

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS – UFG**  
**ESCOLA DE ENGENHARIA ELÉTRICA, MECÂNICA E DE COMPUTAÇÃO – EMC**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E DE COMPUTAÇÃO - PPGECC**

**Anexo 1 - Pontuação do Currículo dos Últimos 5 Anos Devidamente Comprovada**

<b>1.</b>	<b>Curso de pós-graduação (considerar curso concluído):</b>	<b>Valor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Pontuação</b>
1.1	Mestrado (programa recomendado pela CAPES)	10		
1.2	Especialização (com carga horária ≥ 360 horas até o limite de duas)	3		
<b>A</b>	<b>Subtotal:</b>			
<b>2.</b>	<b>Produção bibliográfica (últimos 5 anos):</b>	<b>Valor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Pontuação</b>
2.1	Artigo em periódico com Qualis CAPES (classificação de 2017-2020) A1	10		
2.2	Artigo em periódico com Qualis CAPES (classificação de 2017-2020) A2	8,75		
2.3	Artigo em periódico com Qualis CAPES (classificação de 2017-2020) A3	7,5		
2.4	Artigo em periódico com Qualis CAPES (classificação de 2017-2020) A4	6,0		
2.5	Artigo em periódico com Qualis CAPES (classificação de 2017-2020) B1	3		
2.6	Artigo em periódico com Qualis CAPES (classificação de 2017-2020) B2	2 1		
2.7	Artigo em periódico com Qualis CAPES (classificação de 2017-2020) B3	1		
2.8	Artigo em periódico com Qualis CAPES (classificação de 2017-2020) B4	0,5		
2.9	Artigo em periódico com Qualis CAPES (classificação de 2017-2020) C e sem Qualis	0,2		
2.9	Livro Internacional na área	10		
2.10	Livro Nacional na área	5		
2.11	Capítulo de Livro Internacional na área	2,5		
2.12	Capítulo de Livro Nacional na área	1,25		
2.13	Trabalho completo em anais de evento internacional na área	0,5		
2.14	Trabalho completo em anais de evento nacional na área	0,3		
2.15	Trabalho completo em anais de evento local na área	0,2		
2.16	Resumo publicado em anais de evento na área	0,1		
<b>B</b>	<b>Subtotal:</b>			
<b>3.</b>	<b>Produção Técnico-tecnológica:</b>	<b>Valor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Pontuação</b>
3.1	Patente concedida em nível nacional ou internacional	10		
3.2	Depósito de patente nacional ou internacional	0,8		
3.3	Registro de Programa de Computador ("Software") junto ao INPI	0,5		
<b>C</b>	<b>Subtotal:</b>			
<b>4.</b>	<b>Participações em programas durante a graduação (se tiver concluído):</b>	<b>Valor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Pontuação</b>

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS – UFG**  
**ESCOLA DE ENGENHARIA ELÉTRICA, MECÂNICA E DE COMPUTAÇÃO – EMC**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E DE COMPUTAÇÃO - PPGECC**

4.1	Iniciação científica ou tecnológica (bolsista ou voluntário(a) por ciclo) premiada	3,5		
4.2	Iniciação científica (bolsista ou voluntário(a) por ciclo)	3		
4.3	Iniciação tecnológica (bolsista ou voluntário(a) por ciclo)	3		
4.4	Jovens Talentos	3		
4.5	PET (limitado a um único ciclo)	1		
4.6	Colaboração em projetos de pesquisa (duração $\geq$ 1 semestre)	0,5		
4.7	Outro (participação em Projeto de Extensão, Projeto de ensino, etc, duração $\geq$ 1 semestre)	0,1		
<b>D</b>	<b>Subtotal:</b>			
<b>5.</b>	<b>Participações em eventos (Congressos, simpósios, <i>workshops</i> e afins):</b>	<b>Valor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Pontuação</b>
5.1	Apresentação de trabalho publicado em anais de eventos na área	0,2		
<b>E</b>	<b>Subtotal:</b>			
<b>6.</b>	<b>Monitoria:</b>	<b>Valor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Pontuação</b>
6.1	Monitoria com duração $\geq$ 1 semestre letivo (por disciplina)	0,2		
<b>F</b>	<b>Subtotal:</b>			
<b>7.</b>	<b>Intercâmbio no exterior em nível superior</b>	<b>Valor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Pontuação</b>
7.1	Participação em intercâmbio em nível superior na área ou áreas afins	2		
<b>G</b>	<b>Subtotal:</b>			
<b>8.</b>	<b>Outras atividades de formação:</b>	<b>Valor</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Pontuação</b>
8.1	Disciplina cursada com aproveitamento em Progr. <i>Stricto Sensu</i> na área	1		
<b>H</b>	<b>Subtotal:</b>			
	<b>Total (A+B+C+D+E+F+G+H):</b>			