



ANEXO I – EDITAL 06/2018- PPGTP

FICHA DE INSCRIÇÃO

Nome do candidato:	
SIAPE nº:	
e-mail:	
Universidade /Câmpus de lotação:	
<input type="checkbox"/> Departamento Acadêmico de Química - Câmpus Pato Branco	
<input type="checkbox"/> Departamento Acadêmico de - Câmpus	
Inscrição para credenciamento como:	
<input type="checkbox"/> Docente Colaborador	
<input type="checkbox"/> Docente Permanente	
Local/Data:	Assinatura do Candidato:

Protocolo de entrega de documentos:
Declaro ter recebido do candidato _____ OS
seguintes documentos:
<input type="checkbox"/> Ficha de inscrição
<input type="checkbox"/> Ficha de Pontuação
<input type="checkbox"/> Currículo Lattes documentado
<input type="checkbox"/> Cópia autenticada do Diploma de Doutorado
Local/data:

Assinatura do responsável pelo recebimento



ANEXO II – EDITAL 06/2018 - PPGTP

FICHA DE PONTUAÇÃO - CRITÉRIOS PARA A AVALIAÇÃO DO CURRÍCULO LATTES

As atividades descritas nos currículos serão valoradas de acordo com a pontuação contida neste anexo. O número de pontos obtidos em cada subitem será convertido em nota de zero a cem (0 – 100). Ao candidato que obtiver maior pontuação em cada subitem será atribuída a nota máxima. A conversão dos pontos dos demais currículos será calculada proporcionalmente.

Serão consideradas:

1. as informações referentes ao período de 2014-2018;
2. orientações/coorientações concluídas ou em andamento de mestrado/doutorado;
3. orientações concluídas ou em andamento de alunos de Iniciação Científica;
4. para efeito da soma dos valores do Qualis vigente na área de **Engenharias II** serão considerados os valores divulgados pelo currículo Lattes na data final da submissão da proposta.
5. Para se candidatar diretamente como Docente Permanente o candidato deve ter **média** de produção no **quadriênio** de artigos e patentes (**Subitem 1 - S1**) consideradas relevantes na área de **Engenharias II**, correspondendo ao conceito “Bom” pela CAPES (Documento de Área e Relatório Quadrienal 2017), ou seja: $(A1 \times 1,00 + A2 \times 0,85 + B1 \times 0,70 + B2 \times 0,50 + B3 \times 0,20) / 4 \geq 1,2$.

Nome do Candidato	
--------------------------	--



Subitem 1 (S1) - Publicações em periódicos e patentes

	Pontos	Solicitado	Homologado
Artigos publicados em periódicos científicos indexados no Qualis vigente em Engenharias II	A1=1,00		
	A2=0,85		
	B1=0,70		
	B2=0,50		
	B3=0,20		
Patente	0,20 por patente registrada		
	1,00 por patente licenciada		
Pontuação Parcial			
Conversão (0 – 100) Preenchimento exclusivo da comissão de credenciamento			

Subitem 2 (S2) - Demais publicações

Discriminação da atividade	Pontos	Solicitado	Homologado
a) Livro científico internacional, com ISBN	L_I = 1,00		
b) Capítulo em livro científico internacional, com ISBN	CL_I = 0,70 por capítulo		
c) Livro científico nacional, com ISBN	L_N = 0,85		
d) Capítulo em livro científico nacional, com ISBN	CL_N = 0,20 por capítulo		
e) Artigos completos publicados em anais	AC_P = 0,05 por artigo		
Pontuação Parcial			
Conversão (0 – 100) Preenchimento exclusivo da comissão de credenciamento			



Subitem 3 (S3) - Atividades de orientação e/ou coorientação

Discriminação da atividade	Pontos	Solicitado	Homologado
a) Orientação de aluno de Iniciação Científica (PIBIC, PIBIT, etc.)	$O_{IC} = 0,50$ pontos por orientação		
b) Orientação de Mestrado	$O_M = 1,00$ pontos por orientação		
c) Coorientação de Doutorado	$C_D = 0,85$ pontos por coorientação		
d) Coorientação de Mestrado	$C_M = 0,70$ pontos por orientação		
Pontuação Parcial			
Conversão (0 – 100) Preenchimento exclusivo da comissão de credenciamento			
Pontuação Final (Após conversão) Preenchimento exclusivo da comissão de credenciamento			

Data: ____/____/____

Assinatura