

**UNIVERSIDAD DE CUENCA**

**CONVOCATORIA A CONCURSO DE MÉRITOS**

**FACULTAD DE INGENIERÍA**

La Señora Rectora de la Universidad de Cuenca, a través de la Dirección de Talento Humano, convoca al proceso de selección de Docentes No Titulares Ocasionales y Técnicos Docentes No Titulares para la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Cuenca, conforme el siguiente detalle:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **CARRERA O PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN** | **CATEGORÍA** | **DEDICACIÓN TC-40 H MT-20 H TP-≤ 20 H** | **REQUISITOS ACADÉMICOS TÍTULOS: TERCER NIVEL y CUARTO NIVEL:** | **REQUISITOS ESPECÍFICOS** | **DISTRIBUTIVO Y ACTIVIDADES ASIGNADAS POR EL H. CONSEJO DIRECTIVO** | **R.M.U\*** | **PARTIDA** |
| 1 | Ingeniería Civil | Docente No Titular Ocasional - Medio Tiempo | MT - 20H | **TERCER NIVEL**: Ingeniero Civil.**CUARTO NIVEL**: Maestría en Ingeniería Civil o áreas afines. |  | Horas docencia (Ingeniería del Transporte, Ingeniería de Carreteras): **12 horas**Otras actividades docentes: **8 horas****Total: 20 horas** | **Maestría RMU:** $1000,00**PHD RMU:** $1574,90(cuando se cumpla lo prescrito en el reglamento vigente) | Fondos delPlantel parapagos deremuneraciones |
| 2 | Electricidad | Docente No Titular Ocasional - Tiempo Parcial | TP- 13H | **TERCER NIVEL:** Ingeniero Eléctrico**CUARTO NIVEL**:Maestría en Ingeniería Eléctrica o áreas afines. | Acreditar experiencia profesional en el área del concurso. | Sistemas de protecciones eléctricas:**2 horas**APE (2 grupos): **8 horas**Otras actividades docentes**: 3 horas****Total: 13 horas** | **Maestría RMU:** $650,00**PHD RMU:** $1023,69(cuando se cumpla lo prescrito en el reglamento vigente) | Fondos delPlantel parapagos deremuneraciones |
| 3 | Ingeniería de Sistemas / Computación | Docente No Titular Ocasional - Medio Tiempo | MT- 20H | **TERCER NIVEL**: Ingeniero de Sistemas / Computación**CUARTO NIVEL**: Maestría o PhD en Informática o Ciencias de la Computación o áreas afines. |  | Programación 1: Algoritmos, Datos y Estructuras: **6 horas.**Almacén y Minería de Datos: **4 horas**.Lenguaje y Comunicación Técnica: **4 horas.**Centros Docentes: **1 hora**.Preparación, elaboración, calificación de exámenes, trabajos y prácticas: **5 horas**.**Total:** **20 horas** | **Maestría RMU:** $1000,00**PHD RMU:** $1574,90(cuando se cumpla lo prescrito en el reglamento vigente) | Fondos delPlantel parapagos deremuneraciones |
| 4 | Telecomunicaciones | Docente No Titular Ocasional - Medio Tiempo | MT- 20H | **TERCER NIVEL:** Ingeniero en Telecomunicaciones, Ingeniero Eléctrico, Ingeniero Electrónico.**CUARTO NIVEL:** Maestría o PhD en Telecomunicaciones o Telemática o áreas afines. |  | Itinerario 1: Redes Vehiculares y Heterogéneas: **6 horas**Teoría de Control Moderno: **6 horas**Metodología de la Investigación: **3 horas**Preparación, evaluación, calificación de trabajos, exámenes, pruebas: **5 horas.****Total: 20 horas** | **Maestría RMU:** $1000,00**PHD RMU:** $1574,90(cuando se cumpla lo prescrito en el reglamento vigente) | Fondos delPlantel parapagos deremuneraciones |
| 5 | Carrera de Computación | Técnico Docente No Titular Ocasional - Tiempo Completo. | TC- 40H | **TERCER NIVEL:** Ingeniero de Sistemas / Ingeniero en Ciencias de la Computación. |  | Planificación y evaluación de prácticas: **4horas**Técnico docente del centro de cómputo: **10 horas**Otras actividades docentes: **26 horas****Total: 40 horas** | **Tercer nivel RMU:** $1000,00**Maestría RMU:** $1400,00 | Fondos delPlantel parapagos deremuneraciones |

**\*** *Las remuneraciones dependerán del grado académico, considerando adicionalmente, en el caso de personal de apoyo académico la resolución UC-CU-RES-085-2021.*

Las inscripciones se recibirán en formato impreso en la secretaria de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Cuenca, en el horario de 08h00 a 13h00 y de 15H00 a 18H00, hasta el 14 de febrero de 2023 y deberán contener la siguiente documentación, de conformidad a las disposiciones contenidas en el *“Procedimiento para Selección de Personal Académico y Personal de Apoyo Académico no Titular Ocasional”* (UC-CU-RES-021-2022 reformado mediante resolución UC-CU-RES-013-2023) de la Universidad de Cuenca:

a) Solicitud firmada por el peticionario o por una persona que presente autorización por escrito con reconocimiento de firma notarial, dirigida al Rectorado de la Universidad, indicando el área o asignatura del proceso de selección, enumerando los documentos que acompaña y señalando domicilio y dirección de correo electrónico para las notificaciones;

b) Constancia del registro de los títulos del Órgano Rector de la Política Pública de Educación Superior;

c) Copia de la cédula de identidad o pasaporte; y,

d) Certificado de cumplimiento del año de servicio rural para el área de la salud (carreras de Medicina, Enfermería y Odontología)

**Documentos para Calificación de Méritos**: La puntuación y calificación de méritos se realizará de conformidad a lo dispuesto en el “*Procedimiento para Selección de Personal Académico y Personal de Apoyo Académico no Titular Ocasional*”, de la Universidad de Cuenca para lo cual el aspirante deberá presentar **original o copia certificada de los documentos**.

Link de acceso a la normativa: <https://drive.google.com/drive/folders/1ktyRvOzBzI71WBRFibEywl5JFjF53H0a?usp=share_link>

**Nota aclaratoria**: En los concursos de “*Técnico Docente No Titular - Medio Tiempo”,* únicamente, de resultar seleccionados profesionales que no cuenten con maestría, el contrato será civil de servicios profesionales.

El/la triunfador/a del concurso se sujetará a la dedicación, horario e inicio de actividades de acuerdo a las necesidades académicas planificadas por la Facultad.

Las bases del concurso estarán disponibles en la página web de la Universidad de Cuenca: [*https://www.ucuenca.edu.ec/nosotros/administracion-central/direccion-de-talento-humano/concursos*](https://www.ucuenca.edu.ec/nosotros/administracion-central/direccion-de-talento-humano/concursos)

Mayor información se proporcionará en la Secretaría de la Facultad de Ingeniería, ubicada en la Av. Víctor Albornoz y Calle de los Cerezos.

 Cuenca, 07 de febrero de 2023.

Econ. Verónica Abril Calle,

**DIRECTORA DE TALENTO HUMANO.**