

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA



Campus Universitário Reitor João David Ferreira Lima - Trindade CEP: 88040-900 - Florianópolis - SC

ATA DA COMISSÃO DE ANÁLISE E CLASSIFICAÇÃO DO PROCESSO DE SELEÇÃO INTERNA AO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE DOUTORADO SANDUÍCHE NO EXTERIOR (PDSE) DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Florianópolis, 17 de setembro de 2025.

Aos dezessete dias do mês de setembro de dois mil e vinte e cinco, reuniu-se a Comissão designada pela Portaria nº 29/PGMTMPA/2025, formada pelos professores Matheus Cheque Bortolan, Maicon Marques Alves, e Oscar Francisco Márquez Sosa, sob a presidência do primeiro, para análise e classificação no processo de seleção interna dos candidatos às vagas no Programa Institucional de Doutorado Sanduíche no Exterior (PDSE) deste Programa de Pós-Graduação, com a seguinte pauta: análise da documentação e classificação dos candidatos inscritos. Após análise da documentação exigida para inscrição no referido programa e em conformidade com o Edital 04/2025/PPGMTM e do Edital 17/2025 da CAPES, foi decidida a seguinte ordem de classificação dos candidatos:

- 1. Francisco Gabriel Klock Campos Vidal (Média Final: 9.87)
- 2. Laura Natalia Orozco Garcia (Média Final: 9.55)
- 3. Daniel José Kmita (Média Final: 9.22)

A Comissão leva como base a planilha de pontuação anexa a este parecer para seguir para a ordem de classificação acima descrita. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião.

Prof. Matheus Cheque Bortolan	Prof. Maicon Marques Alves
	Prof. Matheus Cheque Bortolan

Candidato	Daniel José Kmita					
Critérios de Avaliação	Peso	Avaliador 1	Avaliador 2	Avaliador 3	Média	
Histórico escolar do candidato	2	9.5	9.0	9.3		
Produção científica do candidato e seu orientador no Brasil	2	8.5	9.0	9.0		
Interação técnico-científica entre o orientador no Brasil e co-orientador no exterior	2	8.0	8.5	8.0		
Pertinência das atividades no exterior ao projeto da tese de doutorado	2	10.0	10.0	10.0		
Exequibilidade do plano e cronograma	1	10.0	10.0	10.0		
Período do curso que o candidato está cursando	1	10.0	10.0	9.0		
Nota Final de cada avaliador	10	9.2	9.3	9.15	9.22	
Candidato		Francisco (Gabriel Kloc	k Campos V	idal	
Critérios de Avaliação	Peso	Avaliador 1	Avaliador 2	Avaliador 3	Média	
Histórico escolar do candidato	2	10.0	10.0	10.0		
Produção científica do candidato e seu orientador no Brasil	2	10.0	10.0	10.0		
Interação técnico-científica entre o orientador no Brasil e co-orientador no exterior	2	10.0	10.0	10.0		
Pertinência das atividades no exterior ao projeto da tese de doutorado	2	10.0	10.0	10.0		
Exequibilidade do plano e cronograma	1	10.0	10.0	10.0		
Período do curso que o candidato está cursando	1	9.0	8.0	9.0		
Nota Final de cada avaliador	10	9.9	9.8	9.9	9.87	
Candidato	Laura Natalia Orozco Garcia					
Critérios de Avaliação	Peso	Avaliador 1	Avaliador 2	Avaliador 3	Média	
Histórico escolar do candidato	2	9.0	9.0	9.1		
Produção científica do candidato e seu orientador no Brasil	2	9.5	9.0	9.2		
Interação técnico-científica entre o orientador no Brasil e co-orientador no exterior	2	10.0	10.0	10.0		

Pertinência das atividades no exterior ao projeto da tese de doutorado		10.0	10.0	10.0	
Exequibilidade do plano e cronograma	1	10.0	10.0	10.0	
Período do curso que o candidato está cursando	1	9.0	9.0	9.0	
Nota Final de cada avaliador	10	9.6	9.5	9.554	9.55