



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
POLO DE INOVAÇÃO VITÓRIA

Av. Anísio Fernandes Coelho, 1260 - Jardim da Penha - 29060-670 - Vitória - ES
27 3083-4550

EDITAL Nº 04/2023 – POLO-VIT-IFES

PROJETO PLAST22 - PROCESSO SELETIVO DE CANDIDATOS PARA ATUAÇÃO COMO BOLSISTAS

RESULTADO DE ENTREVISTAS - 17/04/2023

Os candidatos abaixo listados participaram do Processo Seletivo do **EDITAL Nº 04/2023 – POLO-VIT-IFES**, cujo RESULTADO DE ENTREVISTAS torna-se público.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA ENTREVISTA E ARGUIÇÃO - Estudantes
Victor Silva Bollo Bandeira

Crítérios para avaliação entrevista	Pontuação máxima (Kinglston)	Pontuação máxima (Alex)
Apresentação do candidato	1,0x10	1,0 x 10
Domínio sobre o tema do projeto	0,95x20	0,9 x 20
Experiência prévia do candidato nos temas da pesquisa	0,9x10	0,9 x 10
Disponibilidade	1,0x10	1,0 x 10
Interesse na área do projeto	1,0x15	1,0 x 15
CR	0,72x15	0,72 x 15
Avaliação da banca	0,9x20	0,9 x 20
TOTAL	92,0	90,8

Vaga 01 – Materiais Poliméricos

CPF 114.565.467-32

Média = 91,4

Nota final entrevista = $50 \times 0,914 = 45,7$

Nota no processo = $20 + 45,7 = 65,7$ (classificado)

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA ENTREVISTA E ARGUIÇÃO

Gabriel de Freitas Lopes

Critérios para avaliação entrevista	Pontuação máxima (Kinglston)	Pontuação máxima (Alex)
Apresentação do candidato	0,8x10	0,7 x 10
Domínio sobre o tema do projeto	0,5x20	0,5 x 20
Experiência prévia do candidato nos temas da pesquisa	0,9x10	0,9 x 10
Disponibilidade	1,0x10	1,0 x 10
Interesse na área do projeto	0,8x15	0,85 x 15
CR	0,89x15	0,89 x 15
Avaliação da banca	0,8x20	0,7 x 20
TOTAL	78,4	76,1

Vaga 02 – Química aplicada

CPF 147.435.217-00

Média = 77,3

Nota final entrevista = $50 \times 0,773 = 38,7$

Nota no processo = $36 + 38,7 = 74,7$ (classificado)

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA ENTREVISTA E ARGUIÇÃO

Amanda Gama Magnago

Crítérios para avaliação entrevista	Pontuação máxima (Kinglston)	Pontuação máxima (Alex)
Apresentação do candidato	0,9x10	0,9 x 10
Domínio sobre o tema do projeto	0,6x20	0,5 x 20
Experiência prévia do candidato nos temas da pesquisa	0,5x10	0,5 x 10
Disponibilidade	0,8x10	0,8 x 10
Interesse na área do projeto	1,0x15	1,0 x 15
CR	0,7x15	0,7 x 15
Avaliação da banca	0,8x20	0,8 x 20
TOTAL	76,0	73,5

Vaga 02 – Química aplicada

CPF 179.858.277-57

Média = 74,8

Nota final entrevista = $50 \times 0,748 = 37,4$

Nota no processo = $30 + 37,4 = 67,4$ (desclassificada)

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA ENTREVISTA E ARGUIÇÃO

Bianca Medeiros Elizeu

Critérios para avaliação entrevista	Pontuação máxima
Apresentação do candidato	0,9x10
Domínio sobre o tema do projeto	0,5x20
Experiência prévia do candidato nos temas da pesquisa	0x10
Disponibilidade	1,0x10
Interesse na área do projeto	1,0x15
CR	0,68x15
Avaliação da banca	0,9x20
TOTAL	72,2

Vaga 03 – Química aplicada

CPF 169.837.687-10

Média = 72,2

Nota final entrevista = $50 \times 0,722 = 36,1$

Nota no processo = $20 + 36,1 = 56,1$ (classificada)



Emitido em 14/04/2023

EDITAL DE PROCESSO SELETIVO DE ESTUDANTES Nº 69/2023 - REI-PIV (11.02.37.09)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 14/04/2023 19:48)

KINGLSTON SOARES

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

VIT-CCTMM (11.02.35.01.09.02.20)

Matrícula: 1369902

(Assinado digitalmente em 14/04/2023 15:56)

RODRIGO VAREJAO ANDREAO

DIRETOR - TITULAR

REI-PIV (11.02.37.09)

Matrícula: 1584590

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **69**, ano: **2023**, tipo: **EDITAL DE PROCESSO SELETIVO DE ESTUDANTES**, data de emissão: **14/04/2023** e o código de verificação: **a8d3438c5c**