



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS

ATA DA 144^a REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DE UNIDADE

1 Ao um dia do mês março de dois mil e vinte e quatro, às treze horas e trinta e oito minutos (Horário de
2 Brasília) na sala de reuniões do Google Meet (meet.google.com/vum-ekgk-qpy). Aconteceu a
3 centésima quadragésima quarta reunião extraordinária do colegiado do Instituto de Ciências Exatas na
4 Universidade Federal Fluminense (UFF). Estiveram presentes na reunião, os seguintes membros:
5 Alessandra Rodrigues Rufino, Ana Angélica Rodrigues de Oliveira, Carlos Eduardo Fellows, Edgar Eller
6 Júnior, Elisabeth de Moraes D'Andrea, Francisca Andrea Macedo França, Gustavo Luís Furtado Vicente,
7 Ivan Wilber Aguilar Maron, Jordan Lambert Silva, José Augusto Oliveira Huguenin, Leandro Ferreira
8 Pedrosa, Lucas da Silva Paiva, Thadeu Josino Pereira Penna e Vera Lúcia Prudêncio dos Santos Caminha.
9 Além dos membros do colegiado estava (m) presente (s): Andréa Aparecida Ribeiro Alves, Carlos
10 Henrique Pereira do Nascimento, Leandro Maranghetti Lourenço e Marina Ribeiro Barros Dias. A reunião
11 teve como pauta única: **Apreciação do parecer da Comissão de Avaliação da progressão
12 funcional, da classe adjunto IV para a classe associado nível I, do professor André Ebling
13 Brondani.** Após a verificação do quórum, iniciou-se a reunião com a leitura do parecer da
14 Comissão de Avaliação de Progressão Funcional, feito com base na resolução noventa e seis de
15 dois mil e sete, referente ao processo de progressão funcional da classe adjunto IV para a classe
16 associado nível I, do professor André Ebling Brondani. Após votação, a Plenária APROVOU o
17 parecer da Comissão de Avaliação de Progressão Funcional da docente André Ebling Brondani. E
18 nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às treze horas e quarenta minutos, da qual,
19 para constar, foi lavrada a presente ata, que vai por mim assinada, Secretária e pela Senhora
20 Presidente deste colegiado.