



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
 Campus São João Evangelista
 Direção Geral
 Gabinete

Avenida Primeiro de Junho - Bairro Centro - CEP 39705-000 - São João Evangelista - MG
 3334122906 - www.ifmg.edu.br

EDITAL 004/2022

PROCESSO SELETIVO DE VAGAS REMANESCENTES 2022

CURSOS DE GRADUAÇÃO

RESULTADO FINAL

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS – CAMPUS SÃO JOÃO EVANGELISTA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria nº 1.175, de 20 de setembro de 2019, publicada no Diário Oficial da União de 23 de setembro de 2019, Seção 2, página 30, tendo em vista o Termo de Posse do dia 24 de outubro de 2019; e considerando a Portaria IFMG nº 475, de 06 de abril de 2016, publicada no DOU de 15 de abril de 2016, Seção 2, pág.17, retificada pela Portaria IFMG nº 805, de 04 de julho de 2016, publicada no DOU de 06 de julho de 2016, Seção 2, pág. 22, e pela Portaria IFMG nº 1078, de 27 de setembro de 2016, torna público o **RESULTADO FINAL** do Processo Seletivo para preenchimento de VAGAS REMANESCENTES do Processo Seletivo 2022/1 (Edital nº 61/2021) para os **CURSOS DE GRADUAÇÃO** do IFMG - Campus São João Evangelista (IFMG-SJE):

Curso: BACHARELADO EM ENGENHARIA FLORESTAL

Nome Completo:	Média Português	Média Matemática	Média de Notas	Redação	Classificação Final	Situação	Vaga Inscrita	Vaga Chamada
Luis Filipe Costa Fernandes	79,50	71,50	75,50	Suficiente	1	Classificado	A0	A0
Dayane Gonçalves dos Anjos.	66,50	70,00	68,25	Suficiente	2	Classificado	A0	A0
Kayke Santa Rita De Oliveira	70,00	65,00	67,50	Suficiente	3	Classificado	A0	A0
Andressa Carla Queiros	70,25	65,00	67,63	Suficiente	1	Classificado	L1	L1
Layla Mota Oliveira Gomes	67,50	62,50	65,00	Suficiente	2	Classificado	L1	L1
Poliane Medina Da Silva	83,00	81,50	82,25	Suficiente	1	Classificado	L2	L2
Edmilson Wellington da Silva	67,00	62,50	64,75	Suficiente	2	Classificado	L2	L2
Aretha Giulianna	93,50	96,25	94,88	Suficiente	1	Classificado	L5	L5

Pereira Reis								
Lucas dos Santos Monteiro	66,00	78,00	72,00	Suficiente	2	Classificado	L5	L5
Marlene Cesar Isabel	74,50	67,00	70,75	Suficiente	3	Classificado	L5	L2
Ana Clara Gomes de Queirós	79,00	83,00	81,00	Suficiente	1	Classificado	L6	L6
Ronaldo Carvalho de Queiroz Filho	71,35	79,30	75,33	Suficiente	2	Classificado	L6	L6
Lucas Gomes Miranda	Indeferido. O candidato não apresentou a Interposição de Recurso da Inscrição no prazo previsto no item 2.							

Curso: LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Nome Completo:	Média Português	Média Matemática	Média de Notas	Redação	Classificação Final	Situação	Vaga Inscrita	Vaga Chamada
Melissa Metzker Glória Argueles	64,50	84,50	74,50	Suficiente	1	Classificado	A0	V3985
Thiago Abilio Batista Reis	61,75	60,00	60,88	Suficiente	1	*Classificado	A0	A0
Leticia Medeiros Claudino	73,50	66,00	69,75	Suficiente	1	Classificado	L1	L2
Gabriela Linhares Oliveira	75,15	73,75	74,45	Suficiente	1	Classificado	L2	L2
Jeison William Coelho da Silva	70,85	76,15	73,50	Suficiente	2	Classificado	L2	L2
José Lúcio da Silva	67,00	63,50	65,25	Suficiente	3	Classificado	L2	L2
Luiz Carlos Anunciato	60,00	60,00	60,00	Suficiente	4	Classificado	L2	L2
Atadofa Noelia Carvalho dos Santos	83,00	81,50	82,25	Suficiente	1	Classificado	L5	L5
Matheus	78,50	85,50	82,00	Suficiente	2	Classificado	L5	L5

Pereira do Carmo								
Carlos Henrique Silva Pereira	75,50	84,00	79,75	Suficiente	3	Classificado	L5	L6
Isabelle Júlia Dias De Almeida	81,40	74,95	78,18	Suficiente	4	*Classificado	L5	A0
Fabiola Mariniello Coelho de Souza	72,50	71,50	72,00	Suficiente	5	*Classificado	L5	A0
Marianna Ferreira Coelho	75,00	68,50	71,75	Suficiente	6	*Classificado	L5	A0
Ágata Gonçalves Carneiro de Lyrio de Sousa	72,00	69,50	70,75	Suficiente	7	*Classificado	L5	A0
Jayme Matias Murari	68,50	71,00	69,75	Suficiente	8	*Classificado	L5	L1
Celia Regina Costa de Queiroz	72,00	64,00	68,00	Suficiente	9	*Classificado	L5	L6
Camila Cordeiro de Souza	67,50	64,00	65,75	Suficiente	10	Excedente	L5	-
Geás Henrique Dias Pinheiro	69,00	68,00	68,50	Suficiente	1	Classificado	L6	L6
João Henrique Sampaio Filho	64,95	62,35	63,65	Suficiente	2	Classificado	L6	L6
Leila Lorrane Santos Pimenta	61,00	63,20	62,10	Suficiente	3	Classificado	L6	L6

*Candidato classificado de acordo com o Item "1.2 Novas vagas poderão surgir em função da não efetivação ou cancelamento de matrículas da Chamada Regular do Processo Seletivo 2022/1 (Edital no 61/2021)".

Curso: LICENCIATURA EM MATEMÁTICA

Nome Completo:	Média Português	Média Matemática	Média de Notas	Redação	Classificação Final	Situação	Vaga Inscrita	Vaga Chamada
Lucas	84,00	81,50	82,75	Suficiente	1	Classificado	A0	A0

Augusto Rabelo de Oliveira								
Caroline Santos Machado	78,50	81,00	79,75	Suficiente	2	Classificado	A0	A0
Ana Cristina Alves da Silva	70,00	74,00	72,00	Suficiente	3	Classificado	A0	A0
Márcio Eduardo dos Santos Gonçalves	68,50	67,20	67,85	Suficiente	4	Classificado	A0	A0
Maria Clara Vieira Amador	82,00	84,00	83,00	Suficiente	1	Classificado	L1	L1

Conforme itens do Edital **04/2022**:

“7.1 As matrículas serão realizadas de forma on-line a partir de **21/02/2022**, excepcionalmente neste período da pandemia do COVID-19.

7.1.1 As matrículas serão efetivadas a partir do preenchimento dos campos no **Sistema de Matrículas do IFMG**, disponível no link: matricula.ifmg.edu.br e envio da documentação digitalizada. Orientações complementares e o cronograma serão divulgados na página do Campus <<https://www.sje.ifmg.edu.br/portal/>>. Cabe exclusivamente ao candidato acompanhar as publicações.

7.1.2 Para tirar dúvidas ou resolver demandas referentes a matrícula, o candidato deverá enviar mensagem para o e-mail <cre.sje@ifmg.edu.br>”

São João Evangelista, 19 de fevereiro de 2022.



Documento assinado eletronicamente por **José Roberto de Paula, Diretor(a) Geral**, em 19/02/2022, às 13:06, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs> informando o código verificador **1098937** e o código CRC **86A647F2**.