





OBJETIVO:

Formar recursos humanos de alto nivel académico en las Ciencias Ambientales con un enfoque multidisciplinario basado en actividades de investigación, desarrollo tecnológico e innovación para generar conocimientos que contribuyan al manejo sustentable y aporten soluciones a la problemática ambiental.

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN



Turismo, Sustentabilidad y Desarrollo Regional

El objetivo de la línea es contribuir al desarrollo sustentable del turismo a través del diseño de estrategias que de forma efectiva den solución a la problemática a m b i e n t a l, d e s d e u n a v i s i ó n multidisciplinaria, articulada e innovadora.



Estudio y Aplicaciones Ambientales de Materiales

Objetivo: Estudiar y desarrollar materiales para uso ambiental, con aplicación en nuevas formas de almacenamiento y generación de energía, saneamiento del agua, sensores y construcción sustentable.



Biodiversidad y Ecología

El objetivo de la línea de investigación es la formación de recursos humanos de alto nivel a través de la generación de conocimiento relacionado con las ciencias ambientales en temas de sustentabilidad, contaminación, ecología y cambio climático que permita desarrollar, innovar, asimilar y adaptar metodologías que contribuyan a mejorar el aprovechamiento de los recursos naturales que dispone la región.

COSTOS:

Ficha del proceso de admisión mexicanos: \$1,100.00 M.N. Ficha del proceso de admisión extranjeros: \$2,200.00 M.N. Cuota semestral mexicanos: \$7,650.00 M.N.

Cuota semestral mexicanos: \$7,650.00 M.N. Cuota semestral extranjeros: \$9,150.00 M.N.

CALENDARIO PROCESO DE ADMISIÓN:





Campus Chetumal

Campus Cancún

TecNM Campus Chetumal
Av. Insurgentes No. 330, C.P. 77013
Col. David Gustavo Gtz.
Chetumal, Q.ROO
Teléfono: +52 (983) 832 23 30 ext. 147

Dr. Julio César Cruz Argüello Coordinador del DCA sede Chetumal dca@chetumal.tecnm.mx chetumal.tecnm.mx

Doctorado en CIENCIAS AMBIENTALES

del TecNM Campus Chetumal y Campus Cancún



iINSCRÍBETE YA!

del 10 de febrero al 21 de junio, 2022

Mayores Informes:

TecNM Campus Cancún Av. Kabáh km. 3 s/n C.P. 77500 Col. Centro Cancún, Quintana Roo Teléfono: +52 (998) 880 74 32 ext. 2051

Dr. José Ysmael Verde Gómez Coordinador del DCA sede Cancún dca@cancun.tecnm.mx cancun.tecnm.mx

Posgrado
reconocido
por el
PNPC
de CONACYT