



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA  
DIVISIÓN DE ESTUDIOS SOCIALES Y ECONÓMICOS /  
DEPARTAMENTO DE ARTES, EDUCACIÓN Y HUMANIDADES

## ACADEMIA DE METODOLOGÍA Y EDUCACIÓN SEMESTRE 2014 B

PROGRAMA DE CURSO							
I	NOMBRE DE LA MATERIA		SEMINARIO DE TESIS I				
	TIPO DE ASIGNATURA		CURSO - TALLER	CLAVE	IF146		
II	CARRERA	LIC. EN ING. EN TELEMÁTICA / LIC. EN ING. EN COMUNICACIÓN MULTIMEDIA					
	AREA DE FORMACIÓN	OPTATIVA ABIERTA					
III	PRERREQUISITOS		NINGUNO				
IV	CARGA GLOBAL TOTAL		80	TEORÍA	48	PRÁCTICA	32
V	VALOR EN CRÉDITOS		8				
FECHA DE CREACIÓN	TELEMÁTICA: 28/01/1999	FECHA DE MODIFICACIÓN	Agosto de 2014	FECHA DE EVALUACIÓN	Agosto de 2014		
	MULTIMEDIA: 19/05/2000						

### VI. OBJETIVO GENERAL

Que el estudiante presente un proyecto de investigación o producto basado en el método científico o en las metodologías propias de los segundos que le permita aprender el fundamento de cualquier desarrollo y, a su vez, pueda servirle en la titulación de su carrera.

### OBJETIVOS PARTICULARES:

1.1.1. Diferenciar conocimiento y doxa. Comprender el método científico. 1.1.2 Valorar las partes que debe de tener un protocolo de investigación o de desarrollo. 1.1.3 Conocer y aplicar, en desarrollo concretos, los componentes y procesos principales del proceso de investigación o de desarrollo. 1.1.4 Analizar la naturaleza del conocimiento científico y a las generalidades de sus métodos. 1.1.5 Discutir sobre los diferentes enfoques de la investigación científica. 1.1.6 Reconocer las actividades requeridas para conocer lo que la humanidad ha hecho respecto a un problema de investigación científica. 1.1.7 Identificar conceptos relativos a la construcción de conocimiento. 1.1.8. Generar un protocolo de investigación o desarrollo. 1.1.9. Conocer y aplicar las reglas básicas de la gramática española.

### VII. CONTENIDO TEMÁTICO DESARROLLADO

Unidad I. Reglamento de titulación y formatos. 1.1 Reglamento de titulación de la Universidad de Guadalajara 1.2 Reglamento de titulación del CUC 1.3 Reglamento y formatos de titulación de las carreras 1.4 Biblioteca digital de la Universidad de Guadalajara 1.5 Convenciones para citas y referencias en formato APA  
Horas dedicadas a esta unidad: 10 (diez)

Unidad II.- Encuadre y Método Científico 2.1 Conceptualización de la investigación 2.2 Elementos de la investigación 2.3 Tipos de investigación científica 2.4 Etapas del proceso de investigación 2.5 El protocolo de tesis: conceptualización para su implementación  
Horas dedicadas a esta unidad: 10 (diez)

Unidad III.- Concepción y planteamiento del problema 3.1 Concepción e investigación de la idea 3.2 Planteamiento del problema 3.3 Establecimiento de objetivos 3.4 Justificación de la investigación.