



RESULTADO FINAL DO PROCESSO SELETIVO DO MESTRADO 2024 POR LINHA DE PESQUISA

Modelagem Estocástica e Simulação

CANDIDATO	Etapa 01	Etapa 02	Final	Situação
EDUARDO DUCA DO ESPÍRITO SANTO	0	-	0	reprovado
GLAUCO SAMUEL GARRO	0	-	0	reprovado

Estudos Sociais do Trabalho, da Tecnologia e da Expertise

CANDIDATO	Etapa 01	Etapa 02	Final	Situação
CARLOS HENRIQUE MAGALHÃES SAMPAIO	28,3	-	28,3	reprovado
CLAUDIO GERALDO GOMES	64,3	80	144,3	aprovado e classificado
LINA DE ANCHIETA SALES	74	85	159	aprovado e classificado
MARCELO ANTONIO DE ALMEIDA	26,4	-	26,4	reprovado
MARINA TEIXEIRA DE FREITAS	62	80	142	aprovado e classificado
RHAYDAN DO CARMO SILVA	43,7	-	43,7	reprovado
SAMYRES DAMASCENO MARGOTTI	69,4	70	139,4	aprovado e classificado*

* = segundo item 7.4 do Edital Regular de Seleção 2024 – Mestrado e Doutorado “Não havendo candidatos autodeclarados negros aprovados em número suficiente para o preenchimento das vagas reservadas, as vagas remanescentes serão revertidas para os candidatos aprovados em ampla concorrência, sendo preenchidas em ordem decrescente de nota final.”

Modelos e Algoritmos de Otimização para Sistemas em Redes e de Produção

CANDIDATO	Etapa 01	Etapa 02	Final	Situação
DIANA SANTANA DE AZEVEDO	0	-	0	reprovado
JÚLIO CÉSAR NOGUEIRA	0	-	0	reprovado
MARIA LETICIA RODRIGUES RIBAS CERQUEIRA	0	-	0	reprovado
MATHEUS BARBOSA NUNES	30	-	30	reprovado



RESULTADO FINAL DO PROCESSO SELETIVO DO MESTRADO 2024 POR LINHA DE PESQUISA

Otimização e Simulação de Sistemas Logísticos e de Grande Porte

CANDIDATO	Etapa 01	Etapa 02	Final	Situação
GABRIEL GOMES COVRE	0	-	0	reprovado
GRACELAINÉ RESENDE DE OLIVEIRA	0	-	0	reprovado
ISABELA BORGES BATISTA	77,5	90	167,5	aprovado e classificado
MATHEUS RODRIGUES FONSECA SILVA	87,5	85	172,5	aprovado e classificado
OSWALDO FERREIRA SOBRINHO	0	-	0	reprovado
OTÁVIO MARTINS VASCONCELOS	83,5	95	178,5	aprovado e classificado
PAULO FRANCISCO DA SILVA CARNEIRO	77,5	80	157,5	aprovado e classificado
TIAGO HENRIQUE MELO MARTINS	0	-	0	reprovado
WILSON GOMES SOBRINHO	0	-	0	reprovado