

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS EN SESIÓN CELEBRADA EL 20 DE MARZO DE 2019, LUEGO DE CONOCER LAS SOLICITUDES DE AYUDANTES DE CÁTEDRA E INVESTIGACIÓN, RESOLVIÓ CONVOCAR PARA CONCURSO DE AYUDANTES DE CÁTEDRA E INVESTIGACIÓN PARA EL CICLO ACADÉMICO MARZO - AGOSTO 2019, PARA LAS SIGUIENTES ASIGNATURAS Y PROYECTOS:

AYUDANTES DE CÁTEDRA

CARRERA BIOQUÍMICA Y FARMACIA

1. Bacteriología I
2. Bacteriología II
3. Química Estructural
4. Física II
5. Química Inorgánica
6. Físico Química II
7. Micología
8. Análisis Clínico
9. Química General
10. Herramientas para la investigación

CARRERA INGENIERÍA QUÍMICA

1. Cinética Química
2. Transferencia de Masa
3. Tecnología de Lácteos
4. Evaporización, destilación y cristalización
5. Ingeniería de Vapor
6. Síntesis Orgánica
7. Transferencia de Fluidos
8. Cálculo de equipo
9. Química orgánica estructural
10. Introducción a la Ingeniería Química
11. Electrotecnia

CARRERA INGENIERÍA AMBIENTAL

1. Química Orgánica Ambiental
2. Edafología y manejo de suelos
3. Legislación Ambiental
4. Química Orgánica
5. Toxicología – Ecotoxicología
6. Química General



UNIVERSIDAD DE CUENCA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

SECRETARÍA

7. Sensores Remotos
8. Microbiología Ambiental
9. Hidrología y manejo de cuencas
10. Meteorología y climatología
11. Ecología General
12. Realidad Nacional

CARRERA INGENIERÍA INDUSTRIAL

1. Cálculo Integral
2. Electrotecnia
3. Investigación Operativa

REQUISITOS:

Ayudantes de Cátedra:

- Ser estudiante de la Universidad de Cuenca.
- Haber obtenido una nota en la asignatura motivo de la postulación, ubicada en el quintil más alto de su cohorte.
- No haber sido sancionado por el Consejo Universitario.



UNIVERSIDAD DE CUENCA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
SECRETARÍA

AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN

PROYECTOS

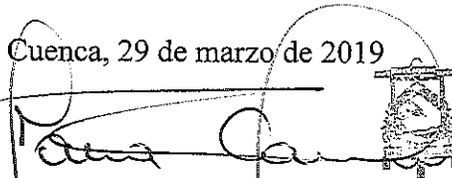
- ❖ “Evaluación de los efectos de las actividades socioeconómicas en el cambio del uso del suelo y del cambio climático en las amenazas a inundaciones y sequías en la cuenca del río Tomebamba”.
Estudiantes carrera Ingeniería Ambiental.
- ❖ “Análisis y definición de estrategias y escenarios para ayudante de un modelo de implementación exitosa en ERP en PYMES del Austro.”
Estudiantes carrera Ingeniería Industrial.
- ❖ Determinantes nutricionales, ambientales, sociales y su relación con el perfil metabólico y la microbiota intestinal en niños de edad escolar. Proyecto INEDITA.
- ❖ “Asthma attacks causes and prevention study in urban Latin America”
Estudiantes carrera Bioquímica y Farmacia.

Ayudante de Investigación:

- Ser estudiante de la Universidad de Cuenca.
- Tener aprobado, al menos el 50% de crédito de la carrera.

LOS ESTUDIANTES QUE DESEEN CONCURSAR COMO AYUDANTES DE CÁTEDRA O INVESTIGACIÓN, DEBERÁN PRESENTAR UNA SOLICITUD DIRIGIDA AL DECANO DE LA FACULTAD (SE ADJUNTA MODELO) DONDE MANIFIESTEN EL DESEO DE PARTICIPAR, DEBEN ENTREGAR LA SOLICITUD HASTA LAS 17H00 DEL JUEVES 4 DE ABRIL DE 2019.

Cuenca, 29 de marzo de 2019



Dra. María José Carrión A.
SECRETARIA – ABOGADA

UNIVERSIDAD DE CUENCA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
SECRETARIA

SOLICITUD DE ESTUDIANTE

Cuenca, _____ de _____ de 201

Doctor

Fabián León

DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

Su Despacho.

De mi consideración:

Yo, _____ con cédula de identidad No. _____, estudiante del
_____ ciclo de la carrera _____, solicito a usted me autorice participar como
Ayudante de Cátedra en la asignatura _____
Investigación en la asignatura en el proyecto _____
para el ciclo académico _____.

Por su favorable atención a la presente, agradezco.

Atentamente,

FIRMA

Nombre

Cédula

Correo electrónico