

## **ANEXO I SELECCIÓN INTERNA**

CARGO: Un (1) ascenso de Profesor Asistente con dedicación simple a Profesor Adjunto con dedicación simple.

DISCIPLINA: Matemática

ÁREA: Geometría Diferencial

### **Requisitos**

Se requiere que el/la postulante posea el cargo de Profesor/a Asistente con dedicación simple y genuinamente financiado.

Se requiere que el/la postulante posea título universitario de grado y título de Doctor en Matemática, o méritos equivalentes que serán aprobados por el Consejo Directivo a propuesta del tribunal.

Se requiere que el/la postulante acredite experiencia en la docencia universitaria, y posea capacidad para el dictado de las materias básicas de la Licenciatura en Matemática y de al menos una materia especial afín al área del llamado y al grupo correspondiente.

### **Valoraciones Positivas**

Se valorará positivamente que el postulante acredite antecedentes de investigación en al menos uno de los siguientes temas: Geometría riemanniana o semi-riemanniana, geometría compleja o simpléctica, geometría de espacios homogéneos, topología o aspectos algebraicos de espacios homogéneos, geometría de inmersiones isométricas, dinámica topológica.

Se valorará positivamente que el postulante acredite antecedentes o capacidad para la dirección de trabajos especiales, actividades de extensión y/o organización de seminarios.

### **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.