

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

1	ATA DA 7ª. ASSEMBLEIA EXTRAORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE METALURGIA E QUÍMICA
2	(DMQ). Às 14:00 hs do dia 1 de abril de 2015, iniciou a 7ª. Assembleia Departamental do Departamento de
3	Metalurgia e Química (DMQ). O Prof. Fernando iniciou a reunião verificando o corum regimental: 9 membro
4	presentes e 2 ausentes. Servidores presentes: Almir Silva Neto, André Maurício de Oliveira, Armin Francisco
5	Isenmann, Fabio Luis Rodrigues, Carlos Frederico Campos de Assis, Erriston Campos Amaral, Fernando Castro
6	de Oliveira, Jennifer Catarina de Souza e Valmir Dias Luiz. Servidores ausentes: Roney Anderson Aquino
7	Nascimento e Luana Lacerda Dias Guerra (licença maternidade).
8	Os seguintes pontos de pauta foram colocados em votação: 1- Medidas para alinhar as ações dentro do DMQ; 2
9	Aprovação do Calendário das Assembleias Ordinárias do DMQ; 3- Aprovação da Apostila de Siderurgia do
10	Prof. Carlos Frederico. A proposta foi aprovada na íntegra por unanimidade.
11	A reunião prosseguiu seguindo a ordem da pauta aprovada. MEDIDAS PARA ALINHAR AS AÇÕES
12	DENTRO DO DMQ: Para tornar mais efetiva a integração e os direcionamentos das coordenações qu
13	constituem o DMQ foram propostas um conjunto de medidas: (1) Criação do Calendário das Assembleia
14	Ordinárias do DMQ (que será detalhada do próximo item); (2) Alinhar as ações entre os Coordenadore
15	específicos (Coord. Laboratório, Coord. de Estágio, Coord. de Curso) dentro do DMQ; (3) Criação d
16	mecanismos digitais (on-line) e não digitais para garantir maior visibilidade aos eventos administrativos
17	pedagógicos a todos os servidores lotados no DMQ. APROVAÇÃO DO CALENDÁRIO DA
18	ASSEMBLEIAS ORDINÁRIAS DO DMQ: Foram feitas duas proposta para realização das Assembleia
19	Ordinárias do DMQ: 1 – Toda segunda quarta-feira do mês e 2 – Toda quarta quarta-feira do mês. A proposta
20	foi aprovada com 6 votos contra 2 votos para a proposta 2 e uma abstenção. APROVAÇÃO DA APOSTILA
21	DE SIDERURGIA DO PROF. CARLOS FREDERICO: Após apresentação e apreciação da apostila d
22	Siderurgia, de autoria do Prof. Carlos Frederico Campos de Assis, pelos seus pares, a mesma foi aprovada com-
23	sendo Material Didático do DMQ. A reunião encerrou-se às 16:20 hs. Eu, Fernando Castro de Oliveira, tend
24	redigido esta ata, subscrevo-me.
	Alice Se Valor
	Almir Silva Neto André Mauricio de Oliveira
	Allini Silva iveto
	A MINING

Alimir Silva Neto

André Mauricio de Oliveira

Armin Franz Isenmann

Carlos Frederico Campos de Assis

Franco Campos Amaral

Fabio Luis Rodrigues

Jennifer Catarina de Souza

Roney Anderson Aquino Nascimento



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

Valmir Dias Vuiz

25