

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE COSTA RICA  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS  
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

**Convocatoria a concurso por oposición para ocupar plaza en propiedad**

Grado académico:	Bachillerato en Física y Doctorado en Física Nuclear
Experiencia docente:	3 años de experiencia académica universitaria
Producción académica:	Al menos 5 artículos científicos publicados en temas de física nuclear en revistas internacionales; y Al menos 10 comunicaciones científicas en memorias de congresos (poster, congresos, etc.) internacionales en física nuclear.
Dominio de idiomas:	Dominio instrumental de una lengua diferente a la materna
Competencias necesarias para el puesto:	Capacidad de ejecutar los Principios de Protección Radiológica para escenarios de industria, reactores nucleares e instalaciones médicas. Capacidad para formular y gestionar proyectos de investigación y/o cooperación. Capacidad de participar en experimentos en grandes laboratorios internacionales. Capacidad de diseñar novedosos detectores de radiación portátil.
Disponibilidad:	Trabajar en cualquier horario que demanden los programas y los proyectos académicos de docencia, extensión e investigación de la unidad académica, en cualquiera de los campus y las sedes regionales de la Universidad.
Jornada:	1 TC para concurso por oposición 2014
Prueba académica:	El oferente deberá someterse a una prueba académica cuya modalidad será definida por el Comité Evaluador.

Los atestados se recibirán del 3 al 7 de noviembre en la recepción del Departamento de Física, Campus Omar Dengo. Los horarios de atención serán de 8:00 a.m. a 12:00 m. y de 1:00 p.m. a 5:00 p.m.

El procedimiento de selección incluirá la presentación del currículum vitae, los atestados correspondientes y una prueba académica. Para mayor información puede contactar al teléfono: 2577-3345