



Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação  
Universidade do Estado do Rio de Janeiro  
**INSTITUTO POLITÉCNICO DE NOVA FRIBURGO**

**ATA DO RESULTADO FINAL**  
**Concurso Público de Provas e Títulos para provimento do**  
**Cargo de Professor Adjunto do Departamento de Modelagem**  
**Computacional, Área: Ciência da Computação, conforme**  
**Processo nº E-26/007/9184/2019.**

A Comissão Examinadora, formada pelos Professores Doutores Ricardo Fabbri, Luis Antônio Brasil Kowada e Flávio Luis de Mello, considerando os indicadores de competência para avaliação acadêmica nas provas escrita e de aula, juntamente com o julgamento dos Títulos e Trabalhos, constantes deste edital, apresenta os seguintes resultados para os candidatos:

**NOTA FINAL**

INSCRIÇÃO	NOME	EXAMINADOR 1	EXAMINADOR 2	EXAMINADOR 3
22.96.000003-9	RODRIGO LAMBLET MAFORT	8,0	8,5	8,4
22.96.000004-7	SIMON RON SHAMOUN	8,3	7,5	8,0

**MÉDIA FINAL POR AVALIADOR**

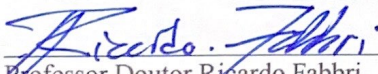
INSCRIÇÃO	NOME	EXAMINADOR 1	EXAMINADOR 2	EXAMINADOR 3
22.96.000003-9	RODRIGO LAMBLET MAFORT	7,8	8,2	8,1
22.96.000004-7	SIMON RON SHAMOUN	8,8	8,3	8,7

**INDICAÇÃO POR AVALIADOR (Classificação)**

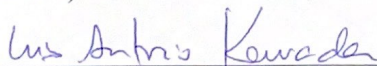
INSCRIÇÃO	NOME	EXAMINADOR 1	EXAMINADOR 2	EXAMINADOR 3
22.96.000003-9	RODRIGO LAMBLET MAFORT	segundo	segundo	segundo
22.96.000004-7	SIMON RON SHAMOUN	primeiro	primeiro	primeiro

Rio de Janeiro, 15 de junho de 2022.

Comissão Examinadora



Professor Doutor Ricardo Fabbri  
(Examinador 1)



Professor Doutor Luis Antônio Brasil Kowada  
(Examinador 2)



Professor Doutor Flávio Luis de Mello  
(Examinador 3)