



Universidad Nacional de Río Cuarto
Facultad de Ciencias Exactas,
Físico-Químicas y Naturales

"2024 - AÑO DE LA DEFENSA DE LA VIDA, LA
LIBERTAD Y LA PROPIEDAD"

RÍO CUARTO, 20 de marzo de 2024.

VISTO la Resolución Decanal Nro.: 015/2024, por la que se aprueba el Curso de Posgrado sobre: "MICROSCOPIA ELECTRÓNICA DE BARRIDO (SEM) Y TRANSMISIÓN (TEM)", presentado por el Departamento de Química de esta Facultad, y

CONSIDERANDO:

Que la Resolución Decanal Nro.: 015/2024 es Ad-Referéndum del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas Físico-Químicas y Naturales.

Que en virtud de lo expuesto precedentemente, se hace necesario ratificar dicha Resolución.

Por ello y en uso de las atribuciones conferidas por el Artículo 32 del Estatuto de la Universidad Nacional de Río Cuarto.

**EL CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
FÍSICO-QUÍMICAS Y NATURALES**

RESUELVE

ARTICULO 1ro.- Ratificar la Resolución Decanal Ad Referéndum del Consejo Directivo Nro. 015/2024, por la que se aprueba el Curso de Posgrado sobre: "**MICROSCOPIA ELECTRÓNICA DE BARRIDO (SEM) Y TRANSMISIÓN (TEM)**", destinado a Licenciados en Química, Física, Microbiología, Ingenieros Químicos, Mecánicos y carreras afines; que se llevará a cabo durante el mes marzo del año 2024, bajo la modalidad presencial física, ello con una duración total de 40 horas lo que corresponde 2 (DOS) créditos.

ARTICULO 2do.- Regístrese, comuníquese. Tomen conocimiento las Áreas de competencia. Cumplido, archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE ESTA FACULTAD, A LOS DIECIOCHO DÍAS DEL MES DE MARZO DEL AÑO DOS MIL VEINTICUATRO.

RESOLUCIÓN Nro.: 018/2024



Universidad Nacional de Río Cuarto
Confeccionado el Jueves 21 de marzo de 2024 a las 17:16:08

Este documento se valida en <https://fd.unrc.edu.ar> con el identificador: **DOC-2024_018_Rat RD Nro 015_2024_PSG [796aa6]**.

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



MARCELA ELENA DANIELE
Decana
Facultad de Cs. Exactas Fco. Qcas. y Nat.

MARCELA BEATRIZ MORESSI
Secretaria Técnica
Facultad de Cs. Exactas Fco. Qcas. y Nat.