



Expediente Código 100 N° 1933 Año 2023

///Plata,

VISTO estas actuaciones mediante las cuales se efectuó la Convocatoria para el Financiamiento a Proyectos de Vinculación Tecnológica (PVT) (Resol. 931/23); atento al dictamen de los miembros de la Comisión Evaluadora de dicha Convocatoria y teniendo en cuenta el dictamen de la Comisión de Investigaciones Científicas y Tecnológicas mediante el cual se aconseja la aprobación de lo dictaminado por la mencionada Comisión,

EL PRESIDENTE DE LA UNIVERSIDAD
"ad-referendum" del Consejo Superior
R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1º.- Adjudicar subsidio a los siguientes Proyectos de Vinculación Tecnológica Iniciales (PVTI) por el monto de **PESOS QUINIENTOS MIL (\$500.000.-)** cada uno:

- Dispositivos vestibles de IoT para seguridad en plantas Oil & Gas. Promotor responsable: Andrés Rodríguez.
- Monitoreo operativo de recursos naturales mediante imágenes satelitales: Plagas en plantaciones forestales y distribución de ganado en territorio. Promotor responsable: Sandra Torrusio. Metodología de análisis para la determinación simultánea de cannabinoides y terpenos en muestras de Cannabis Sativa. Promotor responsable: Agustín Acquaviva.

ARTÍCULO 2º.- Adjudicar subsidio a los siguientes Proyectos de Vinculación tecnológica Consolidados (PVTC) por el monto de **PESOS UN MILLÓN QUINIENTOS MIL (\$1.500.000.-)** cada uno:

- Análisis de factibilidad de la biooxidación como tecnología para reducir el carácter refractario del mineral del yacimiento Don Nicolás e incrementar la recuperación de oro y plata. Promotor responsable: Edgardo Donati.
- Predicción automática de enfermedades foliares en cultivos de hoja producidos en invernáculos bajo manejo agroecológico. Promotor responsable: Claudia Queiruga.
- Sistema de pesaje para maquinarias agropecuarias. Promotor responsable: Guillermo Castiglioni.
- Producción de un bio-estimulante vegetal por fermentación sólida de proteínas. Promotor responsable: Hugo Valdéz.
- Vesículas de membrana externa como plataforma inmunógeno/adyuvante para vacunas de uso veterinario. Promotor responsable: Daniela Hozbor.
- Alternativas de revalorización de residuos industriales a través de materiales biobasados de quitosano para aplicaciones ambientales. Promotor responsable: Noemi Zaritzky.
- Propuesta tecnológica para la valorización de recursos mineros mediante la zeolitización de arcillas industriales. Promotor responsable: Maximiliano González.
- Integración Social y Urbana: economía circular de baterías Ion-Li. Promotor responsable: Miguel Peluso. (Laboratorio UP-Exactas).



-“MIDEA: mesa interactiva digital para estudiantes en acción”. Promotor responsable: Cecilia Verónica Sanz (LIDI-Infomática)

ARTÍCULO 3º.- Comuníquese a la Prosecretaría de Vinculación Tecnológica, a quien se le encomienda las comunicaciones pertinentes. Pase para su conocimiento y efectos a la Administración de la Presidencia. Cumplido, pase a consideración del Consejo Superior.

SS.

Firmado electrónicamente por:

Mg. MARTÍN ANÍBAL LÓPEZ ARMENGOL

Presidente

Universidad Nacional de La Plata

Lic. FRANCISCO JAVIER DÍAZ

Secretario de Vinculación e Innovación Tecnológica

Universidad Nacional de La Plata

Lic. CLAUDIO CANOSA

Secretario de Administración y Finanzas

Universidad Nacional de La Plata

Resolución Presidencial UNLP N° 531 / 2024

Hoja de firmas