







CIENCIAS AMBIENTALES

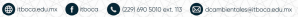
El objetivo de este programa MULTISEDE DE NUEVA CREACIÓN DOCTORADO EN CIENCIAS AMBIENTALES es generar y aplicar conocimientos, desarrollar e innovar con nuevas tecnologías, que demuestren aplicación directa en las diferentes actividades productivas y con los sectores relacionados en el área de las ciencias ambientales. Este programa de posgrado múltisede de nueva creación es ofertado entre el Instituto Tecnológico de Boca del Río/ Instituto Tecnológico de Veracruz, su organización y diseño curricular están orientados a la investigación; para responder a la necesidad de formación de Doctores en Ciencias Ambientales de alto nivel académico, competentes en su área.

Mediante actividades de investigación, docencia y vinculación se generan los conocimientos, e innovación con el uso y aplicación de materiales, estructuras, diseños tecnológicos, procesos y biotecnologias amigables con el medio ambiente, que contribuyan al mejoramiento, restauración, aplicación de energías renovables, conservación y gestión en la protección de sistemas y desarrollo sustentable de ecosistemas costero marino y su biodiversidad. En las temáticas de cada una de sus líneas de generación y aplicación del conocimiento (LGAC), porque en ellas se concentran las fortalezas del núcleo académico base de investigadores.











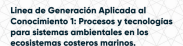
DOCTORADO EN CIENCIAS AMBIENTALES











Linea de Generación Aplicada al Conocimiento 2: Biotecnología ambiental en los ecosistemas costeros marinos.

Linea de Generación Aplicada al Conocimiento 3: Optimización y Desarrollo Energética.













