



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

ATA DA 5ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO SUPERIOR DE  
ENGENHARIA METALÚRGICA DO CEFET-MG/UNIDADE DE TIMÓTEO

Data: 06/11/2018.

Local: Sala 11 – Campus Centro – Bloco B.

Rua 19 de novembro, 121 – Centro – Timóteo – MG.

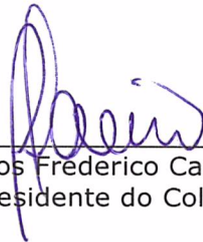
**PAUTA:**

- 1) Informes;
- 2) Análise de reoferta de disciplinas para 2019\_S1;
- 3) Oferta de disciplinas para 2019\_S1;
- 4) Análise do plano de ensino da disciplina Tópicos Especiais Saúde, Segurança, Qualidade e Meio Ambiente;
- 5) Análise do questionário: "perfil dos alunos do curso de Engenharia Metalúrgica"
- 6) Ações para diminuição das possíveis reprovações no curso.

Às dezesseis horas e oito minutos, inicia-se a 5ª reunião ordinária do Colegiado do Curso Superior de Engenharia Metalúrgica, Campus Timóteo, sob a presidência do Coordenador de Curso, professor Carlos Frederico Campos de Assis, com a presença dos professores Almir Silva Neto, Valmir Dias Luiz, Leonardo Lacerda Alves, Júlio César de Jesus Onofre e a discente Maria Isabel Barbosa Bessa Santos. Ausência justificada do prof. Roney Anderson N. de Aquino que estava em sala de aula no momento da reunião. O professor Carlos Frederico Campos de Assis preside e abre a sessão com a verificação do quórum regimental e agradece a presença de todos os membros. Faz a leitura prévia da pauta, que inicialmente contava com 6 (seis) itens, e questiona aos membros se há inclusão ou retirada de algum item. Não havendo manifestações de inclusão ou exclusão de itens, a pauta foi submetida à votação e aprovada por unanimidade. Professor Carlos Frederico inicia os trabalhos pelo **primeiro item de pauta – Informes:** Não houve informes. **Segundo item de pauta – Análise de reoferta de disciplinas para 2019-S1.** O presidente do Colegiado informa aos demais presentes que em razão da possibilidade de termos um grande número de reprovados nesta primeira turma da Engenharia Metalúrgica, será inevitável a reoferta de algumas disciplinas para o primeiro semestre de 2019. As disciplinas as quais apresentam um grande número de alunos com nota abaixo da média até o momento são: Cálculo I, GAAV, Química Básica e Laboratório de Química Básica. Colocado em votação a reoferta das disciplinas, todos foram favoráveis. **Terceiro item de pauta - Oferta de disciplinas para 2019 S1.** O professor Carlos Frederico apresenta para os demais presentes a relação de disciplinas que serão ofertada no primeiro semestre/2019. Teremos Cálculo II, Física I, Química Inorgânica, Programação de Computadores I, Laboratório de Programação de Computadores I e Metodologia de Pesquisa. Incluindo as reofertas previstas no item de pauta anterior incluindo a disciplina Tópicos Saúde, Segurança, Qualidade e Meio Ambiente. Colocado em votação, todos foram favoráveis a esta oferta. **Quarto item de pauta - Análise do plano de ensino da disciplina Tópicos Especiais Saúde, Segurança, Qualidade e Meio Ambiente (autorizar quebra de prerequisite).** O plano de ensino e didático foi apresentado a todos os presentes, sendo o mesmo colocado em votação todos foram favoráveis inclusive em relação à quebra de prerequisite relativo à carga horária. **Quinto item de pauta - Análise**

53 **do questionário: "perfil dos alunos do curso de Engenharia Metalúrgica"**. Em parceria  
54 com a Coordenação Pedagógica, a Coordenação do Curso realizou uma pesquisa através de  
55 um questionário eletrônico com o objetivo de traçar um perfil dos alunos do curso de  
56 Engenharia Metalúrgica. Houve a participação de todos os alunos e o resultado deste  
57 questionário foi apresentado e analisado por todos os presentes. **Sexto item de pauta:**  
58 **Ações para diminuição das possíveis reprovações no curso.** Palestras de motivação e  
59 gestão de tempo para estudos. Analisar através do NDE os planos de ensino das disciplinas  
60 básicas levando em consideração o perfil do aluno noturno. Já está em andamento as  
61 monitorias de Cálculo I e GAAV. Os professores Daniel e Terezinha estão ministrando o curso  
62 de matemática do ensino médio para os alunos interessados. Em relação aos professores, a  
63 prof. Rutyele já tomou a iniciativa de fazer uma recuperação paralela, na disciplina de GAAV.  
64 O prof. Júlio aumentou o número de avaliações, de três para cinco, aplicará também uma  
65 avaliação substitutiva de uma das avaliações ao final do semestre e recuperação paralela.  
66 Nada mais havendo a tratar, o presidente da sessão, prof. Carlos Frederico, novamente  
67 agradece a presença de todos e encerra a reunião. Eu, Wander Dias de Almeida, lavro a  
68 presente, que após lida, conforme e assinada, torna-se válida como documento legal.

69  
70  
71  
72  
73  
74  
75  
76  
77  
78  
79  
80  
81  
82  
83



Prof. Carlos Frederico Campos de Assis  
Presidente do Colegiado

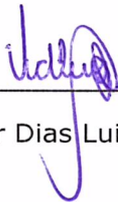
### Representantes do Departamento de Metalurgia e Química



Prof. Almir Silva Neto - Titular

AUSENTE

Prof. Fábio Luís Rodrigues - Suplente



Prof. Valmir Dias Luiz - Titular

AUSENTE

Prof. Fernando Castro de Oliveira -  
Suplente

AUSENTE

Prof. Roney Anderson N. de Aquino -  
Titular

Prof. Armin Franz Isenmann - Suplente

86  
87

### Representantes do Departamento de Computação e Construção Civil

AUSENTE

---

Prof. Leonardo Lacerda Alves - Titular

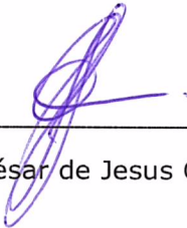
---

Profa. Viviane Cota Silva - Suplente

88  
89  
90  
91  
92  
93  
94

### Representantes do Departamento de Formação Geral

AUSENTE



---

Prof. Júlio César de Jesus Onofre - Titular

---

Prof. Weber Hanry Morais e Feu -  
Suplente

95  
96  
97  
98

### Representantes dos Discentes

AUSENTE



---

Maria Isabel Barbosa B. Santos - Titular

---

Celline Ferreira de Souza - Suplente

99