

Coordinación de Docencia
Ciudad Universitaria Arnoldo Ferreto Segura

Concurso para elegibles docentes Informática y Tecnología Multimedia
I ciclo 2020

La Sede del Pacífico de la Universidad de Costa Rica, con el fin de contar con una lista de elegibles docentes, le invita a presentar su currículum ante la Coordinación de Docencia.

El área de interés es la carrera Informática y Tecnología Multimedia.

Los documentos que deben presentar las personas interesadas son: un solo documento en formato PDF que contenga:

- Carta de ofrecimiento donde indique en cuáles cursos desea participar, y además, que cuenta con disponibilidad para cumplir con el horario del curso.
- Currículum y copia de los títulos.

La fecha límite para recibir curriculum, será el viernes 14 de febrero. La documentación debe enviarse al correo docencia.sp@ucr.ac.cr / tecnologiamultimedia.sp@ucr.ac.cr

1. Ingeniería de Aplicaciones Interactivas

Jornada: 1/4 de tiempo

Horario: Lunes de 08:00 a 11:50, más 2 horas de atención en horario a convenir

Requisitos:

Grado de licenciatura o superior en el área de Informática

- Conocimientos en el Desarrollo hipermedia y web como proceso de ingeniería, además del diseño de hipermedia.

Experiencia en requerimientos, diseño, construcción y pruebas de software.

- Conocimiento en Gestión de configuración de software, gestión de ingeniería de software.
- Amplia experiencia en la comprobación de la calidad de ingeniería de software.
- Conocimientos en la integración de patrones en el proceso de diseño de aplicaciones hipermedia
- Tener experiencia en la docencia universitaria.
- Disponibilidad para trabajar en el horario establecido.
- Deseable: Residir en la zona de Puntarenas o alrededores.
- Interesados escribir a docencia.sp@ucr.ac.cr / tecnologiamultimedia.sp@ucr.ac.cr

2. Introducción a la Informática y Tecnología Multimedia

Jornada: 1/4 de tiempo

Horario: Martes de 13:00 a 16:50, más 2 horas de atención en horario a convenir

Requisitos:

- Grado de licenciatura o superior en el área de Informática
- Experiencia en programación, análisis y razonamiento lógico para desarrollar en el estudiantado el pensamiento lógico a través de la resolución de problemas básicos de programación.
- Conocimientos en programación Java, uso de herramientas para pseudocódigo y diagramas de flujo de datos.
- Tener experiencia en la docencia universitaria.
- Disponibilidad para trabajar en el horario establecido.
- Deseable: Residir en la zona de Puntarenas o alrededores.