

# INSTITUTO FEDERAL DA PARAÍBA PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO DIRETORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO DIREÇÃO GERAL DO CAMPUS JOÃO PESSOA

### EDITAL Nº 53/2023/PRPIPG/REITORIA PROCESSO SELETIVO PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA (PPGEE) **PERÍODO 2024.1**

#### ANEXO II

## FORMULÁRIO COM PONTUAÇÃO DO CANDIDATO - EDITAL 24/2023 - PPGEE

	Quadro I - Pontuação do Candidato								
Ite	Critéri	Pontuação	Pontuaç Quant		Pontuaç ão				
m	0		Máxim	dade	Obtida				
			a						
1	Curso de Graduação (não cumulativo)		30						
	Engenharia Elétrica(30pontos)		30						
	CS Tem Sistemas de Telecomunicações (20 pontos)		20						
	Curso de Graduação em áreas afins (10 pontos)		10						
2	CRE*		20						
3	Produção científica e tecnológica**		70						
	Autoria de livro catalogado com ISBN na área de Engenharias IV	30 porlivro	60						
	Autoria de capítulo de livro catalogado com ISBN na área de	10 por	30						
	Engenharias ĪV	capítulo							
	Organizador de livro catalogado com ISBN na área de Engenharias IV	15 pontos por livro	45						
	Trabalho completo publicado em periodico Qualis "A1" na área de Engenharias IV	24 por trabalho	144						
	Trabalho completo publicado em periodico Qualis "A2" na área de Engenharias IV	20 por trabalho	120						
	Trabalho completo publicado em periodico Qualis "B1" na area de Engenharias IV	16 por trabalho	96						
	Trabalho completo publicado em periodico Qualis "B2" na area de Engenharias IV	14 por trabalho	84						
	Trabalho completo publicado em periodico Qualis "B3" na area de Engenharias IV	12 por trabalho	72						
	Trabalho completo publicado em periódico Qualis "B4" na área deEngenharias IV	10 por trabalho	60						
	Trabalho completo publicado em periodico Qualis "B5" na área de Engenharias IV	8 por trabalho	48						
	Trabalho completo publicado em periodico Qualis "C" ou Sem Qualis na área de Engenharias IV	6 por trabalho	36						
	Trabalho completo publicado em evento Internacional promovido por sociedadecientífica relevante na área de Engenharias IV (IEE, IEEE, OSA, ACM)	10 por trabalho	60						
	Trabalho completo publicado em evento Nacional promovido por sociedadecientífica nacional relevante na área de Engenharias IV (SBMO, SBrT, SBEB, SBO)	7 por trabalho	42						
	ou Internacionais na área de Engenharias IV ou em áreas afins^^^	3 por trabalho	18						
	Patente depositada	20 por patente	60						
	Software registrado	20 por software	40						
4	Participação como discente em projeto de iniciação científica, projeto deextensão ou programa de educação tutorial	5 pontos por semestre	20						



### INSTITUTO FEDERAL DA PARAÍBA PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO DIRETORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO DIREÇÃO GERAL DO CAMPUS JOÃO PESSOA

5	Participação como orientador em projeto de iniciação científica, projeto deextensão ou programa de educação tutorial	7,5 pontos por semestre	30		
6	Monitoria	5 pontos por semestre	10		
7	Experiência profissional/acadêmica na área****	2,5 por and	10		
8	Curso de Especialização na área ou em áreas afins	10 por curso	10		
	TOTAL				

<sup>\*</sup>Informar o valor do CRE no formato de 0 a 100, com duas casas decimais. A pontuação obtida será calculada por CRE. 20/100. Casoo histórico escolar não apresentar CRE, este item será calculado pela média simples das notas das disciplinas cursadas.

 $<sup>**</sup>Ao final do processo seletivo, a produção científica e tecnológica \'e normalizada em relação \`a máxima pontuação obtida peloscandidatos.$ 

<sup>\*\*\*</sup>Cabe à Comissão de Seleção a avaliação da produção científica e tecnológica, que deve estar relacionada com as linhas de pesquisa do PPGEE-IFPB.

<sup>\*\*\*\*</sup>Os títulos serão válidos mediante comprovação por meio de carteira de trabalho, certidão de tempo de serviço, contrato de trabalho ou certidão de prestação de serviços.