

Candidato	Avaliador	1. Relevância do tema e vínculo com o linhas de pesquisa e/ou projetos em andamento no Programa	2. Explicação do problema objeto de pesquisa	3. Fundamentação teórica do objeto, incluindo a revisão bibliográfica	4. Metodologia de pesquisa pertinente ao objeto de estudo	5. Capacidade de redação clara, objetiva e coerente	6. Viabilidade de execução da pesquisa no período de doutorado	7. Plano de produção científica	Média das notas obtidas	APTD	Resultado
Abdelkader Bourahli	1	4	3	2	1	3	3	4	2,86	2,61	Reprovado
	2	3	2,5	2,5	1,5	2,5	2	2,5	2,36		
Alan de Oliveira Lopes	1	3	1,5	2	1	2,5	4	2,5	2,36	2,32	Reprovado
	2	3	3	3	2	2	3	0	2,29		
Christiane Rosa de P. Cavalcante	1	4	2	2	1	1	2	3	2,14	2,14	Reprovado
	2	3	2	2	1,5	2	2	2,5	2,14		
Giovana Freire de M. Claude	1	3	2	2	2	2	3	4	2,57	2,64	Reprovado
	2	3	2	2	2	3	4	3	2,71		
Gisele Aparecida Ortolani	1	5	4	2	3	4	4	3	3,57	3,29	Aprovado
	2	4	3	2	2	3	3	4	3,00		
Graziele Araujo Moura	1	4	2	2,5	2,5	3,5	4	2,5	3,00	3,21	Aprovado
	2	4	3	3	3	3	4	4	3,43		
Iracema Veiga Madeira Mauriz	1	3	3	2	2,5	2	3,5	2,5	2,64	2,64	Reprovado
	2	3	2,5	3	2	3	2,5	2,5	2,64		
Paulo Henrique da S. Santarém	1	5	4	4	4	4	3	4	4,00	3,96	Aprovado
	2	4,5	3,5	3,5	4	3,5	4	4,5	3,93		
Roberto Victor Pavarino Filho	1	4	2	3	2,5	3	4	2,5	3,00	3,04	Aprovado
	2	3	3	3	3	4	3	2,5	3,07		
Rodrigo Alexandre G. de Oliveira	1	5	4	4	3	4	3	3	3,71	3,57	Aprovado
	2	4	4	4	3	3	4	2	3,43		
Rodrigo Guimarães Santos	1	5	4,5	4	4	4,5	5	4	4,43	4,29	Aprovado
	2	4	4	4	4	4	4	5	4,14		

Candidato	Avaliador	1. Relevância do tema e vínculo com o linhas de pesquisa e/ou projetos em andamento no Programa	2. Explicitação do problema objeto de pesquisa	3. Fundamentação teórica do objeto, incluindo a revisão bibliográfica	4. Metodologia de pesquisa pertinente ao objeto de estudo	5. Capacidade de redação clara, objetiva e coerente	6. Viabilidade de execução da pesquisa no período de doutorado	7. Plano de produção científica	Média das notas obtidas	APTD	Resultado
		Edwin Fernando Muñoz Pipicano	1 2	5 5	4 4	4 4	2 4	4 4	4 5	2 4	3,57 4,29