



RIO CUARTO, 05 OCT. 2022

VISTO, las notas obrantes a fojas 175/176 y 179 del Expediente N° 137556, elevadas por la Secretaría de Ciencia y Técnica de esta Universidad Nacional, y

CONSIDERANDO:

Que por las citadas notas se solicita se aprueben los proyectos que resultaron favorecidos en el marco de la Convocatoria denominada PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTIFICOS Y TECNOLOGICOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO Sustentabilidad del Sistema Productivo Regional de la Universidad Nacional de Río Cuarto (PICT-SSPR-UNRC 2021), aprobada por Resolución Rectoral N° 803/22.

Que dichas propuestas fueron evaluadas y seleccionadas por una Comisión Ad-Hoc designada para tal fin, siendo posteriormente ratificadas por el Consejo de Investigaciones de esta Casa de estudios.

Que asimismo se solicita se apruebe la asignación de créditos a favor de los referidos proyectos, correspondiente al primer año de ejecución.

Por ello, y en uso de las atribuciones que le fueron conferidas por el artículo 25 del Estatuto de esta Universidad Nacional,

**EL RECTOR
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO**

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°- Aprobar los proyectos que resultaron favorecidos en el marco de la Convocatoria denominada PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTIFICOS Y TECNOLOGICOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO Sustentabilidad del Sistema Productivo Regional de la Universidad Nacional de Río Cuarto (PICT-SSPR-UNRC 2021), los cuales se detallan en el Anexo -I- de la presente, ello por los motivos indicados en los considerandos de la presente y a solicitud de la Secretaría de Ciencia y Técnica de esta Universidad Nacional.

ARTICULO 2°- Determinar la asignación de créditos para el primer año de ejecución de los Proyectos aprobados en el artículo precedente, por los montos que se detallan en el Anexo -I- de la presente, y conforme a lo solicitado por la Secretaría de Ciencia y Técnica de esta Casa de Estudios.

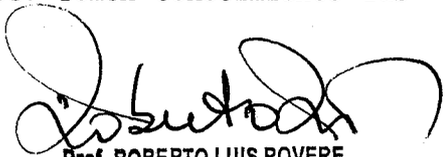
ARTICULO 3°- Establecer que las erogaciones que demande el cumplimiento de la presente, serán imputadas con cargo al Área Presupuestaria 10-0.

ARTICULO 4°- Regístrese, comuníquese, publíquese. Tomen conocimiento las áreas de competencia. Cumplido, archívese.

RESOLUCION N°

908

Prof. ENRIQUE G. BERGAMO
Secretario General
Universidad Nacional de Río Cuarto


Prof. ROBERTO LUIS ROVERE
Rector
Universidad Nacional de Río Cuarto



ANEXO -I- RESOLUCIÓN N°:

908

Anexo I - Convocatoria PICT SSPR UNRC 2021

Proyectos aprobados

ID	Título	Directoras/es	Contacto	UA	Total	Monto total	Bienes de capital	Bienes de consumo
3	NUEVAS HERRAMIENTAS BIOTECNOLÓGICAS PARA LA PRODUCCIÓN DE PEPERINA, UNA PLANTA NATIVA EN RIESGO DE EXTINCIÓN, Y DESARROLLO DE BIOINSUMOS DE PRODUCTOS DERIVADOS	BANCHIO, Erika SALUSSO, Fabricio STOLL, Rodolfo Gustavo	ebanchio@exa.unrc.edu.ar fsalusso@arv.unrc.edu.ar rstoll@ing.unrc.edu.ar	FAYV FCEEQYN FI	98	\$ 3.250.000,00	\$ 2.500.000,00	\$ 750.000,00
1	USO DE ENERGÍA LIMPIA CON POTENCIAL APLICACIÓN EN LA DEGRADACIÓN DE CONTAMINANTES ACUÁTICOS. ESTUDIO FOTOLÚMICO Y FOTOFÍSICO DE SISTEMAS FOTOSENSIBILIZADOS AMIGABLES AL AMBIENTE.	NATERA, José Eduardo MASSAD, Walter	jenatera@gmail.com wmassad@exa.unrc.edu.ar	FAYV FCEEQYN	97	\$ 3.250.000,00	\$ 2.500.000,00	\$ 750.000,00
9	DESARROLLO DE MATERIALES TECNOLÓGICOS SUSTENTABLES BASADOS EN BIOMASA RESIDUAL AGROPECUARIA CON GENERACIÓN DE HUELLA DE CARBONO NEGATIVA O CERO, APLICACIONES	BARBERO, César Alfredo ACEVEDO, Diego	cesarbarbero@gmail.com dacevedofernando@gmail.com	FCEEQYN FI	96	\$ 3.250.000,00	\$ 2.500.000,00	\$ 750.000,00
8	SISTEMAS DE CAIMA DE COMPOST COMO ALTERNATIVA DE ALOJAMIENTO PARA VACAS LECHERAS: CARACTERIZACIÓN PRODUCTIVA, SANITARIA Y POTENCIALIDADES EN EL DESARROLLO SUSTENTABLE DE LA REGIÓN	RAVIDOLO, José María REINOSO, Eilina Beatriz	jravidolo@arv.unrc.edu.ar ereinoso@exa.unrc.edu.ar	FAYV FCEEQYN FI FCE FCH	92,5	\$ 3.250.000,00	\$ 2.500.000,00	\$ 750.000,00

Prof. ENRIQUE B. BERGAMO
Secretario General
Universidad Nacional de Río Cuarto


Prof. ROBERTO LUIS ROVERE
Rector
Universidad Nacional de Río Cuarto