



Se ofrece cupo

Para estudiante en formación de doctorado en el marco del proyecto CODI “**Preparación de polvos multifuncionales mediante proceso sol-gel de sílice, y su evaluación in vitro como sistemas de dosificación de suplementos dietarios enzimáticos y minerales**”

PERFIL

- Profesional en Química, Ingeniería de alimentos o áreas afines, preferiblemente con Maestría
- Área principal de estudio: En Ciencias Químicas
- Temas de interés: Síntesis y caracterización de materiales inorgánicos o híbridos orgánico/inorgánico, inmovilización/liberación de enzimas u otras sustancias bioactivas, pruebas in vitro de citotoxicidad y perfil de degradación

REQUISITOS

- La persona seleccionada deberá presentar examen de admisión, según cronograma del programa doctoral, para comenzar en el semestre 2019-1 o un estudiante de posgrado se puede vincular al proyecto siempre y cuando no haya cursado más del 50% de su programa de estudios
- El estudiante de posgrado en formación debe permanecer vinculado al proyecto durante mínimo el 50% de la duración del mismo y el desarrollo de sus actividades inicia con la suscripción del convenio de pasantía.
- El estudiante en formación recibirá un estímulo económico mensual, durante 3 años, según lo estipulado en el proyecto de la referencia. En este caso, no podrá celebrar contratos laborales o de prestación de servicios con la Universidad de Antioquia, excepto contratos hora cátedra durante el tiempo que esté vinculado al proyecto.
- El estudiante que esté recibiendo un estímulo económico de otras fuentes de la Universidad, no puede recibir el estímulo contemplado en esta convocatoria, excepto cuando se trate de una exención o beca que contemple solamente la matrícula.
- Presentarse a la convocatoria con hoja de vida académica, especificando los campos de experiencia.

CRONOGRAMA

Fecha límite de envío de documentación (Hoja de vida): Lunes 13 de agosto de 2018.

Ubicación: Sede de Investigación Universitaria (SIU), Torre 1, Laboratorio 310.

Contacto: Prof. Mónica Mesa Cadavid. Correo electrónico: monica.mesa@udea.edu.co

Teléfono: 2196546

Entrevista: Martes 14 - viernes 17 de agosto de 2018. En ésta, la persona interesada deberá presentar en 10 minutos, como desarrollaría su propuesta de investigación

Resultados: Viernes 17 de agosto de 2018.