

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ PRÓ-REITORIA DE ENSINO

CRITÉRIO DE AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM

Curso:	rso: Engenharia Química Camp			Sede		
Departamento:	Departamento de Engenharia Química					
Centro:	Centro de Tecnologia					
COMPONENTE CURRICULAR						
Nome: Trabalho de Conclusão de Curso			Cóc	ligo: 9082		
Turma(s): Todas Vigentes		Ano de Implantação: 2016	Per	iodicidade: semestral		

Verificação da Aprendizagem

www.pen.uem.br> <u>Legislação</u> > <u>Normas da Graduação</u> > <u>Pesquisar por Assunto:Avaliação</u>

Obs.: Apresentar abaixo quantas avaliações serão exigidas e detalhar o processo de verificação da aprendizagem (provas, avaliação contínua, seminários, trabalhos etc.), para obtenção das notas periódicas e Avaliação Final.

Número mínimo de avaliações = 2 (duas)

Avaliação Periódica:	1ª	2 ª
Peso:	1	1

<u>1ª AVALIAÇÃO PERIÓDICA:</u> Relatório escrito sobre projeto de processo de uma planta industrial.

<u>2ª AVALIAÇÃO PERIÓDICA:</u> Relatório escrito e defesa perante banca de professores do projeto final de uma planta industrial.

AVALIAÇÃO FINAL: Não há avaliação final conforme regulamento do Trabalho de

Conclusão de Curso.

APROVADO PELO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA

EM_06_1_11_1_2045

CONFORME

EDITAL Nº 00 9 1 20 4 5

Aprovação do Departamento

CHEFE DO DEQ/UEM

APROVADO PELO CONSELHO ACADEMICO DO CURSO DE

Em 20,11 15 Reunião nº 0,16

Coordenagor (a)

Aprovação do Conselho Acadêmico