

BÚSQUEDA INTERNA CONICET N° 97

Podrá postular el personal administrativo de la Planta Permanente SINEP y Artículo 9° de CONICET

Denominación de Puesto: Agente de Transferencia Tecnológica / Vinculador/a Tecnológicx
Área: Oficina de Vinculación Tecnológica - CCT CONICET La Plata - Calle 8 1467, B1904CMC La Plata
Objetivo del puesto:
Relevar, actualizar y registrar en el sistema la oferta tecnológica y otros del área de influencia del CCT.
Principales Tareas
<ol style="list-style-type: none">1. Relevar, actualizar y registrar en el sistema la oferta tecnológica, líneas de investigación, capacidades, know-how y servicios del personal científico tecnológico del área de influencia del Centro Científico Tecnológico CONICET La Plata (CCT La Plata).-2. Evaluar los resultados de investigación y protección por propiedad intelectual de los mismos.-3. Relevar, identificar y recibir las necesidades y demandas científicas tecnológicas del sector socio productivo y gubernamental; Evaluarlas y contactar al personal idóneo para brindar una respuesta a la misma.-4. Organizar encuentros tecnológicos y eventos de promoción y fomento científicos tecnológicos destinados a los sectores socio-productivo y/o gubernamental.-5. Capacitar al personal científico tecnológico en el adecuado uso de las herramientas e instrumentos de vinculación y de los sistemas de protección de propiedad intelectual.-6. Asistir -a requerimiento- al responsable de convenios en los aspectos técnico científicos de los mismos.-7. Mantener estrecha colaboración con la Gerencia de Vinculación Tecnológica (GVT) de Sede Central, la dirección del CCT La Plata y las Oficinas de Vinculación Tecnológica (OVT 's) de otros CCT.-
Conocimiento y Experiencia Adquirida:

Título de grado requerido:

1. Licenciatura en Biotecnología
2. Ingeniería química
3. Química
4. Biología
5. Física

Título de Posgrado deseable:

MBA (preferentemente), Posgrado en Propiedad Intelectual o en Vinculación Tecnológica.

Competencias y habilidades:

1. Actitud proactiva para el cumplimiento de sus tareas.
2. Visión de emprendedor, flexibilidad y adaptación a pedidos urgentes.
3. Capacidad de análisis e interpretación de la labor científica.
4. Adecuado conocimiento y manejo del lenguaje técnico científico y capacidad de expresarlo a un lenguaje de divulgación comprensible por el sector socio-productivo y/o gubernamental.
5. Capacidad de organización, planificación y trabajo en grupo.
6. Capacidad de síntesis.
7. Tener una personalidad empática y mente abierta que colabore para generar un dialogo constructivo con todos los actores involucrados en la cadena de desarrollo científico tecnológico
8. Dominio de ingles técnico.