****

**UNIVERSIDAD DE CUENCA**

**FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS**

**CONVOCATORIA A CONCURSO DE MÉRITOS**

La Señora Rectora de la Universidad de Cuenca, a través de la Dirección de Talento Humano, convoca a los concursos de Méritos para el ingreso de Docentes Ocasionales para la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad de Cuenca, conforme el siguiente detalle:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **CARRRERA 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 | **BIOQUIMICA Y FARMACIA** | Profesor ocasional | MT - 20H | **TERCER NIVEL:** Bioquímico Farmacéutico/a o Químico/a Farmacéutico/a**CUARTO NIVEL**: Maestría o Ph.D afín al área del concurso\* Acreditar 2 años de experiencia profesional docente en educación superior. | Acreditar la experiencia y conocimiento en el área del Concurso que debe ser demostrada con certificados y/o artículo científicos. | **ASIGNATURAS:**Morfofisiología y Fisiopatología II - 10 horas.Centro Docente 1 horaPlanificación y evaluación de clase 5 horasCoordinación Maestría 4 horas**TOTAL: 20 horas semanales** | Maestría $1.000,00Phd $ 1.625,00(conforme normativa legal) | Fondos delPlantel parapagos deremuneraciones |
| 2 | **INGENIERÍA INDUSTRIAL** | Profesor ocasional | TP - 19H | **TERCER NIVEL:** Ingeniero Industrial, Ingeniero Químico, Ingeniero en Administración o afines**CUARTO NIVEL**: Maestría o Ph.D afín al área del concurso\* Acreditar 2 años de experiencia profesional docente en educación superior. | Acreditar la experiencia y conocimiento en el área del Concurso que debe ser demostrada con certificados y/o artículo científicos. | **ASIGNATURAS:**Matemática Financiera 3 horasCostos y Presupuestos de Producción 4 horasPlaneación y Control de la Producción I 6 horasPlanificación y Evaluación de clase 5 horasCentro Docente 1 hora**TOTAL: 19 horas semanales** | Maestría $950,00Phd $ 1.543,75(conforme normativa legal) | Fondos delPlantel parapagos deremuneraciones |
| 3 | **INGENIERÍA AMBIENTAL** | Profesor ocasional | TP - 17H | **TERCER NIVEL:** Ingeniero Ambiental, Ingeniero Civil, Ingeniero Mecánico, Ingeniero Químico o afines.**CUARTO NIVEL**: Maestría o Ph.D afín al área del concurso\* Acreditar 2 años de experiencia profesional docente en educación superior. | Acreditar la experiencia y conocimiento en el área del Concurso que debe ser demostrada con certificados y/o artículo científicos. | **ASIGNATURAS:**Ecuaciones Diferenciales 6 horas, Manejo y tratamiento de datos ambientales 6 horas. Centro docente 1 horaPlanificación y evaluación de clase 4 horas**TOTAL: 17 horas semanales** | Maestría $850,00PhD $ 1.381,25(conforme normativa legal) | Fondos delPlantel parapagos deremuneraciones |

Las inscripciones se recibirán en la Secretaría de la Facultad de Ciencias Químicas hasta las 16h00 del día 20 de agosto del 2021, y deberán presentar la siguiente documentación, de conformidad al Art. 28 y 42 del Reglamento Interno de Carrera y Escalafón del Profesor e Investigador de la Universidad de Cuenca:

a) Solicitud firmada por el peticionario o por una persona con poder suficiente, dirigida a la Rectora de la Universidad de Cuenca, en papel sellado universitario, indicando el área o asignatura de concurso, enumerando los documentos que acompaña y señalando domicilio, teléfono y dirección de correo electrónico para las notificaciones.

b) Original o copia certificada del título profesional de tercer nivel, exigido en la convocatoria, reconocido por la SENESCYT que acredite su formación.

c) Original o copia certificada del título de maestría o PhD afín al área del concurso; o el título sustitutorio o certificado emitido por la IES y reconocido por la SENESCYT que acredite su formación.

d) Constancia impresa del registro de los títulos en la SENESCYT.

e) Copia de cédula de identidad o pasaporte.

La puntuación y calificación de méritos se realizará de conformidad a lo dispuesto en el Artículo 65\* del Reglamento Interno de Carrera y Escalafón del profesor e investigador de la Universidad de Cuenca, para lo cual el aspirante deberá presentar **original o copia certificada de los documentos**.

**Nota:** El triunfador del concurso se sujetará a la dedicación, horario e inicio de actividades de acuerdo a las necesidades institucionales planificadas por la Facultad y la Universidad

Las bases del concurso están disponibles en la página web de la Universidad de Cuenca \*

Mayor información se proporcionará en la Secretaría de la Facultad ubicada en la Avenida 12 de abril.

 Cuenca, 13 de agosto de 2021

Econ. Verónica Abril Calle,

**DIRECTORA DE TALENTO HUMANO.**