



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG  
Instituto de Ciência e Tecnologia – ICT  
Campus de Poços de Caldas

Rodovia José Aurélio Vilela, nº 11.999 - Cidade Universitária  
CEP: 37715-400 - Poços de Caldas/MG

Contato: (35) 3697-4600 [ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br](mailto:ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br)



1 **Ata da 123ª reunião da Congregação do Instituto de Ciência e Tecnologia –**  
2 **ICT, Campus de Poços de Caldas, UNIFAL-MG, realizada no dia 19/03/2019.**  
3 Aos dezenove de março de dois mil e dezenove, às 13 horas e 30 minutos, no  
4 Prédio J, Sala 305, Campus de Poços de Caldas, sob a presidência do Diretor do  
5 ICT em Exercício, prof. Rafael Brito de Moura, reuniram-se os membros,  
6 representantes dos docentes, Marcelo Ribeiro Barison, Marcos Vinícius  
7 Rodrigues, Marlus Pinheiro Rolemberg, Paulo Augusto Zaitune Pamplin, Rafael de  
8 Oliveira Tiezzi, Renata Piacentini Rodriguez, os representantes dos TAEs, Bruno  
9 Dias de Souza e Scarlett Matteussi de Oliveira. Com o quórum atingido o  
10 Presidente deu início à sessão às 13 horas e 46 minutos. **PAUTA ÚNICA:**  
11 **Solicitação de abertura de processo seletivo para professor substituto, vaga**  
12 **do prof. Mayk Vieira Coelho** - A contratação visa ao preenchimento da vaga do  
13 docente Mayk Vieira Coelho, durante seu mandato de Pró-Reitor de  
14 Administração e Finanças. O processo seletivo abrangerá as disciplinas de  
15 Álgebra Linear, Funções de Uma Variável, Funções de Várias Variáveis,  
16 Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias, Estatística e Probabilidades,  
17 Introdução ao Cálculo Vetorial e terá como pontos de prova: 1. Teorema de Bayes  
18 e conceitos de Probabilidade; 2. Distribuições discretas de probabilidade; 3.  
19 Distribuições contínuas de probabilidade; 4. Teste de hipótese paramétrico; 5.  
20 Intervalos de confiança; 6. Medidas de posição e dispersão; 7. Derivadas de uma  
21 variável e aplicações; 8. Derivadas parciais e aplicações; 9. Integrais múltiplas;  
22 10. Integrais de linha e de superfície. Tanto as disciplinas como os pontos de  
23 prova foram propostos pelo Núcleo de Matemática, Computação e Estatística e  
24 encaminhados para a Direção do ICT. Após discussão, retificou-se o número de  
25 vagas da proposta pelo núcleo de duas para apenas uma. A abertura do processo  
26 seletivo acatou a proposta do NUMCE, com apenas a correção do número de  
27 vagas, e foi aprovado por unanimidade. O Presidente deu por conclusos os  
28 trabalhos desta sessão às 13 horas e 51 minutos. Nada mais a ser tratado, eu  
29 Scarlett Matteussi de Oliveira, secretária do ICT e membro da Congregação, lavrei  
30 a presente ata que segue assinada.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG**  
**Instituto de Ciência e Tecnologia – ICT**  
**Campus de Poços de Caldas**

Rodovia José Aurélio Vilela, nº 11.999 - Cidade Universitária

CEP: 37715-400 - Poços de Caldas/MG

Contato: (35) 3697-4600 [ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br](mailto:ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br)



31 Prof. Rafael Brito de Moura – Presidente

32 TAE Bruno Dias de Souza

33 Prof. Marcelo Ribeiro Barison

34 Prof. Marcos Vinícius Rodrigues

35 Prof. Marlus Pinheiro Rolemberg

36 Prof. Paulo Augusto Zaitune Pamplin

37 Prof. Rafael de Oliveira Tiezzi

38 Prof.<sup>a</sup> Renata Piacentini Rodriguez

39 TAE Scarlett Matteussi de Oliveira