

CHAMADA PÚBLICA 23/2023

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

Critérios de Avaliação

Área: Ciências Biológicas

Para bolsa modalidade A - Pesquisa, ter publicado pelo menos 3 (três) trabalhos em periódicos ISI, totalizando 10 (dez) trabalhos em periódicos científicos com indexação mínima SciELO/Scopus, sendo que, em pelo menos 2 (dois) dos trabalhos, o pesquisador deve ser o autor principal ou o orientador/co-orientador (primeiro/segundo/penúltimo/último autor).

Para bolsa modalidade B - Desenvolvimento Tecnológico, ter realizado pelo menos 4 depósitos de pedido de patente.

Produção científica e/ou tecnológica: produção de artigos científicos, livros, capítulos de livros, materiais didáticos, de difusão científica, tecnológica ou sociocultural e demais produtos/processos de desenvolvimento				
Campo de avaliação	Quantidade Máxima	Peso Modalidade A (Pesquisa)	Peso Modalidade B (Desenvolvimento Tecnológico)	Quantidade
Artigos científicos –A1	-	100	100	
Artigos científicos –A2	-	87,5	87,5	
Artigos científicos –A3	-	75	75	
Artigos científicos –A4	-	62,5	62,5	
Artigos científicos –B1	-	50	50	
Artigos científicos –B2	-	37,5	37,5	
Artigos científicos –B3	-	25	25	
Artigos científicos –B4	-	12,5	12,5	
Livros internacional ou e-book (autoria/organização)	-	100	100	
Livro nacional ou e-book com editoras acadêmicas, com corpo editorial filiadas a ABEU (autoria/organização)	-	87,5	87,5	
Capítulo de livro internacional com editoras acadêmicas, com corpo editorial (autoria)	2 capítulo/livro	50	50	

Capítulo de livro com editoras acadêmicas, com corpo editorial, filiadas a ABEU (autoria)	2 capítulo/livro	37,5	37,5	
Atividades de desenvolvimento científico, tecnológico e artístico: patentes e registros, normas, protótipos, contratos de transferência de tecnologia, serviços tecnológicos, laudos, pareceres ou consultorias, entre outros				
Patente licenciada	-	200	500	
Patente registrada	-	130	250	
Patente depositada	-	30	50	
Contratos de transferência de tecnologia	-	0	150	
Orientação/supervisão acadêmica: formação de recursos humanos e atuação em cursos de graduação e pós-graduação				
Orientação ou supervisão acadêmica em andamento ou concluída IC/Conclusão de curso Programa de Iniciação científica Institucional	-	5 pontos /ano	5 pontos /ano	
Orientação ou supervisão acadêmica em andamento ou concluída - Dissertações	-	25 pontos/ano	25 pontos/ano	
Orientação ou supervisão acadêmica em andamento ou concluída - Teses	-	50 pontos/ano	50 pontos/ano	
Orientação ou supervisão acadêmica em andamento ou concluída - Pós-doutorado	-	75 pontos/ano	75 pontos/ano	
Liderança técnico-científica: cooperação com grupos de pesquisas ou instituições no país e no exterior; participação ou coordenação de projetos e redes de pesquisa; atuação em gestão e participação em sociedades científicas; realização de palestras e participação em bancas de programas de pós-graduação				
Coordenação de projetos em rede de pesquisa com financiamento	-	100	100	
Coordenação de projetos de pesquisa com financiamento	-	80	80	
Participação de projetos de pesquisa com financiamento	-	30	30	
Coordenação de eventos científicos (congresso internacional)	-	100	100	
Coordenação de eventos científicos (congresso nacional)	-	80	80	
Coordenação de eventos científicos (congresso regional)	-	25	25	
Coletânea organizada (edição de livros, anais)	-	20	20	
Atuação em gestão de sociedades científicas	-	40	40	
Participação em bancas de programas de pós-graduação	-	5	5	
Prêmios de natureza científica (FA, CNPq, CAPES, NOBEL)	-	5	5	



Atuação em gestão (membros de órgãos de fomento, FA, CNPq, CAPES)	-	10	10	
Curadoria de coleções biológicas científicas	-	40	40	
Líder de grupo de pesquisa cadastrado no CNPq	-	10	10	