

Doctorado en Ciencias (SNP)

Formación
Plan de estudios
Estadística
Admisión
Calidad

OBJETIVOS DEL PROGRAMA

Objetivo general del programa de posgrado

Formar investigadores de alto nivel académico que sean capaces de generar, difundir y aplicar nuevos conocimientos para las ciencias experimentales y teóricas, en las áreas de Alimentos, Biotecnología y Química, tanto en el ámbito académico como industrial y de servicios, congruentes con las necesidades de desarrollo del entorno, con un enfoque sostenible.

PERFIL DE INGRESO

Contar con grado de Maestría en Ciencias en un



o práctico, según corresponda.

PERFIL DE EGRESO

El graduado del programa de Doctorado en Ciencias,

- Aplica el método científico para el desarrollo de proyectos de investigación en áreas básicas y aplicadas.
- Genera conocimiento en el área de su especialidad, sobre una base académica sólida, al realizar investigación original en un contexto interdisciplinario.
- 3. Valora la pertinencia del conocimiento generado, en la resolución de problemas del entorno, con un enfoque sostenible y socialmente responsable.
- Forma recursos humanos y se establece como líder en la dirección de grupos de investigación.
- Ejerce docencia en su área de especialidad con calidad académica y actualizada.
- 6. Participa en programas de vinculación y transferencia de tecnología.

El Doctorado en Ciencias pertenece al Sistema Nacional de Posgrados (SNP), del Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y Tecnologías (CONAHCYT)

Más información en: **Facultad de Ciencias Químicas**

Tópicos:

Admisión

Ciencias Químicas

Posgrado

Ingeniería y Ciencias





MÁS NOTICIAS





VIDA UNIVERSITARIA

Realizan Examen Clínico Objetivo Estructurado Mixto (ECOE-M) en la Facultad de Medicina y Ciencias Biomédicas



VIDA U Firma SIDE

FACULTAD DE CUMILE H.S.

Facultad de Ciencias Químicas Circuito Universitario s/n, Campus II "हिल्फ् (हांक्र क्राक्त क्राक्त bien del hombre" Chihuahua, Chih. México

ENLACES RELEVANTES

Fechas importantes

Reingreso

Seguimiento de egresados

Bolsa de trabajo

Admisión



NOTICIAS FCQ



UACH se actualiza y moderniza para atender las necesidades del servicio de salud: FCQ



Obtienen 6 estudiantes de FCQ beca de MEXFITEC para Francia



Universidad Autónoma de Chihuahua C. Escorza 900, Col. Centro 31000 Tel. +52 (614) 439 1500 Chihuahua, Chih. México

LIGAS DE INTERÉS

Transparencia

Sala de prensa

Eventos

Estudia en el extranjero

Bibliotecas universitarias



Radio Universidad



2024 © Todos los derechos reservados

| Privacidad y Políticas