



**CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS PARA PREENCHIMENTO
DE VAGAS DE PROFESSOR DA CARREIRA DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA QUÍMICA - Edital: 072/2010**

**PONTUAÇÃO DE ATIVIDADES DIDÁTICAS/PROFISSIONAIS E CIENTÍFICA/ARTÍSTICA
PROVA DE APRECIÇÃO DE TÍTULOS**

Atividades didáticas e/ou profissionais nos últimos 5 anos: 10 pontos	
Apresentação de relatórios de pesquisa aprovados por agências de fomento	10 pts/relatório
Apresentação de trabalho em reunião científica internacional ou nacional. Serão pontuados apenas os trabalhos apresentados pelo candidato, comprovados por certificado assinado pelo coordenador ou pelo presidente do evento científico.	2 pts/evento
Coordenação de cursos de graduação e pós-graduação	5 pts/semestre
Coordenação de laboratórios e/ou núcleos de pesquisa e extensão em âmbitos acadêmicos	5 pts/semestre
Coordenação de projeto de ensino, pesquisa ou extensão, com financiamento, aprovados por órgão de fomento ou outras instituições financiadoras	10 pts/projeto
Co-orientação de dissertação de mestrado concluída	5 pts/aluno
Co-orientação de tese de doutorado concluída	10 pts/aluno
Experiência de docência em ensino médio ou tecnológico	1 pt/semestre
Experiência de docência em ensino superior	5 pts/semestre
Experiência de exercício profissional na área de Engenharia Química	10 pts/ano
Orientação de dissertação de mestrado concluída	10 pts/aluno
Orientação de iniciação científica, com bolsa aprovada por órgão de fomento ou por outras instituições financiadoras, concluída	4 pts/aluno
Orientação de monografia de final de curso de especialização concluída	5 pts/aluno
Orientação de monografia de final de curso de graduação concluída	4 pts/aluno
Orientação de tese de doutorado concluída	15 pts/aluno
Palestras, conferências e/ou mini-cursos proferidos em congressos, seminários, simpósios ou outros eventos científicos internacionais	15 pts/trabalho
Palestras, conferências e/ou mini-cursos proferidos em congressos, seminários, simpósios ou outros eventos científicos nacionais	10 pts/trabalho
Palestras, conferências e/ou mini-cursos proferidos em eventos locais e/ou regionais, limitado a 4 por semestre	2 pts/trabalho
Participação como membro titular de banca de concursos públicos	10 pts/participação
Participação como membro titular de banca de defesa de tese de doutorado	20 pts/participação
Participação como membro titular de banca de defesa de dissertação de mestrado	15 pts/participação
Participação como membro titular de banca de processos seletivos	5 pts/participação
Participação como membro titular em bancas de trabalho de conclusão de curso de graduação, estágio supervisionado ou monografia de especialização	4 pts/participação
Participação de banca de qualificação de mestrado ou doutorado	10 pts/participação
Participação em comissão julgadora de eventos técnico-científicos	5 pts/evento
Participação em comissões organizadoras de reuniões técnico-científicas	5 pts/participação
Participação em conselho editorial	5 pts/semestre
Participação, como assistente, em cursos técnico-científicos de formação complementar, com carga horária maior ou igual a 30 horas	5 pts/curso
Participação em equipes de pesquisa e/ou trabalhos de extensão com financiamento, aprovados por órgão de fomento ou outras instituições financiadoras	5 pts/projeto
Participação, como membros efetivos, em colegiados de cursos de graduação e de pós-graduação	2 pts/semestre



Premiação em concursos técnico-científicos de abrangência nacional	60 pts/prêmio
Premiação em evento técnico-científico de âmbito nacional	10 pts/prêmio
Produção Científica nos últimos 5 anos: 10 pontos	
Publicação de artigo técnico-científico em periódico internacional, com corpo editorial, Qualis A ou B na área de Engenharias II da CAPES (Qualis em outubro de 2008). Artigos aceitos para publicação somente serão considerados desde que identificados com o código DOI. Artigos submetidos não serão considerados	120 pts/trabalho
Publicação de artigo técnico-científico em periódico nacional, com corpo editorial, Qualis A ou B na área de Engenharias II da CAPES (Qualis em outubro de 2008). Artigos aceitos para publicação somente serão considerados desde que identificados com o código DOI. Artigos submetidos não serão considerados	100 pts/trabalho
Publicação de trabalho completo em anais de reunião científica internacional ou periódico internacional Qualis C na área de Engenharias II da CAPES (Qualis em outubro de 2008). Artigos aceitos para publicação somente serão considerados desde que identificados com o código DOI. Artigos submetidos não serão considerados	60 pts/trabalho
Publicação de trabalho completo em anais de reunião científica nacional ou periódico nacional Qualis C na área de Engenharias II da CAPES (Qualis em outubro de 2008). Artigos aceitos para publicação somente serão considerados desde que identificados com o código DOI. Artigos submetidos não serão considerados	40 pts/trabalho
Publicação de trabalho completo em periódicos internacionais ou nacionais com corpo editorial e sem índice de impacto. Artigos aceitos para publicação somente serão considerados desde que identificados com o código DOI. Artigos submetidos não serão considerados	20 pts/trabalho
Publicação de resumo em anais de reunião científica internacional (não cumulativo quando o mesmo trabalho pontuar como publicação de trabalho completo)	10 pts/trabalho
Publicação de resumo em anais de reunião científica nacional (não cumulativo quando o mesmo trabalho pontuar como publicação de trabalho completo)	5 pts/trabalho
Publicação de crítica ou resenha em revista científica, prefácio ou posfácio de obra especializada	5 pts/trabalho
Publicação de livro técnico-científico, com ISBN	120 pts/livro
Publicação de capítulo em livro técnico-científico, com ISBN	30 pts/livro
Edição, organização ou coordenação de livros técnico-científicos, com ISBN	20 pts/obra

Uberlândia, 09 de novembro de 2010

Valéria Viana Murata

Diretora da FEQUI/UFU