



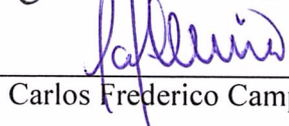
SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS TIMÓTEO

1 ATA DA 2ª. ASSEMBLEIA EXTRAORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE METALURGIA E QUÍMICA
2 (DMQ). Às 14:20 hs do dia 02 de abril de 2014, iniciou a 2ª. Assembleia Departamental do Departamento de
3 Metalurgia e Química (DMQ). O Prof. Fernando iniciou a reunião verificando o corum regimental: 5
4 professores presentes e 3 professores ausentes. Professores presentes: Valmir Dias Luiz, Carlos Frederico
5 Campos de Assis, André Mauricio de Oliveira, Armin Franz Isenmann e Fernando Castro de Oliveira. O
6 professor Fernando apresentou a proposta para que as reuniões do DMQ tivesse a periodicidade de uma vez ao
7 mês em consonância com o calendário da congregação; a proposta foi aprovada por unanimidade. O professor
8 Armin apresentou a proposta de remover as divisórias que delimitam as Coordenações de Metalurgia e Química
9 e a ex-sala do Grêmio, situados na sala 12, para que houvesse maior aproveitamento do espaço e, ali se
10 estabelecesse o DMQ; a proposta foi aprovada por unanimidade. A reunião prosseguiu com a seguinte pauta:
11 **CENTRAL DE GASES NO CAMPUS NOVO** – Os professores das coordenações de Metalurgia e Química
12 relataram que a demanda referente ao espaço físico da central de gases (CG) assim como as linhas de gases
13 necessárias já haviam sido apresentadas na época da elaboração do projeto do Campus novo. O professor
14 Fernando relatou que na última vez em que conversou com a atual Diretoria do Campus sobre este assunto, a
15 mesma relatara que acreditava que tal demanda não tinha sido executada. Neste sentido o DMQ apresenta a
16 seguinte demanda no que tange à implantação das linhas de gases assim como da central de gases: linha de ar
17 comprimido seco, linha de ar sintético, linha de GLP, linha de gás nitrogênio, linha de gás argônio, linha de gás
18 CO, linha de gás CO₂, linha de gás acetileno e linha de gás N₂O. **PROCESSO DE COMPRA TG/DTA/DSC** –
19 O professor Fernando relatou que após várias consultas em vários setores do CEFET-MG (DPG, DPPG,
20 Compras) acerca do processo 23062-007063/2013.91, aberto na época pela coordenação de Metalurgia para
21 aquisição de um equipamento de análise térmica TG/DTA/DSC, que o mesmo não foi localizado. Sendo assim,
22 o professor Fernando achou melhor abrir um novo processo de compra com justificativas fundamentadas
23 principalmente no caráter integrador e multidisciplinar deste equipamento no âmbito dos Projetos Político
24 Pedagógico (PPP) dos cursos deste Departamento além do curso de Edificações. Para tal foi solicitado aos
25 professores deste departamento um documento relatando como a aquisição deste equipamento impactaria nas
26 disciplinas que lecionam. A data para envio ao Chefe de Departamento deste documento foi estabelecida para
27 dia 07/04/2014. **PROJETO DE CURSO SUPERIOR** – Foi apresentada ao DMQ a possibilidade de
28 apresentação, ao CEPE, do PPP da Química Tecnológica ou da Engenharia Metalúrgica. Por unanimidade o
29 DMQ optou pela Engenharia Metalúrgica. Os professores da Coordenação de Química, presentes, se colocaram
30 a disposição para ajudar nas adequações necessárias do PPP do curso para sua efetiva implantação no Campus.
31 A reunião encerrou-se às 17:10 hs. Eu, Fernando Castro de Oliveira, tendo redigido esta ata, subscrevo-me.



André Mauricio de Oliveira

Armin Franz Isenmann



Carlos Frederico Campos de Assis

Fabio Luis Rodrigues

Felipe Ventura Oliveira

Roney Anderson Aquino Nascimento



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS TIMÓTEO**

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Valmir', written over a horizontal line.

Valmir Dias Luiz

Fernando Castro de Oliveira