

FORMULÁRIO Nº 13 – ESPECIFICAÇÃO DA DISCIPLINA/ATIVIDADE		
CONTEÚDO DE ESTUDOS		
COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO		
NOME DA DISCIPLINA/ATIVIDADE	CÓDIGO	CRIAÇÃO (X) ALTERAÇÃO: NOME () CH ()
PROJETO EM ENGENHARIA DE PETRÓLEO II	TEQ 00161	
DEPARTAMENTO/COORDENAÇÃO DE EXECUÇÃO: DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA E DE PETRÓLEO		
CARGA HORÁRIA TOTAL: 45H	TEÓRICA: 45H	PRÁTICA: ESTÁGIO:
DISCIPLINA/ATIVIDADE: OBRIGATÓRIA (X)	OPTATIVA ()	AC ()
OBJETIVOS DA DISCIPLINA/ATIVIDADE:		
Propiciar condições para que o aluno realize o trabalho final de conclusão de curso em Engenharia de Petróleo.		
DESCRIÇÃO DA EMENTA:		
Elaboração de monografia em Engenharia de Petróleo e sua apresentação e defesa pública.		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA:		
<ol style="list-style-type: none"> Severino, Antônio Joaquim. Metodologia do trabalho científico. São Paulo, SP: Cortez, 2000. Colegiado de Curso de Engenharia de Petróleo - UFF. Normas para elaboração da monografia apresentada no final do curso. Abreu, Estela dos Santos; Teixeira, José Carlos Abreu (rev.). Apresentação de trabalhos monográficos de conclusão de curso. Niterói, RJ: EdUFF, 2007. 		
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:		
<ol style="list-style-type: none"> Lakatos, E.; Metodologia do trabalho científico; São Paulo: Editora Atlas, 1994. Teixeira, Maria Emilia Peluso; Brasil, Andréa Rocha (orgs.). Guia de formatação de monografias, dissertações e teses. Baseado nas normas da ABNT. Niterói, RJ: 2009, 79 p. Miranda, José Luís Carneiro. Apresentação e elaboração de projetos e monografias. Niterói, RJ: EdUFF, 1997, 53 p. Eco, Umberto. Como Se Faz Uma Tese. São Paulo: Ed. Perspectiva, 2003. Gil, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. São Paulo, SP: Atlas, 2007. 		

COORDENADOR

CHEFE DE DEPTO/COORDENADOR

DATA ____/____/____

DATA ____/____/____