

DEL 3 DE AGOSTO AL 22 DE NOVIEMBRE

DIRIGIDO A EGRESADOS DE LICENCIATURA O ESTUDIANTES AVANZADOS QUE DESEEN SEGUIR UN PROGRAMA DE POSGRADO EN INVESTIGACIÓN, Y A AQUELLOS PROFESIONALES INTERESADOS EN FORTALECER SUS CONOCIMIENTOS PARA CONDUCIR INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS



MÓDULOS

- I TEORÍA DEL MÉTODO CIENTÍFICO
- II FUNDAMENTOS DE REDACCIÓN
- III CONSTRUCCIÓN DE UN PROTOCOLO DE INVESTIGACIÓN
- IV REDACCIÓN CIENTÍFICA

OBJETIVOS DE ENSEÑANZA

- QUE EL ESTUDIANTE REAFIRME Y DOMINE ELEMENTOS EPISTEMOLÓGICOS DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA
- QUE PUEDA IDENTIFICAR CADA UNA DE LAS PARTES DE UNA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA
- QUE REFUERCE SUS NOCIONES BÁSICAS EN LA FORMULACIÓN DE MODELOS E HIPÓTESIS
- QUE PUEDA DISCERNIR ENTRE LOS ENFOQUES DE INVESTIGACIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA
- QUE ADQUIERA HABILIDADES PARA COMUNICAR INFORMACIÓN CIENTÍFICA DE FORMA ESCRITA EN FORMATO DE ARTÍCULO CIENTÍFICO.
- QUE APLIQUE LO APRENDIDO EN LA ELABORACIÓN DE UN PROTOCOLO DE INVESTIGACIÓN.

PARA MAS INFORMACION
DRA. LORENA RUÍZ-MONTOYA
01967674900 EXT. 1316
ECOSAD@ECOSUR.MX

FECHA LÍMITE DE RECEPCIÓN DE SOLICITUDES 2 DE AGOSTO DE 2024

EL COLEGIO DE LA FRONTERA SUR