

Não compareceram 0 candidato(s) inscrito(s). Após o término das provas, a Banca Examinadora divulgou o seguinte resultado final:

Classificação	Aluno	Nº de Matrícula	Pontuação
1º	Letícia de Souza Santos	201716023	76,0
2º	Isabelle Cristinne Silva da Paz	201516116	75,3
3º	Beatriz Lasneaux Leal	201623093	61,0
4º	Giulia Oliva Giacco	201764083	53,8
5º	Jaíne Juliane dos Santos	201664133	50,5
6º			
7º			
8º			
9º			
10º			
11º			
12º			
13º			
14º			
15º			
16º			
17º			
18º			
19º			
20º			
21º			
22º			
23º			
24º			
25º			

O(s) 3 primeiro(s) candidato(s) classificado(s) acima referido(s) fica(m) convocado(s) a assumir(em) a(s) vaga(s) existente(s) a partir de 21 de março de 2018, e segue(m), em anexo, o(s) seu(s) respectivo(s) Termo(s) de Compromisso(s) devidamente preenchido(s). Os demais candidatos não classificados foram reprovados.

Nada mais havendo a tratar, foi lavrada a presente ata, que segue assinada pelos membros da Banca Examinadora.

Banca Examinadora: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

Isabele Bringhamti Sarmento

Assinatura

Simone Moreira de Macêdo

Assinatura

**Orientações:**

- As demais páginas da ATA devem ser rubricadas por todos os examinadores.
- A assinatura dos alunos presentes é condição de validade da seleção.
- Esta ata somente será válida com cópia do Edital referente à mesma seleção e a ficha de inscrição dos candidatos.
- Esta ata deve estar de acordo com o modelo mais recente disponibilizado em [www.graduacao.ufjf.br](http://www.graduacao.ufjf.br).
- A abertura de edital e a seleção de alunos **não podem ocorrer durante recessos** de acordo com o Calendário Acadêmico.
- Se o tamanho das listas desta ata não for suficiente, podem ser anexadas listas extras. Cada lista extra deve ser rubricada pelos membros da banca examinadora.
- A entrega dos documentos da seleção deve ser feita na Central de Atendimento.

Outras informações: [www.graduacao.ufjf.br](http://www.graduacao.ufjf.br) | [coord.prograd@ufjf.edu.br](mailto:coord.prograd@ufjf.edu.br) | (32) 2102-3787