**Anexo No. 10**

**Datos Generales:**

**Autorización de la Vacante:** **Resolución Rectoral: TRANS-SEGEN-UPCH-2017-CU-0836**

**RESOR-SEGEN-UPCH-2017-CU-0703**

**Facultad:**  Ciencias y Filosofía

**Departamento Académico** Ciencias Celulares y Moleculares

**Sección Académica**: Ciencias Farmacéuticas

**Sede**  Campus Norte

**N° de Plaza Docente 01**

**Régimen de Dedicación**: TP: 01 horas

**Modalidad de Trabajo:** NETA (X) DES ( )

**Categoría Académica** Auxiliar

AREA: CIENCIAS FORENSES

**Requisitos Mínimos:**

* Experiencia mínima de 05 años en el ejercicio profesional.
* Haber participado en la docencia de pregrado o postgrado en los último cinco años
* Conocimiento acreditado de un Idioma Extranjero (intermedio) o haber realizado estudios de postgrado al menos dos años en un idioma extranjero.
* Capacitación acreditada de un curso en Didáctica de Educación Superior o Carta de Compromiso de aprobar un Curso de Didáctica de Educación Superior en la Facultad de Educación de la UPCH o su equivalente (Anexo 02).

**Requisitos Específicos:**

* Experiencia docente en el área de criminalística, toxicología forense y/o análisis químico o instrumental.
* Experiencia como especialista científico en ensayos analíticos y gestión de la calidad

**Perfil del Postulante:**

**I. Nivel Académico**

* Título Profesional: En ciencias de la salud y afines
* Grado: Doctor en Ciencias Biomédicas,
* Grado de Maestría en Ciencias Florenses
* Grado de Maestría en Pericia Legislación Sanitaria

II.  **Capacitación Especializada:**

 Especialista en Criminalística, Toxicología Forense y Análisis Químico o Instrumental.

**IV.** **Experiencia en Docencia e Investigación:**

* Mínimo 05 años en ciencias forenses

**IV. Trabajos de Investigación y publicaciones en los últimos 5 años  y Registradas en revistas indexadas.**

* Deseable que haya publicado al menos 02 artículos científicos en revistas indexadas de la especialidad en los últimos 5 años.