

CONVOCATORIA

Nuevos Profesores PUCP



CONVOCATORIA A CONCURSO DE PLAZAS DOCENTE A TIEMPO COMPLETO PARA EL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS - SECCIÓN MATEMÁTICAS

El Departamento Académico de Ciencias (DAC) de la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP) invita a participar en el concurso para la asignación de:

Cuatro (04) plazas de Profesor(a) de Tiempo Completo para la Sección Matemáticas

La dedicación a tiempo completo comprende 40 horas de permanencia en la Universidad, de las cuales se exige cumplir con 10 horas de docencia y las 30 horas restantes serán distribuidas entre labores de tutoría a alumnos, asesoría de tesis, preparación de materiales, actividades de investigación o actividades de responsabilidad social; así como participar activamente en las comisiones o actividades encomendadas por el Departamento Académico.

REQUISITOS QUE DEBEN CUMPLIR LOS POSTULANTES

Los requisitos tienen un carácter referencial, siendo representativos del nivel y competencias equivalentes que se esperan tengan quienes resulten ganadores de las plazas ofrecidas.

- Grado de Magíster o Doctor en Matemáticas o áreas afines (Estadística, Ciencias de los Datos, Matemática computacional, Didáctica de las Matemáticas, etc.). Es necesario que los grados y títulos se encuentren inscritos en el Registro Nacional de Grados y Títulos de la Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria – Sunedu (<https://enlinea.sunedu.gob.pe/>).
- Tener tres o más años de experiencia docente consecutiva (los años como jefe de práctica, no se contabilizan), en cursos equivalentes a Matemáticas Básicas (nivel introductorio), Cálculo Diferencial e integral en una y varias variables, etc.
- Haber presentado ponencias en congresos académicos nacionales e internacionales, relacionados a su área de especialización o en docencia universitaria.
- Haber publicado artículos en revistas académicas indizadas en los últimos tres años previos al concurso (coloque los enlaces a las revistas en las que ha publicado sus artículos).

LOS CANDIDATOS DEBERÁN PRESENTAR LA SIGUIENTE INFORMACIÓN

- CV actualizado
- Escaneado de los grados y/o títulos obtenidos
- Una carta de presentación (máximo 2 páginas) dirigida al jefe del Departamento de Ciencias, Dr. Francisco Ugarte Guerra, en la que señale:
 - Presentación de su historia académica
 - Cargo e Institución a la que pertenece actualmente.
 - Descripción de la línea de investigación en la que basó su posgrado.
 - Principales logros académicos y profesionales
 - Intereses y motivaciones para postular a la plaza
 - Listado de los documentos que anexa.
- Declaración sobre sus intereses en investigación, de máximo dos páginas, que incluya:
 - Resumen de sus investigaciones, indicando aquellas que son más representativas de su trabajo
 - Los proyectos en docencia universitaria y futuras actividades a favor del aprendizaje de la matemática que desearía desarrollar en la universidad en caso de ser elegido.
 - Vínculos académicos que podrían dar lugar a proyectos colaborativos.
- Nombres, cargo que ocupa y correo electrónico de un profesor y/o investigador del área que recomiende su contratación.
- Enlace a un video de 10 minutos de una clase realizada durante el año académico 2022.

La información deberá ser enviada en un solo archivo PDF que no exceda de 5MB, al Coordinador Académico del DAC, Ing. Óscar Chávez, al correo ochavez@pucp.edu.pe con el asunto: Concurso_plazas_TC_2023_Matemáticas_Nombre y Apellido, **hasta el viernes 9 de diciembre de 2022.**

Nota: Se le solicita que, en el CV, rubro de Experiencia profesional/académica señale si ha sido Coordinador de prácticas, colocando los semestres y los nombres de los cursos. En el rubro de Investigación coloque los enlaces a las revistas en las que ha publicado sus artículos y, en el rubro de Identidad Institucional y relación con el entorno, coloque las comisiones, encargos y participaciones en actividades de la Sección o del Departamento en los que ha trabajado. Si su actividad docente se ha desarrollado en otra universidad, deberá enviar la documentación de sustento.

La PUCP promueve la igualdad de género en la academia. Se anima a las candidatas mujeres que cumplan con los requisitos y el perfil señalado a presentarse al concurso.

COMPROMISOS Y RESPONSABILIDADES QUE ASUMIRÁ EL PROFESOR CONTRATADO

El profesor contratado tendrá los siguientes compromisos:

Compromisos de investigación:

- Tener por lo menos una producción académica publicada en revistas indizadas reconocidas por el Vicerrectorado de Investigación de la PUCP.
- Divulgar por lo menos una investigación en congresos académicos relacionados a su área de especialización y en Docencia Universitaria. Los congresos pueden ser virtuales o presenciales, nacionales o extranjeros.
- Participar como investigador principal en al menos un proyecto del Concurso anual de Proyectos relacionado a su campo de especialización, o bien un Fondo Concursable en Docencia Universitaria, o bien en un proyecto de Concurso anual de Proyectos

relacionado a su campo de investigación, o bien un proyecto con fondos externos a la PUCP.

Compromisos en docencia:

- Dictar cursos de pregrado o posgrado.
- Tener un buen desempeño evaluado a través de la Encuesta de Opinión Docente. Los profesores o profesoras se comprometen a obtener altos puntajes de acuerdo con la evaluación docente de los alumnos.
- Organizar eventos académicos y/o actividades de fomento del vínculo Universidad-Sociedad en áreas de docencia o investigación.

Otros compromisos:

- Disponible para desempeñar encargos como los de coordinador de horarios en cursos generales, participar en comisiones de actualización de contenidos y coordinación académica de cursos, entre otros.
- Participar en el diseño e implementación de un programa de mentorías (asesorías) en cursos de Matemáticas a nivel básico en matemáticas, cálculo diferencial e integral en una o varias variables, álgebra lineal, ecuaciones diferenciales, cálculo numérico, etc.
- Diseñar e implementar propuestas de cursos de matemáticas o afines, en coordinación con los directores de carrera, que contribuyan al desarrollo de las competencias genéricas y específicas que aporten al desarrollo del perfil del egresado de las especialidades ofrecidas por las siguientes Facultades: Educación, Arte y Diseño, Artes Escénicas, Arquitectura y Urbanismo, etc.

BENEFICIOS LABORALES E INSTITUCIONALES

1. Bonificación por grado académico.
2. Posibilidad de participar en:
 - Concurso Anual de Proyectos (CAP) que financian investigación e innovación.
 - Fondo concursable para la Innovación en la Docencia Universitaria
 - Apoyos económicos para presentación de ponencias en congresos internacionales.
3. Descuentos en cursos y programas académicos de la universidad.

PROCEDIMIENTO DE LA EVALUACIÓN

1. Entrevista a los postulantes que hayan alcanzado la mayor puntuación en la evaluación de expedientes, a cargo del Jurado Calificador, nombrado por el Consejo del Departamento de Ciencias, del viernes 27 de enero al viernes 03 de febrero de 2023.
2. Los resultados de la evaluación se darán a conocer el lunes 06 de febrero de 2023
3. Los postulantes finalistas pasarán por evaluación psicológica en febrero del 2023
4. Resultados del concurso en febrero del 2023

FECHA DE INICIO DE CONTRATO:

La fecha de inicio de contratación será el 1° de marzo del 2023 (Semestre 2023-1).