

De mi mayor consideración:

"2019-AÑO DE LA EXPORTACIÓN"

RIO CUARTO, 18 de octubre de 2019.-

Señor:		
Rector / Decano		

Tengo el agrado de dirigirme a Ud. a los efectos de adjuntar tres (3) publicaciones de los Llamados a Concursos Docentes Públicos y Abiertos de Antecedentes y Oposición para la provisión de Cargos Docentes Efectivos, dispuestos por Resoluciones de Consejo Directivo Nº149/19, Nº161/19 y Nº165/19, pertenecientes a los Departamentos de Ciencias Básicas, Telecomunicaciones y Mecánica, solicitándole quiera tener a bien, dar amplia difusión en el ámbito de esa Unidad Académica.

Sin otro particular y agradeciendo su valiosa colaboración, pláceme saludarlo muy atentamente.

UNRC

Universidad Nacional de Río Cuarto

FACULTAD DE INGENIERIA

LLAMADO A CONCURSOS DOCENTES PÚBLICOS Y ABIERTOS DE ANTECEDENTES Y OPOSICIÓN PARA LA PROVISIÓN DE DOS (2) CARGOS DOCENTES EFECTIVOS

(Res. de Consejo Directivo №149/19)

Inscripción: desde el 17 de octubre del año 2019 y por veinte (20) días hábiles

Horario: 08:00 a 19:00 horas

Dirección: Ruta Nacional № 36 – Km 601 – (5800) RÍO CUARTO

Informes e Inscripción: Secretaría Administrativa – Facultad de Ingeniería

Tel/Fax: 0358 - 4676246

E-mail: secacad@ing.unrc.edu.ar

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS

Cantidad	Cargo	Dedicación	Área
2 (dos)	Ayudante de Primera	Semi-Exc.	Área: Física . Orientación Docente: Introducción a la Física (0413) / Física (0411) — Orientación en Investigación: ÁREA 6: Energía, Materiales y Tecnologías. 6.3: Energías Renovables y no renovables. Fuentes no convencionales.

<u>OBSERVACIÓN:</u> El presente aviso se encuentra publicado en la Página Web de esta Universidad (www.unrc.edu.ar)



Universidad Nacional de Río Cuarto FACULTAD DE INGENIERIA

LLAMADO A CONCURSO DOCENTE PÚBLICO Y ABIERTO DE ANTECEDENTES Y OPOSICIÓN PARA LA PROVISIÓN DE UN (1) CARGO DOCENTE EFECTIVO

(Res. de Consejo Directivo №161/19)

Inscripción: desde el 18 de octubre del año 2019 y por veinte (20) días hábiles

Horario: 08:00 a 19:00 horas

Dirección: Ruta Nacional № 36 – Km 601 – (5800) RÍO CUARTO

Informes e Inscripción: Secretaría Administrativa – Facultad de Ingeniería

Tel/Fax: 0358 – 4676246

E-mail: secacad@ing.unrc.edu.ar

DEPARTAMENTO DE TELECOMUNICACIONES

Cantidad	Cargo	Dedicación	Área
1 (un)	Jefe de Trabajos Prácticos	Exclusiva	Área: Señales Orientación Docente: Aplicaciones del Procesamiento Digital de Señales (0072) / Programación Lógica para Ingeniería (0073) — Orientación en Investigación: ÁREA 3: Sistemas de Información y Gestión.

<u>CONVOCATORIA ENCUADRADA EN</u>: Contrato – Programa entre la Secretaría de Políticas Universitarias (SPU) del Ministerio de Educación y la Universidad Nacional de Río Cuarto. Programa de Incorporación de Docentes Investigadores a las Universidades Nacionales (PRIDIUN – RESFC–2017-2-APN-MCT).

OBSERVACIÓN: El presente aviso se encuentra publicado en la Página Web de esta Universidad (www.unrc.edu.ar)

UNRC

Universidad Nacional de Río Cuarto

FACULTAD DE INGENIERIA

LLAMADO A CONCURSOS DOCENTES PÚBLICOS Y ABIERTOS DE ANTECEDENTES Y OPOSICIÓN PARA LA PROVISIÓN DE CARGOS DOCENTES EFECTIVOS

(Res. de Consejo Directivo №165/19)

Inscripción: desde el 28/10/19 y por veinte (20) días hábiles

Horario: 08:00 a 19:00 Horas

Dirección: Ruta Nacional № 36 – Km 601 – (5800) RÍO CUARTO

Informes e Inscripciones: Secretaría Administrativa – Facultad de Ingeniería

Tel/Fax: 0358 – 4676246

E-mail: secacad@ing.unrc.edu.ar

DEPARTAMENTO DE MECÁNICA

Cantidad	Cargo	Dedicación	Área
1	Ayudante de Primera	Semi-Exclusiva	Área VI: Metalurgia y Materiales Orientación Docente: Mecánica y Tecnología de los Materiales (9119) / Estudio y Ensayos de Materiales (0325) — Orientación en Investigación: ÁREA 6: Energía, Materiales y Tecnologías. 6.9: Materiales sintéticos y naturales.

Cantidad	Cargo	Dedicación	Área
1	Profesor Adjunto	Exclusiva	Área V: Tecnologías, Proyectos y Gestión / Área VI: Metalurgia y Materiales. Orientación Docente: Mecánica y Tecnología de los Materiales (9119) / Estudio y Ensayos de Materiales (0325) / Tecnología Mecánica (0335) / Metalurgia General y de Transformación (0332) — Orientación en Investigación: ÁREA 6: Energía, Materiales y Tecnologías. 6.9: Materiales sintéticos y naturales.

<u>OBSERVACIÓN</u>: El presente aviso se encuentra publicado en la Página Web de esta Universidad (www.unrc.edu.ar)



Universidad Nacional de Río Cuarto Confeccionado el Martes 22 de octubre de 2019, 14:43 hs.

Este documento se valida en https://fd.unrc.edu.ar con el identificador: DOC-20191022-5daf3fcce468b.

Documento firmado conforme Ley 25.506 y Resolución Rectoral 255/2014 por:



FELISA MARIA VELEZ

Directora General de Administración Facultad de Ingeniería