



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CURSO DE ENGENHARIA DE TRANSPORTES - NS



ATA Nº 11 / 2022 - CETR (11.51.07)

Nº do Protocolo: 23062.039183/2022-48

Belo Horizonte-MG, 09 de agosto de 2022.

**Ata da 38ª Reunião do Núcleo Docente Estruturante de
Engenharia de Transportes**

DATA: 13 de julho de 2022

LOCAL: Ambiente Virtual (Plataforma RNP - ConferênciaWeb)

HORÁRIO: Início programado: 09:00 - Início: 09:00 | Término programado: 10:00 - Término: 10:00

PAUTA:

1. Verificação de quórum e aprovação da pauta;
2. Revisão da grade para inclusão das disciplinas de Eletromagnetismo;
3. Conteúdos das disciplinas das DCNs do MEC;
4. Ementas e textos sobre os eixos;
5. Equalização de disciplinas com o curso de Engenharia Ambiental;
6. Sugestões dos discentes;
7. Disciplinas optativas;
8. Informes Gerais.

#	Quórum Pauta	Encaminhamentos/Deliberações
1	Verificação de quórum e aprovação da pauta	<p>Foi verificado o quórum com presença dos seguintes membros:</p> <p>André Leite Guerra Tainá Possas Abreu Guilherme de Castro Leiva Agmar Bento Teodoro Marcelo Tuler de Oliveira Chan Kou Wha Renato Guimarães Ribeiro Augusto César da Silva Bezerra</p> <p>A pauta foi aprovada sem a inclusão de novos itens.</p>
2	Revisão da grade para inclusão das disciplinas de Eletromagnetismo	<p>O prof. André Guerra mostrou como ficaria a grade com a inclusão das duas disciplinas de Eletromagnetismo (teoria e laboratório) e que alguns ajustes precisariam ser feitos para equilibrar a distribuição da carga horária entre os períodos. Os ajustes foram feitos durante a reunião com o remanejamento de disciplinas da área de Humanidades para outros períodos. Além</p>

		disso, o prof. André Guerra mostrou a sugestão de alteração dos nomes das disciplinas de tráfego para Engenharia de Tráfego I e Engenharia de Tráfego II e a troca de períodos dessa última com Pesquisa Operacional I. Houve acordo entre os presentes, ficando pendente apenas algumas definições do eixo de planejamento de transportes que deverá ser entregue até 19/07 .
3	Conteúdos das disciplinas das DCNs do MEC	<p>Conforme solicitado pelo prof. André Guerra, os conteúdos relacionados a seguir devem ser explicitados nas ementas das disciplinas do eixo correspondente. Os coordenadores de eixo disseram que já foram incorporados e que estarão das ementas entregues.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planejamento de Transportes (Guilherme): Administração e Economia, Estatística. • Geometria Viária (Tuler): Expressão Gráfica, Desenho Universal. • Geotecnia de Vias (Chan): Ciência dos Materiais, Fenômenos de Transporte, Mecânica dos Sólidos. • Práticas Profissionais (Renato): Metodologia Científica e Tecnológica. • Demais conteúdos (André Guerra): Algoritmos e Programação, Eletricidade, Física, Informática, Matemática, Química, Ciências do Ambiente.
4	Ementas e textos sobre os eixos	O prof. André Guerra cobrou a entrega das ementas e da revisão dos textos sobre as ementas de disciplinas obrigatórias. Ficou acordado o prazo de entrega para 19/07 .
5	Equalização de disciplinas com o curso de Engenharia Ambiental	O prof. André Guerra apresentou as disciplinas que o curso de Engenharia Ambiental se mostrou interessado em equalizar com Engenharia de Transportes, das quais: Resistência dos Materiais (60h), Geologia (30h), Materiais (60h teórica + 30h prática) e Geoprocessamento (60h). A ementa de Geoprocessamento proposta pelo eixo de Geometria foi compartilhada com a coordenação de Engenharia Ambiental para análise. As demais serão analisados com o apoio do prof. Chan.
6	Sugestões dos discentes	O prof. André Guerra apresentou o documento entregue pelos alunos do curso com sugestões para a grade curricular e ficou de compartilhar o arquivo com os demais membros para avaliação (ver arquivo anexo). O professor André Guerra ficou de preparar uma resposta aos alunos.
7	Disciplinas optativas	Foi discutido sobre como as disciplina optativas serão tratadas no PPC do curso: como tópicos especiais apenas ou se algumas serão apresentadas no documento com as respectivas ementas. O prof. Tuler se posicionou favorável à apresentação de algumas optativas no PPC e o prof. Guilherme foi favorável a apresentar apenas tópicos especiais. Como houve divergência nas opiniões e esse assunto precisaria ser tratado com

		maior profundidade, esse assunto foi adiado para a reunião de agosto.
8	Informes gerais	Não houve.

Belo Horizonte, 13 de julho de 2022.

(Assinado digitalmente em 18/08/2022 12:57)
AGMAR BENTO TEODORO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DET (11.55.11)
Matricula: 3685785

(Assinado digitalmente em 19/08/2022 10:19)
ANDRE LEITE GUERRA
COORDENADOR - TITULAR
CETR (11.51.07)
Matricula: 3081703

(Assinado digitalmente em 27/09/2022 14:59)
AUGUSTO CESAR DA SILVA BEZERRA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DET (11.55.11)
Matricula: 2506476

(Assinado digitalmente em 11/08/2022 19:40)
CHAN KOU WHA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DET (11.55.11)
Matricula: 2496082

(Assinado digitalmente em 16/08/2022 11:31)
GUILHERME DE CASTRO LEIVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CETR (11.51.07)
Matricula: 2615426

(Assinado digitalmente em 12/08/2022 07:49)
MARCELO TULER DE OLIVEIRA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DET (11.55.11)
Matricula: 1218244

(Assinado digitalmente em 12/12/2022 10:27)
RENATO GUIMARAES RIBEIRO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DET (11.55.11)
Matricula: 1523341

(Assinado digitalmente em 11/08/2022 14:08)
TAINA POSSAS ABREU
CHEFE - TITULAR
DET (11.55.11)
Matricula: 3996313

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **11**, ano: **2022**, tipo: **ATA**, data de emissão: **09/08/2022** e o código de verificação: **86226684a7**