



**CUDI: EXP-UNR N° 13058/2024**

ROSARIO, 06 de mayo de 2024

**VISTO:** las presentes actuaciones por las cuales la Directora de la Escuela de Fonoaudiología, Lic. María Carolina Campra, eleva para su consideración y posterior aprobación la solicitud excepcional de apertura al llamado a inscripción al Programa de Ayudante Estudiante de la asignatura Física Acústica, a los fines de estar en condiciones de realizar el llamado a inscripción de los estudiantes de la carrera de Licenciatura en Fonoaudiología que estén interesados en realizar Ayudantías en la asignatura mencionada;

Que, a fojas 2 de las presentes actuaciones la Profesora Titular de la asignatura de referencia, Fga. Adelaida Giménez, expone los motivos por los cuales solicita la apertura fuera del plazo de tiempo acordado; y

**CONSIDERANDO:**

**QUE,** lo solicitado se efectúa de acuerdo a lo estipulado en el artículo 4to. del Anexo único de la resolución C.D. N° 2522/2014 "Reglamento del Programa de Ayudante Estudiante (iniciación en la formación docente específica)" de esta Facultad y su modificatoria resolución C.D N° 0323/2019; y

**QUE,** lo solicitado cuenta con el visto bueno de Secretaría Académica;

**POR ELLO;**

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS  
RESUELVE:**

**ARTICULO 1ro.-** Aprobar el **PROGRAMA DE AYUDANTE ESTUDIANTE** para la **asignatura: FISICA ACUSTICA** de la carrera de Licenciatura en Fonoaudiología de la Escuela de Fonoaudiología de esta Casa de Estudios y cuyos requisitos, criterios de selección, objetivos y tareas a desarrollar, se especifican en el **ANEXO UNICO** que integra la presente resolución, de conformidad a los lineamientos establecidos mediante resolución C.D. N° 2522/2014 y su modificatoria resolución C.D N° 0323/2019, por los motivos enunciados en la presente resolución.

**ARTICULO 2do.-** Autorizar el **LLAMADO A INSCRIPCIÓN DE TRES (3) AYUDANTES ESTUDIANTES** para la **asignatura: FISICA ACUSTICA** de la carrera de Licenciatura en Fonoaudiología de la Escuela de Fonoaudiología de esta Casa de Estudios, para los Ciclos Lectivos **2024-2025**, por los motivos enunciados precedentemente.

**ARTICULO 3ro.-** Regístrese, comuníquese y archívese.

**RESOLUCIÓN N° 1668/2024**

  
Prof. Dr. Jorge L. Molinas  
Decano

Evb/fg



# ANEXO UNICO

## ANEXO UNICO

### CONVOCATORIA A INSCRIPCION PARA AYUDANTES ESTUDIANTES

#### CATEDRA DE FISICA ACUSTICA

Se convoca a Inscripción para cubrir 3 (tres) vacantes en el PROGRAMA DE AYUDANTE ESTUDIANTE en la asignatura Física Acústica, de 1° año de la Carrera de Licenciatura en Fonoaudiología, para el período 2024-2026.

Los interesados deberán acercarse personalmente la documentación en fecha a determinar en la Secretaría de la ESCUELA DE FONOAUDIOLOGIA (se comunicará oportunamente la fecha, acorde a la resolución que emita el Consejo Directivo de esta Facultad)

Deberán presentar:

- CURRICULUM VITAE
- CERTIFICADO DE MATERIAS APROBADAS
- CERTIFICADO DE ALUMNO REGULAR

Es requisito tener aprobada la MATERIA FISICA ACUSTICA.

Criterio de selección (según artículo 4 del Reglamento del Programa de Ayudante Estudiante)

- Desempeño durante el cursado de la materia
- Cumplimiento de los requisitos en cuanto a la documentación solicitada
- Disponibilidad y actitud interesada en la temática de la asignatura.

#### Programa de actividades.

La intención es propiciar la capacitación de futuros profesionales docentes comprometidos con la formación académica, para ellos se proponen los siguientes objetivos:

- Promover la formación docente
- Favorecer el desarrollo de habilidades y competencias en dicha tarea
- Complementar su formación académica
- Contribuir a la propia formación profesional

Las tareas a desarrollar serán:

- Participar en las clases teóricas.
- Asistir a una de las comisiones de trabajos prácticos
- Colaborar en la planificación y preparación de los trabajos prácticos
- Cooperar en la búsqueda bibliográfica de material relacionado con los contenidos de la asignatura.
- Colaborar en el trabajo de investigación de la cátedra tanto en la búsqueda bibliográfica como en la sistematización de datos.

Las mismas se llevarán a cabo en la cátedra de Física Acústica de 1° AÑO de la Licenciatura en Fonoaudiología.

La docente responsable del Ayudante Estudiante será quien suscribe: Profesora Titular Fga, Adelaida María Giménez

Sin otro particular, saluda atentamente



