

Ata da 336^a Assembleia do Programa de PG/TPQB

DIA: 09/06

Hora: 11h

Sala: Gaivota

Presentes: Isabelle, José Vitor, Ana Maria Rocco, Maria Letícia, Verônica, Mariana, Maria Antonieta, Estevão, Mônica, Heloísa, Ana Paula, Suzana, d'Ávila, Andréa Salgado, Armando, Jô, Juacyara.

1. ORDEM DO DIA

2.1. Critérios para Seleção e Classificação de Candidatos aos Mestrados do TPQB.

Alteração dos critérios de seleção para o mestrado acadêmico 2015/3

1. Mestrado Acadêmico (MA)

A pontuação é dada pela fórmula: **$(IG + 0,2*TP + 0,3*EP)*10/1,5$**

em que: IG = Índice de Graduação, TP = Trabalhos Publicados, EP = Experiência Profissional.

a) Cálculo do Índice de Graduação (IG)

$$IG = f \frac{(2 \times ENADE + CRA)/2}{(NpC/NpT)^\alpha}$$

em que:

f = fator de formação (varia segundo o curso)

Formação	f
Engenharia Química, Engenharia de Alimentos, Engenharia de Bioprocessos, Química Industrial, Engenharia Ambiental, Engenharia de Petróleo, Engenharia de Controle e Automação	1,0
Química, Bioquímica, Outras Engenharias	0,9
Microbiologia, Biologia, Biotecnologia, Nanotecnologia, Farmácia, Nutrição, Física, Matemática	0,8
Licenciaturas em Química, Biologia, Física e Matemática	0,7
Tecnólogos	0,4

α = fator de amortecimento = 0,5

NpC = Número de Períodos Cursados; isto é, em quantos períodos (semestres) o candidato fez o Curso de Graduação;

NpT = Número de Períodos Teóricos; quantos períodos (semestres) dura o Curso de Graduação do aluno.

b) Cálculo dos Trabalhos Publicados (TP)

O TP (Trabalhos Publicados) diferencia as publicações em revista segundo o Qualis da área de Engenharias II da Capes. No formulário para Cadastro de Currículos, há uma opção de seleção para o candidato, conforme os quadros abaixo.

OBSERVAÇÃO 1: Só serão consideradas as publicações referentes aos últimos 7 anos.

OBSERVAÇÃO 2: Este item satura em 10

Classificação – Qualis Engenharias II	Pontuação
Periódico A1	5,0
Periódico A2	4,5
Periódico B1	4,0
Periódico B2	3,5
Periódico B3	3,0
Periódico B4	2,5
Periódico B5	2,0
Periódico que não aparece no Qualis	1,0
Patente concedida	5,0
Livro	5,0
Capítulo de livro	2,5
Trabalhos completos em congressos nacionais e internacionais	1,5
Resumos simples e estendidos em eventos nac. e internac.	0,5

c) Cálculo da Experiência Profissional

$$EP = \frac{10 \cdot (NmIC + NmM + NmIP + NmD)}{\Delta t}$$

em que:

$$\Delta t = \Delta t_{\text{grad}} + \Delta t_{\text{formado}}$$

Δt_{grad} = tempo (meses) em que o candidato cursou a graduação

$\Delta t_{\text{formado}}$ = tempo (meses) desde a conclusão da graduação até a inscrição

$NmIC$ = número de meses em atividades de IC

NmM = número de meses em atividades de monitoria

$NmIP$ = número de meses como profissional de nível superior em instituto de pesquisa

NmD = número de meses em atividades de docência no ensino médio ou superior

OBSERVAÇÃO 1: Não houve alteração neste item.

OBSERVAÇÃO 2: Este item satura em 10