

CHAMADA PÚBLICA 23/2023

Programa de Bolsas de Produtividade em Pesquisa e/ou Desenvolvimento Tecnológico

Critérios de Avaliação

Área: Engenharias

Critérios de Avaliação – Modalidade A			
Campo de Avaliação	Pontuação Máxima	Peso	Quantidade
QUESITO 1 – PRODUÇÃO CIENTÍFICA E/OU TECNOLÓGICA		40%	
Artigos Científicos (DOI) – A1		5	
Artigos Científicos (DOI) – A2		4,25	
Artigos Científicos (DOI) – A3		3,50	
Artigos Científicos (DOI) – A4		2,75	
Artigos Científicos (DOI) – B1		2	
Artigos Científicos (DOI) – B2		1,25	
Artigos Científicos (DOI) – B3		0,5	
Artigos Científicos (DOI) – B4		0,25	
Livros Nacionais		3	
Livros Internacionais		5	
Capítulos de livros nacionais		1	
Capítulos de livros internacionais		3	
Material didáticos com ISSN-ISBN	10	1	
Difusão científica e tecnológica	5	0,5	
Produção científica - outros	5	0,5	
QUESITO 2 – ATIVIDADES DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO OU SOCIOCULTURAL		20%	
Patentes e registros concedidos		5	
Normas técnicas	12	3	
Protótipos	8	2	
Contratos de transferência de tecnologia	6	2	
Serviços tecnológicos	3	0,5	

Laudos, pareceres, consultorias	3	0,5	
QUESITO 3 – LIDERANÇA TÉCNICO-CIENTÍFICA E REDE DE COOPERAÇÃO		15%	
Coordenação de projetos e redes de pesquisa (grupos de pesquisa internacionais / nacionais) financiados por órgão de fomento público ou privado	45	15	
Atuação em gestão e participação em sociedades científicas	25	10	
Realização de palestras tecnocientíficas em conferências nacionais ou internacionais na área de pesquisa	10	2	
Participação em bancas de programas de pós-graduação, exceto como orientador ou coorientador	10	1	
QUESITO 4 – ORIENTAÇÃO / SUPERVISÃO ACADÊMICA (FORMAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS)		25%	
Orientações ou supervisões concluídas: Estágios, IC e TCC	6	1	
Orientações ou supervisões concluídas: Dissertações	30	3	
Orientações ou supervisões concluídas: Teses	30	5	
Orientações ou supervisões concluídas: Pós-doutorado	6	2	

Critérios de Avaliação – Modalidade B			
Campo de Avaliação	Pontuação Máxima	Peso	
QUESITO 1 – PRODUÇÃO CIENTÍFICA E/OU TECNOLÓGICA		20%	
Artigos Científicos (DOI) – A1		5	
Artigos Científicos (DOI) – A2		4,25	
Artigos Científicos (DOI) – A3		3,50	
Artigos Científicos (DOI) – A4		2,75	
Artigos Científicos (DOI) – B1		2	
Artigos Científicos (DOI) – B2		1,25	
Artigos Científicos (DOI) – B3		0,5	

Artigos Científicos (DOI) – B4		0,25	
Livros Nacionais		3	
Livros Internacionais		5	
Capítulos de livros nacionais		1	
Capítulos de livros internacionais		3	
Material didáticos com ISSN-ISBN	10	1	
Difusão científica e tecnológica	5	0,5	
Produção científica - outros	5	0,5	
QUESITO 2 – ATIVIDADES DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO OU SOCIOCULTURAL		40%	
Patentes e registros concedidos		5	
Normas técnicas	12	3	
Protótipos	8	2	
Contratos de transferência de tecnologia	6	2	
Serviços tecnológicos	3	0,5	
Laudos, pareceres, consultorias	3	0,5	
QUESITO 3 – LIDERANÇA TÉCNICO-CIENTÍFICA E REDE DE COOPERAÇÃO		15%	
Coordenação de projetos e redes de pesquisa (grupos de pesquisa internacionais / nacionais) financiados por órgão de fomento público ou privado	45	15	
Atuação em gestão e participação em sociedades científicas	25	10	
Realização de palestras tecnocientíficas em conferências nacionais ou internacionais na área de pesquisa	10	2	
Participação em bancas de programas de pós-graduação, exceto como orientador ou coorientador	10	1	
QUESITO 4 – ORIENTAÇÃO / SUPERVISÃO ACADÊMICA (FORMAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS)		25%	

Orientações ou supervisões concluídas: Estágios, IC e TCC	6	1	
Orientações ou supervisões concluídas: Dissertações	30	3	
Orientações ou supervisões concluídas: Teses	30	5	
Orientações ou supervisões concluídas: Pós-doutorado	6	2	