

**RESOLUCIÓN "CD" Nº 427 / 2025**

CONCORDIA, 08 de mayo de 2025

VISTO el EXP\_FCAL-UER: 0000152/25, y

CONSIDERANDO:

Que el expediente mencionado en el VISTO contiene toda la documentación del concurso de antecedentes y entrevista para cubrir un cargos interinos de Profesor Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Simple en unidades curriculares de las carreras Ingeniería en Alimentos e Ingeniería Mecatrónica de esta Facultad.

Qué la entrevista será sobre programas y propuestas de las unidades curriculares de Ingeniería en Alimentos e Ingeniería Mecatrónica de esta Unidad Académica.

Que el cuerpo es competente para resolver sobre el particular.

Por ello,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA  
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ALIMENTACION**

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1º.-** Aprobar el llamado a presentación de antecedentes y entrevista para cubrir cargos interinos de Profesor Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Simple de unidades curriculares de las carreras Ingeniería en Alimentos e Ingeniería Mecatrónica de esta Facultad; como ANEXO se adjunta a la presente.

**ARTICULO 2º.-** Regístrese, comuníquese, notifíquese al Secretario Administrativo de la Facultad, elévese al Rectorado a sus efectos, publíquese en el Digesto Electrónico de la UNER y, cumplido, archívese.

Firmado digitalmente por  
**Tec. Alejandro G. Loker**  
Director Administrativo  
Facultad de Cs. de la Alimentación (UNER)

Firmado digitalmente por  
**Dra. Luz Marina Zapata**  
Vicedecana  
Facultad de Cs. de la Alimentación (UNER)

**RESOLUCIÓN C.D. N° 427/25**

ANEXO

| <b>Cargo Interino</b> | <b>Duración</b> | <b>1° Cuatrimestre</b>  | <b>2° Cuatrimestre</b>  |
|-----------------------|-----------------|---|---|
| PJTP DS               | Anual           | Química I<br>(Ingeniería en Alimentos)  | Química<br>(Ingeniería Mecatrónica y TUM)                         |
| PJTP DS               | Anual           | Laboratorio de Mediciones<br>Mecánicas, Eléctricas y Electrónicas<br>(Ingeniería Mecatrónica y TUM)                       | Instalaciones Eléctricas Industriales<br>(Ingeniería Mecatrónica) |
| PJTP DS               | Anual           | Mecánica Racional<br>(Ingeniería Mecatrónica)   | Robótica II<br>(Ingeniería Mecatrónica)                           |
| PJTP DS               | Anual           | Desempeño de funciones docentes<br>en una unidad curricular obligatoria,<br>o electiva.<br>(Ingeniería Mecatrónica o TUM) | Mantenimiento Industrial (TUM)                                    |