

# CONCURSO SUBDIRECTOR DE TRANSFERENCIA EN ASTROINGENIERÍA Y OTRAS TECNOLOGÍAS

## Convenio de Desempeño PUC1206

Se requiere para el Convenio de Desempeño PUC1206 contratar a un (a) Subdirector de Transferencia en Astroingeniería y Otras Tecnologías:

### A. Objetivos

Sus principales responsabilidades y funciones del cargo son: Liderar desde la Dirección de Innovación el proceso de transferencia de los resultados de investigación en el ámbito de diversas áreas de las tecnologías con especial énfasis en Astroingeniería, facilitando la comercialización de activos intelectuales.

#### **Principales Funciones y Tareas:**

- 1. Gestionar la transferencia de conocimiento, colocando resultados de investigación de la universidad en la industria y el mercado nacional e internacional;
- 2. Levantar información de los proyectos de investigación aplicada desarrollados en la UC;
- 3. Levantar financiamiento privado para la investigación aplicada (research contract);
- 4. Apoyar el proceso de creación de empresas tipo "Spin-off";
- 5. Gestionar el portafolio de invenciones, patentes, licencias y acuerdos de transferencia de la universidad;
- 6. Incentivar y apoyar a los investigadores UC en la formulación de proyectos de transferencia tecnológica y propiedad intelectual;
- 7. Trabajar en forma conjunta con las facultades.

#### **B.** Requisitos

Título Profesional universitario con conocimiento y estudios formales a nivel de pregrado o postgrado relacionados a diversas áreas de las tecnologías, con especial énfasis en Astroingeniería. Se va a privilegiar la experiencia comprobada en investigación y transferencia en los procesos y proyectos del ámbito de Astroingeniería y otras tecnologías afines además de formación o experiencia en comercialización y negocios. Experiencia laboral requerida de 5 años en actividad similar. Se requieren Competencias Técnicas como: Inglés a nivel Avanzado,

conocimiento y experiencia en el área de transferencia tecnológica y propiedad intelectual,

conocimientos de estrategia y modelos de negocios, conocimiento del proceso de creación de empresas y emprendimiento, conocimiento de las materias específicas del ámbito de la

Astroingeniería (astronomía, ingeniería, tecnologías de observación, etc.).

C. Condiciones de Contrato

Contrato a Plazo Fijo, luego pasa a Indefinido con una jornada de trabajo de 44 Hrs semanales,

distribuidas de lunes a viernes. Ubicación en Casa Central de la Pontificia Universidad Católica

de Chile, en 2014 se traslada a campus San Joaquín.

D. Evaluación

Se realizarán entrevistas personales a quienes sean preseleccionados. Posteriormente se

realizarán evaluaciones psicológicas para quienes estén en la terna seleccionada.

**E.** Documentos Requeridos

Postular enviando Currículum a trabajaenlauc@uc.cl

F. Responsabilidades

Responsable de liderar desde la Dirección de Innovación el proceso de transferencia de los

resultados de investigación del ámbito de diversas áreas de las tecnologías con especial énfasis

en Astroingeniería.

G. Postulación, Resultados y Calendario

Fecha de Apertura : 25 de Enero 2014

Fecha de Cierre

: 01 de Marzo 2014

Resultados

: 31 de Marzo 2014

Inicio de Contrato : Abril 2014