

Llamado a Concurso Público Abreviado

A) DENOMINACIÓN: *Docente Técnico, Carrera Ingeniería en Ciencias de los Materiales. Sede San Lorenzo.*

CONCURSO ABREVIADO PARA UN CARGO VACANTE

1. DESCRIPCION DEL PERFIL REQUERIDO

REQUISITO	Nacionalidad paraguaya.
FORMACION ACADEMICA	- Título de grado Universitario inscripto en la Universidad Nacional de Asunción o extranjero reconocido, homologado o convalidado conforme a la disposición vigente, en Física.
AREAS DE ESPECIALIZACION	Caracterización de Materiales en general, biomateriales o materiales granulares.
EXPERIENCIA	<ul style="list-style-type: none"> • Experiencia laboral: mínimo, 2 años como asistente de laboratorio e investigación, específicamente en operación y mantenimiento de equipos y dispositivos, preparación de materiales de reportes y artículos científicos. • Experiencia como instructor o asistente de laboratorio: mínimo, 2 años de experiencia en el área de física, biofísica o materiales.
HABILIDADES PERSONALES	<ul style="list-style-type: none"> - Manejo de grupo y liderazgo para ejercer la docencia, desarrollar clases y tutoría de estudiantes, elaborar materiales didácticos. - Manejo de equipos, dispositivos electrónicos y digitales necesarios para el buen funcionamiento y mantenimiento de equipos propios del laboratorio de materiales. - Capacidad para transmitir sus conocimientos por medio de experiencias prácticas. - Capacidad comprobada para trabajar en equipo. - Capacidad comprobada de organización y responsabilidad.
PREFERENCIA	<ul style="list-style-type: none"> - Experiencia actual o reciente como asistente de investigación en el área de materiales. - Experiencia en enseñanza universitaria, en universidades nacionales y/o extranjeras. - Conocimiento básico de electrónica, control de calidad y normas de seguridad en el laboratorio. - Formación básica de por lo menos dos años en química: inorgánica, orgánica y analítica. - Experiencia en control de inventario. - Manejo de inglés y de por lo menos más un idioma extranjero de relevancia en aplicaciones técnicas.

2. DESCRIPCIÓN DE FUNCIONES

- a) Integrar el grupo de docentes del Área de Física-Química.
- b) Realizar actividades de montaje, control, mantenimiento y supervisión de prácticas de laboratorio en Ingeniería en Ciencia de los Materiales.
- c) Participación en el desarrollo de los informes técnicos e inventarios.

3. RELACION DE DEPENDENCIA CON:

Departamento de Ciencias Básicas de la FP-UNA.

4. CONDICIONES DE TRABAJO:

- Docente Técnico;
- Horario: Turno Mañana y tarde
- Lugar: Laboratorio de Ingeniería en Ciencias de los Materiales

5. Documentos Requeridos

Ítem	Documentos necesarios para el Concurso
1	Curriculum Vitae actualizado, fechado y firmado (2 copias)
2.	Fotocopia de Certificados, y/o Títulos obtenidos;
3.	Fotocopia de Cédula de Identidad Policial actualizada y autenticada por Escribanía Pública (4 copias);
4.	Certificado de Antecedente Policial (original);
5.	Certificado de Antecedente Penal (original);
6.	Certificado de Nacimiento (original o fotocopia autenticada por Escribanía);
7.	Foto tipo carnet (dos);
8.	Constancias o certificados que acrediten Experiencia Laboral

6. RECEPCIÓN DE DOCUMENTACIONES

- **Lugar:** Mesa de Entrada de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción, Campus de San Lorenzo, en sobre cerrado.
- **Fecha Límite: 28 de Setiembre de 2016**

7. CRITERIOS GENERALES DE EVALUACIÓN

La Comisión de Selección para los llamados a Concurso Público de Oposición de Méritos y Aptitudes estudiará los antecedentes de los participantes en primer lugar, para determinar si el candidato/a cumple los requisitos legales para ocupar la función, en segundo lugar evaluará su capacidad técnica y experiencia en base a los criterios expuestos más abajo; se tomará un test de Conocimiento sobre las conocimientos relacionados al cargo en tercer lugar, y si se considera necesario, una entrevista final con la autoridad competente en caso de ser preseleccionado.

8. MATRIZ DE EVALUACIÓN

Ítem	Puntuación máxima
FORMACION ACADÉMICA	25 puntos
OTROS ESTUDIOS	10 puntos
EXPERIENCIA LABORAL	25 puntos
TEST RELACIONADO CON EL CARGO	15 puntos
HABILIDADES	10 puntos
ENTREVISTA	15 puntos