

Seminario de Investigación II.

Objetivo de la asignatura.

Aplicar los conocimientos previos para la presentación y evaluación crítica de un seminario de carácter científico en base a los resultados parciales obtenidos en el trabajo de tesis.

Aportación al perfil del graduado.

El estudiante presenta avances de su proyecto de tesis, en forma oral y escrita, y participa en actividades académicas programadas para fortalecer su formación.

Contenido temático.

Unidad	Tema	Subtemas
1	Criterios de Evaluación del Seminario de Anteproyecto. Objetivo: El alumno conocerá, analizará y desarrollará los diferentes parámetros y criterios de evaluación de un seminario de anteproyecto. Tiempo: 15 hrs.	1.1. Criterios de evaluación 1.2. Evaluación de seminarios
2	Presentación del Seminario de Avances del Trabajo de Investigación. Objetivo: El alumno presentará y defenderá un seminario de avances de trabajo de tesis a la comunidad de la MCA y público en general. Tiempo: 1 hr.	2.1. Presentación del Seminario de Avances del Trabajo de Investigación.

Bibliografía y Software de apoyo.

- La bibliografía estará definida por el estudio científico correspondiente.
- Reglamento para la elaboración de tesis. MCA.
- Software especializado en el análisis estadístico de datos experimentales (Statgraphics, SAS, etc.), el cual será determinado de acuerdo a los experimentos realizados y los resultados obtenidos.
- Software específico para la elaboración de presentaciones (Power Point, Corel Draw, etc.)