



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS LEOPOLDINA

RESULTADO PRELIMINAR DA ETAPA 1

EDITAL CPPGAS Nº 01, 08 de março de 2022
PROCESSO SELETIVO PARA CREDENCIAMENTO DO CORPO DOCENTE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AUTOMAÇÃO E SISTEMAS DO CEFET/MG CAMPUS LEOPOLDINA

Em cumprimento ao cronograma do Edital CPPGAS nº 01, de 08 de março de 2022, segue abaixo o Resultado Preliminar da Etapa 1 dos inscritos para as vagas disponíveis.

De acordo com a alínea f do Item 4 do Edital, o **candidato que não alcançar 160 pontos na planilha do ANEXO II estará automaticamente desclassificado deste processo seletivo, não estando apto a participar da etapa de defesa de projeto/entrevista.**

VAGA Nº	Número de vagas	Linha de Pesquisa	Disciplinas a lecionar (mínimo)	Resultado Preliminar
1	1	Internet das Coisas	<ul style="list-style-type: none">• Segurança de Sistemas• Redes e Sistemas Distribuídos	NÃO HOUVE CANDIDATO
2	1	Internet das Coisas	<ul style="list-style-type: none">• Inteligência Computacional• Fundamentos Estatísticos para Ciência de Dados	NÃO HOUVE CANDIDATO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS LEOPOLDINA

VAGA Nº	Número de vagas	Linha de Pesquisa	Disciplinas a lecionar (mínimo)	Resultado Preliminar		
				Candidato	Nota / Anexo II	Status
3	2	Controle, Instrumentação e Sistemas Inteligentes	<ul style="list-style-type: none"> ● Processamento Digital de Sinais ● Sistemas Embarcados ● Modelagem, Identificação e Controle de Sistemas 	Accacio Ferreira dos Santos Neto	240	Classificado
				Adriano Nogueira Drumond Lopes	100	Desclassificado
				Fabiano Drumond Chaves	74	Desclassificado
				Gustavo Campos Menezes	314	Classificado
				Lucas Silva de Oliveira	175	Classificado
				Murillo Ferreira dos Santos	645	Classificado
4	1	Controle, Instrumentação e Sistemas Inteligentes	<ul style="list-style-type: none"> ● Eletrônica de Potência ● Eletrônica Analógica e Digital ● Instrumentação e Sistemas de Medidas 	NÃO HOUVE CANDIDATO		

Segue, abaixo, a tabela indicativa da pontuação dos candidatos inscritos no Processo Seletivo de acordo com as comprovações apresentadas do Anexo II do Edital e análise do Colegiado do Curso.

	Valor	Accacio Ferreira dos Santos Neto		Murillo Ferreira dos Santos		Fabiano Drumond Chaves		Adriano Nogueira Drumond Lopes		Lucas Silva de Oliveira		Gustavo Campos Menezes	
		Quantidade	Total	Quantidade	Total	Quantidade	Total	Quantidade	Total	Quantidade	Total	Quantidade	Total
Artigos completos, aceitos ou publicados, na área de Engenharia IV, em periódicos Quilias A1 ou A2	80	3	240	6	480	0	0	0	0	1	80	0	0



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS LEOPOLDINA

	Valor	Accacio Ferreira dos Santos Neto		Murillo Ferreira dos Santos		Fabiano Drumond Chaves		Adriano Nogueira Drumond Lopes		Lucas Silva de Oliveira		Gustavo Campos Menezes	
		Quantidade	Total	Quantidade	Total	Quantidade	Total	Quantidade	Total	Quantidade	Total	Quantidade	Total
Artigos completos, aceitos ou publicados, na área de Engenharia IV, em periódicos Qualis B1 ou B2	50		0		0		0		0		0	2	100
Artigos completos, aceitos ou publicados, na área de Engenharia IV, em periódicos Qualis B3 a B5	15		0		0		0		0	1	15		0
Artigos completos, aceitos ou publicados, em outras área de Engenharia, em periódicos Qualis A1 ou A2	20		0		0		0		0		0		0
Artigos completos, aceitos ou publicados, em outras áreas de Engenharia, em periódicos Qualis B1 ou B2	10		0		0		0		0		0		0
Livros indexados com ISBN, na área de Engenharias IV	8		0		0		0		0		0		0
Capítulo de livros com ISBN, na área de Engenharias IV	8		0		0		0		0	1	8	3	24
Livros indexados com ISBN, em outras áreas de Engenharia	4		0		0		0		0		0		0
Capítulo de livros com ISBN, em outras áreas de Engenharia	4		0		0		0		0		0		0
Trabalhos publicados em anais de eventos técnico-científicos internacionais, em área relacionada	4		0	19	76	1	4	9	36	3	12	1	4
Trabalhos publicados em anais de eventos técnico-científicos nacionais, em área relacionada	4		0	1	4	0	0	1	4	10	40	5	20



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS LEOPOLDINA

	Va- lor	Accacio Ferreira dos Santos Neto		Murillo Ferreira dos Santos		Fabiano Drumond Chaves		Adriano Nogueira Drumond Lopes		Lucas Silva de Oliveira		Gustavo Campos Menezes	
		Quantidade	Total	Quantidade	Total	Quantidade	Total	Quantidade	Total	Quantidade	Total	Quantidade	Total
Propriedade Intelectual Inter-nacional Concedida (Patente, Registro de Software, Modelo de utilidade, entre outros)	80		0		0		0		0		0		0
Propriedade Internacional De-positada (patente, registro de software, modelo de utilidade, entre outras)	50		0		0		0		0		0		0
Propriedade Intelectual Conce-dida pelo INPI (Patente, Regis-tro de Software, Modelo de utilidade, entre outros)	60		0		0		0		0		0	1	60
Propriedade Depositada pelo INPI (patente, registro de sof-tware, modelo de utilidade, entre outras)	25		0	2	50	0	0		0		0		0
Bolsista de Produtividade por agência de fomento (por se-mestre)	20		0		0		0		0		0		0
Participação em projeto de ex-tensão relacionado à área de Engenharias IV (por semestre)	5		0		0	2	10		0		0		0
Coordenação de projeto de ex-tensão relacionado à área de Engenharias IV (por semestre)	8		0		0		0		0	0	0	2	16
Pós-doutorado no Brasil	15		0		0		0		0		0		0
Pós-doutorado no exterior	30		0		0		0		0		0		0
Orientação de Tese de Douto-rado	15		0		0		0		0		0		0
Orientação de Dissertação de Mestrado	10		0		0		0		0		0	2	20



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS LEOPOLDINA

	Valor	Accacio Ferreira dos Santos Neto		Murillo Ferreira dos Santos		Fabiano Drumond Chaves		Adriano Nogueira Drumond Lopes		Lucas Silva de Oliveira		Gustavo Campos Menezes	
		Quantidade	Total	Quantidade	Total	Quantidade	Total	Quantidade	Total	Quantidade	Total	Quantidade	Total
Orientação de TCC de Pós Lato sensu	10		0		0		0		0	2	20	1	10
Co-orientação de Tese de Doutorado	10		0		0		0		0		0		0
Co-orientação de Dissertação de Mestrado	5		0		0	1	5		0		0	0	0
Co-orientação de TCC de Pós Lato sensu	5		0		0		0		0		0		0
Apresentação de trabalho em evento científico nacional ou internacional	5		0	7	35	0	0	5	25		0		0
Experiência Profissional em área relacionada, por semestre	5		0		0	8	40		0		0		0
Coordenação de P&D	30		0		0		0		0		0	2	60
Participação em P&D	15		0		0	1	15		0		0		0
Colaborador de Mestrado Profissional em Engenharias IV, por semestre	5		0		0		0	7	35		0		0
		Total parcial	240	Total parcial	645	Total parcial	74	Total parcial	100	Total parcial	175	Total parcial	314

Para orientação aos candidatos, segue abaixo o Cronograma do Processo Seletivo, conforme publicado no Edital, com destaque para o período de interposição dos recursos quanto ao Resultado Preliminar:

Item 5. Cronograma do Edital

- a) A coordenação do PPGAS divulgará o resultado preliminar da Etapa 1 para cada vaga até o dia **20/04/2022**;
- b) As entrevistas acontecerão entre os dias **02/05/2022 e 07/05/2022** em horário a ser informado no momento da divulgação do resultado final da Etapa 1, no dia **26/04/2022**. Obs.: Caso seja necessário, este prazo poderá ser prorrogado tendo em vista o número de inscritos no Edital;



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS LEOPOLDINA

- c) O resultado preliminar da Etapa 2 será divulgado **dia 11/05/2022;**
- d) O período para interposição de recursos pelos candidatos será dia **22/04/2022 para a Etapa 1 e dia 12/05/2022 para a Etapa 2.** Os recursos deverão ser elaborados e submetidos através de requerimento assinado, enviado ao e-mail ppgas@cefetmg.br;
- e) **O Resultado Final do Processo Seletivo será divulgado no dia 17/05/2022;**
- f) Ao resultado final não caberá interposição de recurso.

Leopoldina, 20 de abril de 2022

Prof. Dr. Ângelo Rocha de Oliveira
Presidente do Colegiado do
Programa de Pós-graduação em Automação e Sistemas



Emitido em 20/04/2022

RESULTADO DE PROCESSO SELETIVO Nº 1/2022 - PPGAS (11.52.20)

(Nº do Protocolo: **NÃO PROTOCOLADO**)

(Assinado digitalmente em 20/04/2022 15:01)

ANGELO ROCHA DE OLIVEIRA

COORDENADOR - TITULAR

PPGAS (11.52.20)

Matrícula: 2561441

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número:
1, ano: **2022**, tipo: **RESULTADO DE PROCESSO SELETIVO**, data de emissão: **20/04/2022** e o código de
verificação: **4d2ea890ab**