



ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
CAMPUS DE NOVA XAVANTINA
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA E CONSERVAÇÃO



EDITAL Nº 002/2024/PPGEC/UNEMAT

PROCESSO SELETIVO DO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE PÓS-DOUTORADO - PIPD

ANEXO I – BAREMA (PONTUAÇÃO DO CURRICULUM VITAE) NOME DO(A) CANDIDATO(A):

CRITÉRIOS (Considerar: 2018 a 2024) – Qualis CAPES 2017-2020	PONTUAÇÃO	MÁXIMO	PONTOS Contagem candidato	PONTOS Contagem comissão seleção
Produções Bibliográficas e Técnicas				
1. Artigo publicado ou aceito em periódico (Qualis A1, A2 e A3 Biodiversidade) – autor	7	sem limite		
2. Artigo publicado ou aceito em periódico (Qualis A1, A2 e A3 Biodiversidade) - coautor	5	sem limite		
3. Artigo publicado ou aceito em periódico (Qualis A4 e B1 Biodiversidade) - autor	5	sem limite		
4. Artigo publicado ou aceito em periódico (Qualis A4 e B1 Biodiversidade) - coautor	3	sem limite		
5. Artigo publicado ou aceito em periódico (Qualis B2, B3 e B4 Biodiversidade) - autor	2	sem limite		
6. Artigo publicado ou aceito em periódico (Qualis B2, B3 e B4 Biodiversidade) - coautor	1	sem limite		
7. Artigo publicado ou aceito em periódico (Qualis C Biodiversidade) - autor ou coautor	0,25	1		
8. Artigo de divulgação científica em jornais ou revistas	0,25	0,5		
9. Autoria, organização ou editoração de livro técnico ou científico publicado com ISBN (Biodiversidade ou áreas afins)	0,5	1		
10. Capítulo de livro técnico ou científico publicado com ISBN (Biodiversidade ou áreas afins) - autor ou coautor	0,5	1		
11. Trabalho Completo ou Resumo Expandido publicado em anais de Congressos (Biodiversidade ou áreas afins)	0,25	1		
12. Resumo Simples publicado em anais de Congressos (Biodiversidade ou áreas afins)	0,1	0,5		
13. Curso de curta duração ou minicurso ministrado - cada 10 horas/aula	0,2	1		
14. Palestras ministradas em instituições de ensino superior e/ou em eventos científicos	0,1	0,5		
15. Participação de mesa redonda ou similar em eventos científicos	0,1	0,5		
16. Apresentação de trabalho oral em eventos científicos	0,2	1		
Formação Acadêmica/Titulação				
17. Iniciação Científica (com ou sem bolsa – Biodiversidade ou áreas afins) - por semestre	0,5	2		
18. Monitoria (com ou sem bolsa) por semestre (Biodiversidade ou áreas afins)	0,25	0,5		
19. Participação em projetos de Extensão Universitária (com ou sem bolsa) (Biodiversidade ou	0,25	1		

áreas afins) - por semestre				
20. Participação de Curso de curta duração ou minicurso (Biodiversidade ou áreas afins) - cada 10 horas/aula	0,1	0,5		
21. Curso de Especialização <i>Lato sensu</i> (Biodiversidade ou áreas afins) - mínimo de 360 horas por curso	1	1		
22. Graduação, Mestrado ou Doutorado Sanduíche no Exterior - por semestre	1	4		
23. Mestrado Acadêmico (Biodiversidade)	5	5		
24. Mestrado Acadêmico (Áreas afins à Biodiversidade)	2	2		
25. Mestrado Profissional (Biodiversidade e Áreas afins)	1	1		
26. Doutorado Acadêmico (Biodiversidade)	10	10		
27. Doutorado Acadêmico (Áreas afins à Biodiversidade)	4	4		
28. Pós-doutorado	1	4		
Atuação Profissional				
29. Disciplina ministrada em ensino superior - por semestre	0,5	2		
30. Participação em Bancas ou Comissões julgadoras - por banca	0,2	1		
31. Revisor de Periódico - por revisão	0,2	1		
32. Coord. de projetos de Pesquisa, Extensão ou Desenvolvimento - por projeto	1	2		
33. Membro da equipe de projetos de Pesquisa, Extensão ou Desenvolvimento - Integrante - por projeto	0,5	2		
34. Orientação em monografias de graduação (Biodiversidade ou áreas afins)	0,5	2		
35. Orientação em Curso de Especialização <i>Lato sensu</i> (Biodiversidade ou áreas afins)	0,5	2		
36. Orientação em Curso de Mestrado (Biodiversidade ou áreas afins)	1	4		
37. Orientação em Curso de Doutorado (Biodiversidade ou áreas afins)	2	8		
38. Gestão administrativa - Reitoria, Pró-Reitoria, Coordenação de <i>Campus</i> , chefia ou coordenação de Curso ou Faculdade, gerência de unidades de conservação, analistas e técnicos na área ambiental: SEMA, IBAMA, ONGs, OCIPs etc. - por semestre	0,25	1		
TOTAL	--	--		