



**UNIVERSIDAD JUÁREZ
AUTÓNOMA DE TABASCO**

"ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE"



División
Académica
de Ciencias
Básicas

CENTRO DE INVESTIGACIÓN

Doctorado en Ciencias en Química Aplicada

Objetivo General

Formar Doctores en Ciencias en Química Aplicada de alto nivel académico en las áreas de Geoquímica Analítica, Fisicoquímica y Farmacia.

Objetivos Específicos

- a) Formar investigadores de alta calidad capaces de dirigir grupos de investigación, gestionar recursos, formar recursos humanos de alta calidad y proponer proyectos de investigación novedosos en el área de Geoquímica Analítica, Fisicoquímica y Farmacia.
- b) Consolidar Doctores en Ciencias en Química Aplicada altamente competitivos capaces de aplicar y transmitir conocimientos métodos, procedimientos y técnicas analíticas modernas para resolver problemas de investigación básica y aplicada, desarrollo tecnológico en equipos multidisciplinarios inherentes al campo laboral en el que se desarrollen.