

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA****FICHA DE DISCIPLINA****DISCIPLINA: TÓPICOS ESPECIAIS EM MODELAGEM, CONTROLE E OTIMIZAÇÃO I****PERÍODO:** CURSO: Pós-Graduação em Engenharia Química FACULDADE DE ENG. QUÍMICA

<b>Código:</b> PEQ038	<b>Carga Horária</b> 60 h. a.	<b>Créditos</b> 4	<b>Obrigatória</b> <input type="checkbox"/>	<b>Optativa</b> <input checked="" type="checkbox"/>
--------------------------	----------------------------------	----------------------	--	--

**REQUISITOS** (Disciplinas pré ou có-requisitos, n. de créditos, outros):**OBJETIVOS DA DISCIPLINA** (Ao final do curso o aluno será capaz de:)**EMENTA DO PROGRAMA:**

- Disciplina de conteúdo variável nas áreas de Modelagem, Simulação e Controle de Processos, conforme disponibilidade de professor visitante ou de acordo com a especialidade do orientador da Dissertação.

**BIBLIOGRAFIA**

DATA 24 / 09 /2009

DATA 24 / 09 /2009