



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI

EDITAL PROAE N° 001/AOC/ICT/2025, DE 07 DE FEVEREIRO DE 2025

RESULTADOS

1) Etapa 1: Entrevista – 100 pontos

Candidato 1: Otávio Augusto Santos Porto

Candidato 2: Pedro Henrique Couto dos Santos

Candidato 3: Ivania de Jesus da Cruz Silva

Candidato 4: Alessandra Farnesi Gomes

Requisito	%	Candidato 1	Candidato 2	Candidato 3	Candidato 4
Justificativa do interesse pelo projeto	10	10	10	8	5
Conhecimentos das temáticas a serem trabalhadas nas disciplinas através das simulações	20	15	10	10	0
Disponibilidade para dedicar-se ao desenvolvimento do projeto	15	15	15	15	15
Argumentação e oralidade	15	15	15	13	15
Experiência em produção de material didático e ferramentas de edição de texto e vídeo	20	15	12	12	10
Habilidade e competências necessárias para desenvolvimento de atividades do projeto	20	15	12	12	10
Nota Final		85	74	70	55

2) Etapa 2: Análise de currículo- 100 pontos

$$P_2 = \text{Coeficiente de rendimento acadêmico (CRA)} \times \text{Fator de Correção}$$

Fator de correção:

- Matriculado no curso de Engenharia Química ou Engenharia Mecânica: 1,0
- Matriculado ou tendo integralizado o Bacharelado em Ciência e Tecnologia tendo cursado disciplinas exclusivas da Engenharia Química ou da Engenharia Mecânica: 0,8



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI

- Matriculado em outros cursos de Engenharia ou no Bacharelado em Ciência e Tecnologia sem ter cursado disciplinas exclusivas da Engenharia Química ou da Engenharia Mecânica: 0,7
- Matriculado em outros cursos da UFVJM que não estejam relacionados com a temática do projeto: 0,5

Candidato	CRA	Fator de Correção	P2
Candidato 1: Otávio Augusto Santos Porto	77,5	0,8	62
Candidato 2: Pedro Henrique Couto dos Santos	69	0,7	48,3
Candidato 3: Ivania de Jesus da Cruz Silva	76,3	0,7	53,41
Candidato 4: Alessandra Farnesi Gomes	76,2	0,5	38,1

Resultado Final

$$Nota\ Final = \frac{P_1 + P_2}{2}$$

Candidato	P1	P2	Nota Final	Classificação
Otávio Augusto Santos Porto	85	62	73,50	1º lugar (Contemplado)
Ivania de Jesus da Cruz Silva	70	53,41	61,71	2º lugar
Pedro Henrique Couto dos Santos	74	48,3	61,15	3º lugar
Alessandra Farnesi Gomes	55	38,1	46,55	4º lugar

ANAMARIA DE OLIVEIRA CARDOSO

Coordenadora do projeto