

UNIVERSIDAD TÉCNICA FEDERICO SANTA MARÍA
TÉCNICO UNIVERSITARIO EN QUÍMICA MENCIÓN QUÍMICA INDUSTRIAL

Sigla Asignatura: SET000	Sigla Carrera: SET000	Hr. Teóricas semana: 2
Asignatura :	SEMINARIO DE TÍTULO	Hr. Prácticas semana: 0
Requisito(s):	Segundo año aprobado del plan	Hr. Total semana: 2
OBJETIVO(s) Al aprobar la asignatura, el alumno será capaz de:		
1. Habrá definido el tema de su memoria de titulación y sus objetivos 2. Conocerá los fundamentos teóricos del tema seleccionado y el estado de desarrollo 3. Habrá planificado las actividades que le restan por desarrollar para completar su memoria en el plazo estipulado (TRT000)		
CONTENIDOS:		
1. Durante el primer mes el alumno, en conjunto con un profesor del área definirá el tema de memoria y sus objetivos 2. El estudiante luego definirá un programa de trabajo para el semestre y para la segunda etapa de trabajo (TRT000) 3. En el programa de trabajo deben figurar fechas de entrega de informes de avance		
METODOLOGÍA DE TRABAJO:		
Exposiciones por parte de los alumnos del avance en la definición y estructura de su trabajo de titulación.		
EVALUACIÓN:		
La evaluación será realizada por el profesor quien calificará con una nota semestral		
BIBLIOGRAFÍA :		
1. Reglamento sobre trabajos de titulación USM 2. Normas y procedimientos de trabajos de título, UTFSM		
Elaborado por:	Carlos Antillanca E. – Aldo Parodi	
Aprobado por:	Consejo Normativo de Sedes, agosto de 2003.	
Actualizado por:		
Observaciones:		