



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT

**ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA Nº 02/2025 DO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT**

1 Aos vinte e um dias do mês de outubro do ano de dois mil e vinte e cinco, às onze horas e um
2 minuto, reuniram-se, através do aplicativo Google Meet (meet.google.com/fup-upqr-gzi), os
3 membros previamente convocados da Plenária do Departamento de Engenharia Metalúrgica e
4 Materiais sob a presidência do professor Celso Luiz Moraes Alves. Estiveram presentes os
5 professores André Luiz Moraes Alves, Augusto Cesar Lacerda de Oliveira, Denise Hirayama, Ésoly
6 Madeleine dos Santos Bento, Fabiane Roberta Freitas da Silva, Flavio Moore, Jefferson Fabrício
7 Cardoso Lins, José Mauro Moraes Junior, Letícia Vitorazi, Luis Antônio de Souza Baptista, Nadja
8 Valéria Vasconcellos de Avila, Raphael Midea Cuccovia Vasconcelos Reis, Rogerio Itaborahy
9 Tavares, Tatiana Caneda Salazar Ribeiro, Tiago Brandão Costa e Ulisses de Oliveira Costa e Yelson
10 Duboc do Natal. Compareceu também como convidado o servidor da Secretaria Geral dos
11 Departamentos, Christian Monni, que secretariou a reunião. Havendo quórum para iniciar os
12 trabalhos, o professor Celso declarou aberta a sessão. **1. ORDEM DO DIA. 1.1- “Apreciação da**
13 **inexistência de concurso público vigente ou em andamento no âmbito da UFF, em todos os**
14 **departamentos e campi, na mesma área de conhecimento da redistribuição da professora**
15 **Tiany Guedes Cota, e do ajuste da área de conhecimento de interesse do departamento para**
16 **Tratamento de Minérios - Código de vaga CAPES 30203007”.** O professor Celso Luiz Moraes
17 Alves iniciou a discussão do ponto de pauta, agradecendo a presença dos membros da plenária
18 e apresentando o contexto do processo de redistribuição da professora Tiany Guedes Cota,
19 encaminhado ao MEC, informando que, com a recente mudança no sistema de redistribuição, o
20 Ministério identificou a necessidade de dois ajustes por parte da UFF, havendo já o envio de toda
21 documentação pertinente pela Universidade Federal do Ceará. Uma das exigências do MEC à UFF
22 é a inclusão de declaração formal da inexistência de concurso público vigente na mesma área de
23 conhecimento, abrangendo toda a Universidade, e não apenas o Departamento, tendo sido
24 enviada, com antecedência, a listagem para análise dos membros da plenária departamental. O
25 professor Celso esclareceu que não há, na referida listagem, nenhum concurso público vigente
26 nas áreas de Tratamento de Minérios ou Metalurgia Extrativa, tampouco em áreas correlatas.
27 Prosseguiu informando que, embora inicialmente o processo tenha indicado a área de Metalurgia
28 Extrativa (Código de identificação CAPES: 30302005), o MEC retornou o processo indicando que
29 a área de origem da docente é Tratamento de Minérios (Código de identificação CAPES:
30 30203007). Assim, o professor Celso propõe adequar o despacho, indicando a área de
31 conhecimento para Tratamento de Minérios. Ressaltou ainda que não há impedimento técnico
32 quanto à atuação da professora Tiany, uma vez que sua chegada ao Departamento já contempla
33 a condução da disciplina de Tratamento de Minérios e Pirometalurgia, o que está em plena
34 consonância com as necessidades do VMT e área de conhecimento da professora Tiany. Aberta
35 a palavra aos membros, não houve manifestações ou questionamentos. Em seguida, o professor
36 Celso colocou em votação a apreciação da inexistência de concurso público vigente ou em
37 andamento na UFF nas áreas de Tratamento de Minérios e Metalurgia Extrativa, bem como o

38 ajuste da área de conhecimento da professora Tiany Guedes Cota para Tratamento de Minérios.
39 A plenária departamental **APROVOU** por unanimidade os ajustes propostos. Eu, Celso Luiz
40 Moraes Alves, chefe do departamento, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, será
41 assinada por mim.

Prof. Celso Luiz Moraes Alves
Chefe do Dep. de Eng. Metalúrgica e de Materiais - VMT
Matrícula SIAPE 2325343