



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"

RIO CUARTO, 05 de noviembre de 2024.

VISTO, la actividad de de Vinculación Educativa entre la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales y el Instituto Educativo Sociedad Rural Río Cuarto, de la localidad de Río Cuarto, Córdoba, presentado por el Departamento de Química de esta Facultad; y

CONSIDERANDO:

Que la implementación de mencionada actividad permitirá fortalecer y desarrollar vínculos interinstitucionales, potenciando el trabajo colaborativo y la creación de espacios de formación.

Que la actividad, titulada "Taller Educativo – Trabajo Práctico en los laboratorios de química y aula de microscopía", tiene entre sus objetivos reconocer materiales de laboratorio, conocer normas de seguridad dentro de un laboratorio de Química, observar y reconocer estructuras celulares.

Que está dirigida a Estudiantes de 2º año del Instituto Educativo Sociedad Rural Río Cuarto, de la localidad de Río Cuarto, Córdoba.

Que el Proyecto se enmarca en el Plan Estratégico de la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales de la UNRC (2019-2023) (Resolución del Consejo Directivo 410/2019, y cuya vigencia fue prorrogada durante del 2024 por Resolución del Consejo Directivo Nro. 448/2023) , específicamente en relación con el eje estratégico 1: "Enseñanza Universitaria y vinculación educativa" y su objetivo de "Mejorar la vinculación entre niveles educativos" a través de la suscripción de nuevos convenios de colaboración y vinculación con las Instituciones de Educación.

Que la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales avala este tipo de Proyectos por considerarlos de gran importancia para afianzar la vinculación con otros niveles del Sistema Educativo.

Por ello y en uso de las atribuciones que le confiere 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.- Aprobar la actividad de Vinculación Educativa entre la **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICO-QUÍMICAS Y NATURALES** y el **INSTITUTO EDUCATIVO SOCIEDAD RURAL RÍO CUARTO, DE LA LOCALIDAD DE RÍO CUARTO, CÓRDOBA**, según Anexo de la presente, que se desarrollará el día 12 de



*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"*

noviembre de 2024, en el Laboratorio Departamento de Química 9^a pabellón 33 y aulas de microscopía y lupas del pabellón 2, de esta Facultad.

ARTICULO 2do.- Determinar que el Docente Responsable del Proyecto deberá elevar un informe sobre las actividades realizadas, donde conste la nómina de estudiantes que realizaron la actividad.

ARTICULO 3ro.- Regístrese, comuníquese. Tomen conocimiento las Áreas de competencia. Cumplido, archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE ESTA FACULTAD, A LOS TREINTA Y UN DÍAS DEL MES DE OCTUBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTICUATRO.

RESOLUCIÓN Nro.:393/2024



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"

A N E X O

PROPUESTA DE VINCULACIÓN

INSTITUTO EDUCATIVO SOCIEDAD RURAL RÍO CUARTO

DE LA LOCALIDAD DE RÍO CUARTO, CÓRDOBA

**Propuesta de Actividad de Vinculación "Taller Educativo - Trabajo Práctico".
Visita Instituto Educativo La Rural Río Cuarto.**

Docentes Responsables: *Dpto. de Química:* Dras. Gabriela V. Porcal DNI: 26.728.092; María del Pilar Monge DNI: 27.898.125; Paula V. Cordero Gabrielli DNI: 29.833.650; *Dpto. de Microbiología e Inmunología:* Dras. Paula Asurmendi DNI: 32.208.259 y Karen Magnoli DNI 38.109.513.

Docentes colaboradores: *Dpto. de Química:* Lic. Florencia Carrizo DNI: 35.915.195 y *Dpto. de Microbiología e Inmunología:* Estudiante Jazmín Silva DNI 43.490.598 y Mic. Fernanda Paletti Rovey DNI 35.258.827.

- Tipo de actividad que se propone:
Taller Educativo - Trabajo Práctico en los laboratorios de química y aula de microscopía.
- Objetivos
 - Fomentar la importancia en el conocimiento sobre las normas de seguridad dentro de un laboratorio de Química.
 - Mostrar a los alumnos los materiales de laboratorio que se usan en las diversas experiencias de laboratorio en química.
 - Realizar una Práctica demostrativa para ayudar a los estudiantes a comprender cómo los conceptos aprendidos en el aula se aplican en experimentos reales y en la solución de problemas científicos.
 - Observar y reconocer estructuras celulares en la sala de microscopía.
 - Motivar a los estudiantes a considerar carreras en ciencias, permitiéndoles experimentar de primera mano lo que implica trabajar en un laboratorio.
- Contenidos:
Cronograma:
 - 9:00 - 10:30: charla con los docentes del departamento de química sobre las normas de seguridad en los laboratorios y reconocimiento del material utilizado. Demostración práctica sobre métodos de separación más comunes empleados en química.



*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"*

- 10:40 - 12:00: charla sobre partes y funcionamiento de los microscopios ópticos y observación de diferentes tipos celulares en aulas de microscopía de la facultad.

- Destinatarios: 26 estudiantes de 2° año del Instituto Educativo Sociedad Rural Río Cuarto.
- Metodología de trabajo: Charla y ensayos de laboratorio guiados por docentes de los Departamentos de Química y Microbiología.
- Fecha de realización: Martes 12 de noviembre de 2024
- Lugar de realización de la actividad: Laboratorio Departamento de Química 9A pabellón 3 y aulas de microscopía y lupas del pabellón 2.



Universidad Nacional de Río Cuarto
Confeccionado el Viernes 08 de noviembre de 2024 a las 11:13:12

Este documento se valida en <https://fd.unrc.edu.ar> con el identificador: **DOC-2024_393_Act_Vinc_Institucion Educativa_Rural Rio Cuarto 2024docx [7e3ce5]**.

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



GERMAN GUSTAVO BARROS
Decano
Facultad de Cs. Exactas Fco. Qcas. y Nat.

MARÍA EUGENIA FERROCCHIO
Secretaria Académica
Facultad de Cs. Exactas Fco. Qcas. y Nat.