

RÍO CUARTO, 10 de abril de 2024.

VISTO la presentación del dictado del Curso de Posgrado, válido para las Carreras de Cuarto Nivel, sobre: "ESPECTROFOTOMETRÍA DE ABSORCIÓN, TÉCNICAS DE FLUORESCENCIA Y ANISOTROPÍA DE FLUORESCENCIA: APLICACIONES EN SISTEMAS ORGANIZADOS Y DE INTERÉS BIOLÓGICO", presentado por el Departamento de Química de esta Facultad, y

CONSIDERANDO:

Que es criterio de esta Facultad garantizar la formación continua de posgrado, destinada a docentes, no docentes, investigadores, estudiantes de posgrado, becarios, graduados de esta Universidad, como así también a profesionales externos a la misma.

Que, por tal motivo, es necesario brindar una oferta académica de actividades de posgrado, válidas para las Carreras de Doctorado en Ciencias Químicas y Doctorado en Ciencias Biológicas.

Que las actividades curriculares y extracurriculares de posgrado podrán ser desarrolladas de manera presencial física y presencial virtual sincrónica, ello según la Resolución Consejo Superior Nro.145/23.

Que el mencionado curso de posgrado tiene como objetivo aportar conceptos básicos sobre técnicas espectroscópicas de uso común en diversas áreas de las ciencias químicas y biológicas, así como información general acerca del instrumental y sus aplicaciones en sistemas de interés biológico.

Que el cuerpo docente que dicta la actividad de posgrado posee antecedentes académicos y científicos a nivel de posgrado, y está integrado por docentes de esta Universidad y de la Universidad Nacional de la Plata.

Que se cuenta con el informe de la Secretaría de Posgrado de la Facultad.

Que la mencionada actividad de posgrado se enmarca en las Resoluciones del Consejo Superior Nro. 105/18,145/23 y 436/23 de esta Universidad.

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:

ARTÍCULO 1ro.- Aprobar el Curso de Posgrado, válido para las Carreras de Cuarto Nivel sobre: "ESPECTROFOTOMETRÍA DE ABSORCIÓN, TÉCNICAS DE FLUORESCENCIA Y ANISOTROPÍA DE FLUORESCENCIA: APLICACIONES EN SISTEMAS ORGANIZADOS Y DE INTERÉS BIOLÓGICO", destinado a Graduados en Microbiología, Biología, Bioquímica, Ingeniería Química, Licenciatura en Química, Doctorandos en Ciencias Biológicas, Doctorandos en Ciencias Químicas y carreras afines; que se llevará a cabo durante el mes de julio de 2024, bajo la modalidad presencial física; ello con una duración total de 40 horas, lo que corresponde 2 (DOS) créditos.

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



ARTÍCULO 2do.- Designar como Coordinadora y Profesora Responsable a la Dra. Eugenia REYNOSO (DNI: 30.771.489), como Profesoras Co-Responsables a las Dras. Gabriela Valeria PORCAL (DNI: 26.728.092) y Natalia Soledad PAULUCCI (DNI: 28.785.597) y como Profesores Colaboradores a los Dres. Rodolfo Daniel CACCIARI (DNI: 34.371.416) y Julieta CHIAPPERO (DNI: 33.206.345) del mencionado Curso de Posgrado.

ARTÍCULO 3ro.- Establecer que el Código asignado para el Curso de Posgrado mencionado en el Artículo 1ro. de la presente, es **PSG-CP4-A7558**.

ARTÍCULO 4to.- Establecer que se cobrará un arancel de:

- \$10.000,00 (PESOS DIEZ MIL).
- \$1.000,00 (PESOS MIL), para adscriptos y docentes UNRC.

Quedan exceptuados: Estudiantes de Posgrado Becarios que acrediten que realizan Docencia en la UNRC. Docentes con lugar de trabajo en la UNRC que realicen su primera Carrera de Posgrado.

ARTÍCULO 5to.- Dejar establecido que se cuenta con la asignación presupuestaria en concepto de Insumos de \$10.000,00 (PESOS DIEZ MIL), ello con cargo al presupuesto de la Secretaría de Posgrado y Cooperación Internacional

ARTÍCULO 6to- Determinar que la Coordinadora del Curso deberá elevar el Acta para el registro de Examen Final (Anexo de la Resolución del Consejo Superior Nro. 105/18), cuya copia servirá de certificación de asistencia y/o aprobación a los estudiantes.

ARTÍCULO 7mo.- Dejar establecido que la Certificación de la Coordinadora, Profesora Responsable, Profesoras Co-Responsables y Profesores Colaboradores del mencionado curso de posgrado, se extenderá una vez presentada el Acta para el registro de Examen Final.

ARTÍCULO 8vo.- Regístrese, comuníquese. Tomen conocimiento las Áreas de competencia. Cumplido, archívese.

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

RESOLUCIÓN Nro.: 066/2024



Universidad Nacional de Río Cuarto Confeccionado el Jueves 11 de abril de 2024 a las 17:39:17

Este documento se valida en https://fd.unrc.edu.ar con el identificador: DOC-2024_066_PSG_REYNOSO E-Espectrofotometria [458583].

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





MARCELA ELENA DANIELE

Decana

Facultad de Cs. Exactas Fco. Qcas. y Nat.



MARIA MARTA REYNOSO

Secretaria Académica Facultad de Cs. Exactas Fco. Qcas. y Nat.