamara del Milagro LEDESMA TUROWSKI Dante Orlando DOMÍNGUEZ	Héctor Guillermo ÁRAOZ ESPOZ Luis Roberto CHIERICI	
Química General	Química General	 María Alejandra APARICIO Sofía Susana ZACUR VERCELLONE María Virginia GÜIZZO LÓPEZ 	Miguel Ángel CASTILLO René Milton VARGAS	
Química Orgánica	Química Inorgánica	 Farm. Pablo Fernando CORREGIDOR Marta Florencia LÓPEZ José María BERMÚDEZ 	María Verónica VIRGILI Silvia Estela ZAMORA	
Química Analítica e Instrumental	Química General (TUTA)	 Silvia Cristina IBAÑEZ Carla Lorena HEREDIA Miguel Ángel CASTILLO 	María Verónica COLODRO María Virginia GÜIZZO LÓPEZ	

194

ARTÍCULO 6º.- Comunicar a la Secretaría Académica de la Facultad, Centro de Estudiantes, exhíbase en cartelera, por el Departamento de Cómputos difúndase por



Expediente N°258/2025-ING-UNSa

correo electrónico a los miembros de la comunidad universitaria, en página web y redes sociales de la Facultad y siga por Dirección General Administrativa Académica al Departamento Decencia para su toma de razón y demás efectos.

rnq

RESOLUCIÓN FI Nº

505-D- 2025

DR. ING. TORGE EMILIO ALMAZÁN SECRETARIO ACADÉMICO FACULTAD DE INGENIERÍA - UNSA

DRA. ING. LIZ GRACIELA NALLIM DECANA FACULTAD DE INGENIERÍA - UNSA