

EMENTA DA DISCIPLINA	1) ANO	2) SEM.	

3) UNIDADE:			4) DEPARTAMENTO						
FEN – FACULDADE DE ENGENHARIA			ENGENHARIA MECÂNICA						
5) CÓDIGO	6) NO	ME DA DISC	(x) obriga	tória	7) CH	8) CRÉD.			
PENOS 705 CEMINÁDIOS			() eletiva						
FEN03-705	SEMINÁRIOS					-	-		
9) CURSO(S) 10) DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA									
Engenharia TIPO DI		TIPO DE A	ULA	MENSAL	SEMESTRAL				
Lingerman ia		TEÓRICA		1		6			
PRÁTICA		PRÁTICA							
LABORATÓRIO									
ESTÁGIO									
		TOTAL		1		6			
11) PRÉ-REQUISITO (A):			12) CÓDIGO						
11) PRÉ-REQUISITO (B):			12) CÓDIGO						
11) CO-REQUISITO:			12) CÓDIGO						
13) OBJETIVOS									
A - C'1 1		.1 1					l 11		
Ao final do período o aluno deverá ser capaz de apresentar tecnicamente um trabalho									
de pesquisa científica e melhorar a escrita de artigos científicos. As apresentações									
ocorrerão no mínimo uma vez ao mês e os alunos inscritos deverão divulgar seu									
trabalho (em qualquer estágio de elaboração) através de apresentação oral e escrita									
no formato de mini-artigo de duas páginas.									
14) EMENTA									
<del></del>									
15) BIBLIOGRAFIA									
Consulte:									
www.gesar.uerj.br/cursos									
www.gesar.uerj.br/seminarios									
16) PROFESSOR PROPONENTE 17) CHEFE I			O DEPTo. 18) DIRETOR						
				<del>,</del>					
DATA	ASSINAT	TURA/MAT.	DATA	RUBRICA	DATA	A	RUBRICA		
					<u> </u>				