



## NORMAS COMPLEMENTARES PARA TRANSFERÊNCIA EXTERNA

**1 - CURSO    2 - DATA DO PROCESSO DE SELEÇÃO**

ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS	22 de julho de 2010
----------------------------	---------------------

**3 - LOCAL DO PROCESSO DE SELEÇÃO    4 - HORÁRIO DO PROCESSO DE SELEÇÃO**

Escola de Química – Prédio do Centro de Tecnologia- Bloco E – Sala E-217	13:00 horas
---	-------------

**5 - DESCRIÇÃO DAS ETAPAS DO PROCESSO DE SELEÇÃO**

Exames de Seleção serão compostos por três provas escritas, realizadas em um mesmo dia, com duração total máxima de 3 horas.

**6 – PROGRAMAS / ASSUNTOS**

As provas no Exame de Seleção versarão sobre:  
(I) Cálculo Diferencial e Integrado; (II) Física; e (III) Química.  
O programa das versará sobre assuntos ministrados nas disciplinas correlatas nos primeiro e segundo período letivo de Química Industrial, sendo o mesmo para os candidatos aos três cursos da Escola de Química.

**7 – CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO E DESEMPATE**

Caso seja necessário uma análise para desempate, esta será feita com base em uma avaliação do desempenho acadêmico na unidade de origem dos candidatos empatados. Será responsável por essa avaliação uma Comissão formada pela Diretoria Adjunta de Graduação e pelos Coordenadores de Curso da Escola de Química.

**8 – OUTRAS INFORMAÇÕES RELEVANTES**

Para o preenchimento das vagas oferecidas, os candidatos não eliminados serão alocados na ordem decrescente da média final. Candidatos com média inferior a cinco ou nota igual a zero em qualquer uma das provas serão eliminados.