

## **PERFIL**

### **SELECCIÓN INTERNA**

**CARGO:** 1 (un) cargo de Profesor/a Asistente con Dedicación Simple

**DISCIPLINA:** Física

**ÁREA:** Laboratorio de Energías Sustentables

#### **Requisitos**

Se requiere que el/la postulante posea título universitario de Licenciado/a en Física o formación afín al área del llamado que será aprobada por el Consejo Directivo a propuesta del tribunal.

Se requiere que el/la postulante posea capacidad para desempeñarse como encargado/a de la confección de guías de trabajos prácticos y en el dictado de los mismos en las materias básicas de la Licenciatura en Física y de al menos una materia especial afín al área del llamado y al grupo o laboratorio correspondiente.

#### **Valoraciones positivas**

Se valorará positivamente que el/la postulante posea experiencia docente.

Se valorará positivamente que el/la postulante acredite antecedentes de investigación en al menos uno de los siguientes temas:

- Estudios experimentales de materiales catódicos de baterías de Litio
- Estudios experimentales de materiales anódicos de baterías de Litio
- Estudios experimentales-computacionales de baterías avanzadas (Li-Ion; Li-S, Li-O)

Se valorará positivamente que el/la postulante acredite antecedentes de extensión en al menos una de las siguientes áreas:

- Almacenamiento sustentable de energía
- Fuentes de generación renovable de energía

#### **Responsabilidades del cargo**

La asignación de las tareas docentes para cada período lectivo se ajustará a lo fijado por el Artículo 45 del Estatuto Universitario. La persona designada quedará encuadrada dentro del régimen de Docencia fijado por la Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación en las Ordenanzas HCD 1 y 2/86.

Se requerirá, de la persona designada, la colaboración que la Facultad estime necesaria en las tareas de tipo académica, administrativa o de extensión, convenientemente compatibilizadas con las tareas de docencia.