



RIO CUARTO, 14 de marzo de 2023.-

**VISTO** la necesidad de cubrir una Adscripción en la Asignatura Balance de Masa y Energía (Cód.9130), del Departamento de Tecnología Química, perteneciente a la Facultad de Ingeniería, de la U.N.R.C., y:

**CONSIDERANDO:**

**QUE** dicha necesidad se fundamenta en la solicitud elevada por la Sra. Docente Responsable de la mencionada Asignatura, la cual cuenta con el curso favorable del Departamento de Tecnología Química.

**QUE** el presente llamado se efectúa de acuerdo a lo establecido en la Resoluciones N°060/93 de Consejo Directivo, por la cual se aprueba el Régimen de Adscripción de Profesionales para la Facultad de Ingeniería de la U.N.R.C.

**QUE** además por Resolución N°019/2021 se aprueban las normas complementarias para llevar a cabo, entre otros, los llamados de Adscripciones para la Facultad de Ingeniería de la U.N.R.C. y su modificatoria Resolución N°313/2022 de Consejo Directivo.

**QUE** de acuerdo a las Resoluciones antes mencionadas, los aspirantes deberán enviar la documentación para la Adscripción en formato digital (pdf) a la dirección de correo electrónico ([concursos@ing.unrc.edu.ar](mailto:concursos@ing.unrc.edu.ar)), a partir del día 29 de marzo del año 2023 y por el término de siete (7) días hábiles.

**QUE** corresponde al Decanato de esta Unidad Académica decidir al respecto, según reglamentación vigente.

**Por ello** y en uso de las atribuciones que le confiere la Resolución N°004/2021 de Junta Electoral y el Estatuto de la U.N.R.C.

**EL DECANO DE LA  
FACULTAD DE INGENIERIA**

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1°.-** Declarar abierta la inscripción a partir del día 29 de marzo de 2023 y por el término de siete (7) días hábiles del llamado a Evaluación de Antecedentes y Entrevista Personal, para cubrir una Adscripción en la Asignatura Balance de Masa y Energía (Cód.9130), del Departamento de Tecnología Química, con su correspondiente Director de Adscripción y por el tiempo especificado.

**ARTICULO 2°.-** Establecer que a los efectos de evaluar las condiciones de los postulantes se designe a la Comisión Evaluador que figura en el Anexo I de la presente Resolución.

**ARTICULO 3°.-** Dejar establecido que el presente llamado se regirá por las Resolución N°060/93 de Consejo Directivo, por la cual se aprueba el Régimen de Adscripción de Profesionales para la Facultad de Ingeniería de la U.N.R.C.

**ARTICULO 4°.-** Determinar que la inscripción de los aspirantes a la adscripción declarada abierta en el Artículo primero, se efectuará mediante Resolución N°019/2021 de Consejo Directivo y su modificatoria N°313/2022 por la cual se aprueban las normas complementarias para llevar a cabo, entre otros, los llamados de Adscripciones para la Facultad de Ingeniería de la U.N.R.C.

**ARTICULO 5°.-** Determinar que los aspirantes deberán enviar la documentación para la Adscripción en formato digital (pdf) a la dirección de correo electrónico ([concursos@ing.unrc.edu.ar](mailto:concursos@ing.unrc.edu.ar)), a partir del día 29 de marzo del año 2023 y por el término de siete (7) días hábiles.

**ARTICULO 6°.-** Regístrese, comuníquese, publíquese. Tomen conocimiento las Áreas de competencia. Cumplido, archívese

**RESOLUCION N°065/2023**

UNRC
NG

  
Eng. Leandro D. Giorgetti  
SEC. ACADÉMICO - FAC. ING. - U.N.R.C.

  
Eng. Julian Durigutti  
DECANO - FAC. ING. - UNRC



ANEXO I – Res.Dec.Nº065/2023

**LLAMADO A ADSCRIPCIÓN - DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA QUÍMICA**

**ADSCRIPCIÓN:** 1 (una)

**ASIGNATURA:** Balance de Masa y Energía (Cód.9130).

**DURACIÓN DE LA ADSCRIPCIÓN:** 1 (un) año.

**DIRECTORA:** Ing. Lorena TARDITTO.

**FECHA DE INSCRIPCIÓN:** del 29 de marzo de 2023 y por siete (7) días hábiles.

**TITULARES:**

Ing. Renata MARENCHINO	(D.N.I.Nº27.186.942)
Dra. Ing. María del Carmen PRAMPARO	(D.N.I.Nº13.955.262)
Dra. Ing. Lorena TARDITTO	(D.N.I.Nº28.813.631)
Estud. Leonardo Javier TREJO	(D.N.I.Nº35.672.270)

UNRC
ING

  
Ing. Leandro D. Giorgetti  
SEC. ACADÉMICO - FAC. ING. - U.N.R.C.

  
Ing. Julian Durigutti  
DECANO - FAC. ING. - UNRC