



ANEXO I
RESOLUCION N° 502 / 12

**LLAMADO A CONCURSO DE PROFESOR ADJUNTO
DEDICACIÓN EXCLUSIVA**

Departamento: Ingeniería Electrónica

Área: Teoría de los Circuitos

Asignatura: Análisis de Señales y Sistemas

Bloque: Tecnologías Básicas

Modalidad: Anual

Carga horaria: 6 hs. Anuales /12 hs. cuatrimestrales (2 cursos)

Cargo: Profesor Adjunto

Perfil requerido para el cargo:

Títulos:

- Estudios de grado en Ingeniería Electrónica
- Posgrado: Doctorado con Tesis pertinente al Área de conocimiento en el que se desarrolla la asignatura: Teoría de los Circuitos.

Antecedentes en Investigación:

- Proyecto de Investigación activo en curso.
- Categorización como Investigador en el Sistema Científico.

Actividades a Desarrollar

1- Docencia:

- Dictado de clases teóricas de la asignatura objeto del presente concurso.
- Dictado de al menos una asignatura electiva del área relacionada a su línea de investigación, en ambos cuatrimestres, de modo de cumplimentar la carga horaria requerida reglamentariamente.



ANEXO I
RESOLUCION N° 582 / 17

- Elaboración del material didáctico.
- Colaboración en el diseño de exámenes finales.

2- Investigación:

- Desarrollar proyectos de Investigación en el Área de conocimiento de la asignatura objeto del presente concurso.
- Formar RR.HH en el área de la asignatura objeto del presente concurso.
- Dirección o co-dirección de tesis.

3- Extensión:

- Trabaja en proyectos de transferencia a terceros en temas relacionados a su línea de investigación.

4- Gestión

- Colaborará con tareas de gestión en el Departamento de Electrónica a requerimiento de sus autoridades.