

Universidad Autónoma del Estado de Quintana Roo
División de Ciencias Multidisciplinarias Cozumel

Doctorado en Desarrollo Sostenible

Plan de trabajo

Datos del estudiante			
Matricula	Apellido paterno	Apellido materno	Nombre (s)

Datos del director		
Apellido paterno	Apellido materno	Nombre (s)

1. Título de la tesis

2. Resumen

(Indicar los aspectos más relevantes, los objetivos propuestos y los resultados esperados).

Se presenta una lista de actividades que el director principal junto con su tutorado ejecuta a lo largo del proceso doctoral. Las actividades obligatorias mínimas ya están indicadas según el ciclo escolar. Designar en las actividades que siguen, el ciclo en el que se realizará dicha acción.

Actividades por desarrollar

Primer ciclo (agosto-diciembre)

- ü Búsqueda de asesores para completar el comité supervisor
- ü Redacción del protocolo de investigación
- ü Cursar la materia de Desarrollo Sostenible
- ü Asistencia al Seminario de Avances del Posgrado (presentación de los avances)

Segundo ciclo (enero- mayo)

- ü Cursar la asignatura de Epistemología y Metodología de la Investigación
- ü Redacción del protocolo de investigación
- ü Redacción del estado del conocimiento
- ü Presentación de los avances del proyecto y de la tesis.

Tercer ciclo (agosto-diciembre)

- ü Cursar la asignatura de Estadística Multivariada
- ü Redacción del protocolo de investigación
- ü Realizar la defensa del protocolo ante el comité.
- ü Presentación de los avances del proyecto y de la tesis.

Cuarto ciclo (enero- mayo)

- ü Cursar la asignatura de Redacción de Textos Técnicos
- ü Redacción de la tesis
- ü Recolección de datos de campo
- ü Presentación de los avances del proyecto y de la tesis

Quinto ciclo (agosto-diciembre)

- ü Presentación de los avances del proyecto y de la tesis
- ü Redacción de la tesis
- ü Recolección y análisis de datos de campo

Sexto ciclo (enero- mayo)

- ü Redacción del artículo con base a los resultados obtenidos
- ü Enviar el artículo a una revista indizada de circulación internacional
- ü Entrega del borrador de la tesis a los sinodales para comentarios
- ü Espera del resultado del editor de la revista en donde se envió el documento
- ü Presentar el examen de candidatura.

Séptimo ciclo (agosto-diciembre)

- ü Presentación de los avances del proyecto y de la tesis
- ü Ajustar detalles de redacción de la tesis.

Octavo ciclo (enero- mayo)

- ü Entrega de la tesis terminada a los sinodales para comentarios
- ü Presentar el examen de grado (si ya está aceptado o publicado el artículo)

Actividades para realizar (indicar ciclo)

- Cursar algún(os) Tema(s) Selecto(s) _____
- Diseño de los instrumentos que se van a utilizar _____
- Selección y obtención de la muestra _____
- Trámites para realizar una estancia de investigación (si es que procede) _____
- Realizar estancia vinculada a la investigación _____
- Actividad complementaria: curso taller _____
- Escribir un artículo de revisión _____
- Presentar una ponencia en evento académico _____
- Otras actividades: _____

Observaciones y comentarios

Nombre y firma del estudiante

Nombre y firma del director

Observación: las actividades arriba descritas se presentan como apoyo y guía para los estudiantes, pero no sustituyen los requisitos ni tiempos establecidos en el Reglamento y plan de estudios.