



FACULDADE DE COMPUTAÇÃO
PÓS-GRADUAÇÃO
Estudante Especial
Processo Seletivo Simplificado 2020-1

RESULTADO

Os candidatos aprovados dentro do número de vagas deverão matricular-se exatamente no curso e na(s) disciplina(s) indicada(s) abaixo. O período de matrícula é das 0h do dia 9 às 23h59 do dia 10/3/2020, via Portal de Pós-Graduação www.posgraduacao.ufms.br.

Candidato	Observação	Pontuação final	Selecione o curso	Disciplina 1	Disciplina 2
Abraão Gualberto Nazario	Conceitos de PG lato sensu (especialização) desconsiderados	83,06	Doutorado em Ciência da Computação	Inteligência Artificial	
Adair da Silva Oliveira Junior		79,33	Doutorado em Ciência da Computação	Tópicos em Sistemas de Computação: Programação Paralela em GPU	
Michele dos Santos Soares	Notas da graduação normalizadas [0-10]. Conceitos de PG lato sensu (especialização) desconsiderados	61,40	Doutorado em Ciência da Computação	Inteligência Artificial	
Lucas Akayama Vilhagra		54,52	Doutorado em Ciência da Computação	Redes de Computadores	
Fernando Silveira Alves		48,35	Doutorado em Ciência da Computação	Redes de Computadores	
Hudson Fujikawa de Paula		43,74	Doutorado em Ciência da Computação	Redes de Computadores	
Rafael Gonçalves de Oliveira Viana		28,94	Mestrado em Computação Aplicada	Processamento Digital de Sinais	
Dalton Santos Pinheiro		25,82	Doutorado em Ciência da Computação	Inteligência Artificial	
Gilvani Alves		15,32	Doutorado em Ciência da Computação	Inteligência Artificial	Redes de Computadores
DARIO YEPES DORIA		15,30	Mestrado em Ciência da Computação	Teoria dos Grafos	Inteligência Artificial
Renato Gil Arruda Vieira	Consideradas apenas disciplinas de mestrado com comprovante	14,87	Mestrado em Ciência da Computação	Teoria dos Grafos	



Adriano Bastos de Carvalho		9,19	Mestrado em Ciência da Computação	Teoria dos Grafos	
Diego Armando Pereira de Sousa		8,88	Mestrado em Ciência da Computação	Inteligência Artificial	Redes de Computadores
Ana Carolina Sayuri Nagamatsu		8,73	Mestrado em Ciência da Computação	Redes de Computadores	
DIONES MENQUI RAMOS		8,46	Mestrado em Ciência da Computação	Redes de Computadores	
Érica Mendonça de Moura		8,33	Mestrado em Ciência da Computação	Tópicos em Sistemas de Computação: Programação Paralela em GPU	Inteligência Artificial
Davy de Brito Andrade		8,31	Mestrado em Ciência da Computação	Redes de Computadores	
Ricardo Augusto Ferraz Borges		8,11	Mestrado em Computação Aplicada	Instrumentação Microprocessada	Processamento Digital de Sinais
Jonas Johnny Santana de Arruda		8,03	Mestrado em Ciência da Computação	Inteligência Artificial	Redes de Computadores
Bruna Nantes da Costa		7,96	Mestrado em Ciência da Computação	Teoria dos Grafos	
João Gomes da Costa		7,87	Mestrado em Ciência da Computação	Teoria dos Grafos	
Marcelo Mendes do Amaral		7,75	Mestrado em Ciência da Computação	Inteligência Artificial	
Wagner Vieira Freiria	Conceitos de PG lato sensu (especialização) desconsiderados	7,74	Mestrado em Computação Aplicada	Processamento Digital de Sinais	
Guilherme Silva Campos		7,49	Mestrado em Ciência da Computação	Teoria dos Grafos	
Wesley Souza Campagna		7,46	Mestrado em Ciência da Computação	Redes de Computadores	
Caio Marques de Oliveira Robaldo		7,28	Mestrado em Ciência da Computação	Inteligência Artificial	



Bruno Rondon da Silva		6,90	Mestrado em Computação Aplicada	Instrumentação Microprocessada	Processamento Digital de Sinais
João Victor Dias Toledo		6,80	Mestrado em Computação Aplicada	Instrumentação Microprocessada	Processamento Digital de Sinais
Leonardo Lazarino Crivellaro		6,65	Mestrado em Ciência da Computação	Teoria dos Grafos	
Renato Lemes Peixoto	Conceitos de PG lato sensu (especialização) desconsiderados	6,38	Mestrado em Ciência da Computação	Inteligência Artificial (sem vaga – não aprovado)	
Matheus Fernandes de Oliveira	Notas da graduação normalizadas [0-10]. Sem comprovante de disciplina stricto sensu	6,30	Mestrado em Ciência da Computação	Teoria dos Grafos	Redes de Computadores
Rafael Aquino Risalte	Conceitos de PG lato sensu (especialização) desconsiderados	1,72	Mestrado em Ciência da Computação	Teoria dos Grafos	
Thiago Fernandes de Oliveira		-2,68	Doutorado em Ciência da Computação	Teoria dos Grafos	Inteligência Artificial (sem vaga – não aprovado)
Renato Bezerra Herebia		-5,28	Mestrado em Ciência da Computação	Inteligência Artificial (sem vaga – não aprovado)	
Ademar Cosme Freitas	Ausência de documentação 1.3 e) f)	Eliminado			
Suzete Chagas Silva	Candidata omitiu o lançamento de 3 notas da página 2 do histórico. Utilizou a média "S" como equivalente a 10,00, sem haver equivalência explícita no histórico escolar.	Eliminado			
Jefferson Souza Rodrigues	Candidato realizou inscrição após limite do horário	Eliminado			
Saulo José Souza Vieira	Entrega de documentos zipados	Eliminado			
Rodrigo Ramos da Silva	Candidato utilizou formulário de pontuação incorreto	Eliminado			
José Vieira dos Santos Neto	Ausência de documentação 1.3 d)	Eliminado			