



CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

Ata da 53ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Transportes

DATA: 24 de fevereiro de 2021

LOCAL: Ambiente Virtual (Plataforma *Teams* - Equipe CET)

HORÁRIO: Início programado: 09:30 - Início: 09:30 / Término programado: 12:00 - Término: 12:15

PAUTA:

1. Verificação de quórum / Apresentação na nova composição do CET;
2. Disciplinas optativas;
3. Equivalência de disciplinas;
4. Análise de Carta de Aceite de TCC1, alterações em TCC2 e análise de indicação de banca para TCC2;
5. Aproveitamento de Estudos;
6. Informes Gerais.

Os presentes estão relacionados ao final desta ata para as devidas assinaturas, após aprovada.

DELIBERAÇÕES E ENCAMINHAMENTOS

#	Deliberações/discussões	Encaminhamentos
1	Foi verificado o quórum com presença dos seguintes membros: <ul style="list-style-type: none">• Prof. André Leite Guerra (Coordenador)• Prof. Guilherme de Castro Leiva (Subcoordenador)• Prof. Geraldo Magela Damasceno (Titular)• Prof. Augusto César da Silva Bezerra (Suplente)• Prof. Diego Camargo (Titular)• Profª Anna Carolina Corrêa Pereira (Suplente)• Prof. Agmar Bento Teodoro (Titular)• Profª Tainá Pôssas Abreu (Suplente)• Prof. Ricardo Saldanha de Moraes (Titular-DM)	<ul style="list-style-type: none">• Verificação de quórum e apresentação da nova composição do Colegiado do Curso. Estavam presentes à reunião todos os membros da nova composição, exceto os suplentes dos Departamentos de Física e Matemática. Inclusão de avaliação de pedido de estágio docente em disciplina ofertada ao curso de Engenharia de Transportes (item 06).



CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

	<ul style="list-style-type: none">• Prof. Eduardo Célio Boaventura (Titular-DF)• Douglas Henrique Ferreira Coelho (Titular-Discente)• Heleno Capistrano de Souza (Suplente-Discente)	
2	Disciplinas optativas	<ul style="list-style-type: none">• Foram homologados os planos de ensino das seguintes disciplinas optativas do Curso de Engenharia de Transportes (estes deverão ser encaminhados ao setor de cadastro acadêmico para registro e inclusão no sistema eletrônico) e a equivalência entre estas e outras disciplinas já ofertadas por outros Departamentos do CEFET-MG, a saber:<ol style="list-style-type: none">1. Tópicos Especiais em Planejamento de Transportes: Gestão da Qualidade - equivalente à disciplina Gestão da Qualidade (G00GESQ0.01 e DEC.027)2. Tópicos Especiais em Planejamento de Transportes: GIS e Análise Espacial para Ciências Sociais - equivalente à disciplina Tópicos Especiais em Gestão Aplicada à3. Engenharia: GIS e Análise Espacial para Ciências Sociais (GT00GAE009.1)4. Tópicos Especiais em Geotecnia: Obras de Terra - equivalente à disciplina Obras de Terra (DEC.50)
3	Equivalência de disciplinas	<ul style="list-style-type: none">• Item adiado para a próxima reunião do CET, agendada para o dia 03/03/2021.
4	Análise de Carta de Aceite de TCC1 / Alterações em TCC2 / Análise de indicação de banca para TCC2	<ul style="list-style-type: none">• Foram analisados os documentos entregues ao CET pela professora das disciplinas TCC I e TCC II, Anna Carolina Corrêa Pereira, e os respectivos pareceres estão disponíveis nos Anexos I, II e III deste documento.
5	Aproveitamento de Estudos	<ul style="list-style-type: none">• Tema adiado para a próxima reunião do CET, prevista para o dia 03/03/2021.
6	Estágio docente (aluno de pós graduação - PROCESSO 23062.035368/2020-11)	<ul style="list-style-type: none">• Aprovado por unanimidade o estágio docente em atendimento a pedido apresentado pela aluna Erika Dias Cordeiro Hosken (PROCESSO 23062.035368/2020-11).



CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

7	Informes gerais	<ul style="list-style-type: none">Agendamento da próxima reunião para o dia 03 de março em função da necessidade de concluir as discussões sobre os temas não abordados na reunião da qual trata este documento.
---	-----------------	--

Belo Horizonte, 24 de fevereiro de 2021.

ANEXO I

AVALIAÇÃO - CARTAS DE ACEITE - TCC I			
ALUNO	TEMA	ORIENTADOR	PARECER
Suellem Cristina Ferreira	Estudo de caso sobre investigação geológica em solos moles para infraestrutura de ferrovia	Ana Carolina da Cruz Reis Simplicio	Aprovado sem ressalvas
Camila Marques de Castro	Proposta de subsídio tarifário para o transporte público de Belo Horizonte, seu impacto positivo na democratização do transporte coletivo e incentivo à mobilidade urbana sustentável	Renato Guimarães Ribeiro	Aprovado sem ressalvas
Rodrigo Otati Pereira	O uso de indicadores para Avaliação da Segurança na Mobilidade Urbana: o caso de Belo Horizonte.	Agmar Bento Teodoro	Aprovado sem ressalvas



ANEXO II

INDICAÇÃO DA BANCA EXAMINADORA - TCC II			
ALUNO	TEMA	COMPOSIÇÃO DA BANCA	PARECER
João Victor Teixeira Silva	Análise da influência do transporte aéreo na disseminação inicial da COVID-19 no Brasil	<ul style="list-style-type: none">• André Leite Guerra• Tainá Pôssas Abreu	Aprovado
Ricardo Silva Sant'Ana Álvares	Análise do fluxo de veículos no trânsito de BH durante o período da pandemia	<ul style="list-style-type: none">• Anna Carolina Corrêa Pereira• Agmar Bento Teodoro	Aprovado
Tatiane Luiza Coutinho Cordeiro	Análise do comportamento de desaceleração do condutor diante da sinalização vertical que antecede os controladores de velocidade	<ul style="list-style-type: none">• Chan Kou Wha• Tainá Pôssas Abreu	Aprovado
Lucas Araújo Guimarães	Viabilidade da terceirização da frota de veículos em órgãos públicos: estudo de caso do Grupamento de Apoio de Lagoa Santa (GAP-LS)	<ul style="list-style-type: none">• Agmar Bento Teodoro• Paulo Rogério da Silva Monteiro	Aprovado



CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

Gabriela Pereira Faustino	Análise da influência dos 12 primeiros meses da pandemia de COVID-19 sobre o volume de tráfego da Avenida Amazonas de Belo Horizonte	<ul style="list-style-type: none">• Agmar Bento Teodoro• André Leite Guerra• Renato Guimarães Ribeiro	Aprovado
Danayla Lorraine Pereira	Levantamento histórico dos tratados das ferrovias existentes e abandonadas do estado de Minas Gerais	<ul style="list-style-type: none">• Tainá Pôssas Abreu• Priscila de Souza Maciel	Aprovado
Almir Silva Ribeiro Júnior	Análise da qualidade de pavimentos intertravados comercializados na Região Metropolitana de Belo Horizonte com base na Norma NBR-9781/2013	<ul style="list-style-type: none">• Mário de Souza Silva• Geraldo Magela Damasceno	Aprovado
Bianca Gonçalves Lara	Estudos para utilização de Transporte Sob Demanda para qualificar os deslocamentos na última milha	<ul style="list-style-type: none">• Renato Guimarães Ribeiro• André Leite Guerra• Guilherme de Castro Leiva	Aprovado
Lorraine Caroline Rodrigues	Estudos dos impactos nos custos e na receita do sistema de transporte público coletivo de Belo Horizonte com as medidas de distanciamento social no controle da pandemia de COVID-19	<ul style="list-style-type: none">• Tainá Pôssas Abreu• Guilherme de Castro Leiva	Aprovado



ANEXO III

MODIFICAÇÃO EM TEMA DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO			
ALUNO	TEMA/TÍTULO	ORIENTADOR	PARECER
Lorrayne Caroline Rodrigues Cardoso	Estudos dos impactos nos custos e na receita do sistema de transporte público coletivo de Belo Horizonte com as medidas de distanciamento social no controle da pandemia de COVID-19 (Tema)	André Leite Guerra	Aprovado
João Victor Teixeira Silva	Análise da influência do transporte aéreo na disseminação inicial da COVID-19 no Brasil (Título)	Anna Carolina Corrêa Pereira	Aprovado
Tatiane Luiza Coutinho Cordeiro	Análise do comportamento de desaceleração do condutor diante da sinalização vertical que antecede os controladores de velocidade (Título)	Agmar Bento Teodoro	Aprovado
Gabriela Pereira Faustino	Análise da influência dos 12 primeiros meses da pandemia de COVID-19 sobre o volume de tráfego da Avenida Amazonas de Belo Horizonte (Tema)	Paulo Rogério da Silva Monteiro	Aprovado



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

Almir Silva Ribeiro Júnior	Análise da qualidade de pavimentos intertravados comercializados na Região Metropolitana de Belo Horizonte com base na Norma NBR-9781/2013 (Título)	Mateus Justino da Silva	Aprovado
-------------------------------	---	-------------------------	----------

Emitido em 25/02/2021

ATA Nº 14/2021 - DET (11.55.11)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 26/02/2021 18:15)

AGMAR BENTO TEODORO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DET (11.55.11)
Matrícula: 3685785

(Assinado digitalmente em 01/03/2021 13:57)

ANDRE LEITE GUERRA
COORDENADOR - TITULAR
CETR (11.51.07)
Matrícula: 3081703

(Assinado digitalmente em 26/02/2021 14:44)

ANNA CAROLINA CORREA PEREIRA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CAVG (11.51.02)
Matrícula: 2993105

(Assinado digitalmente em 04/03/2021 15:09)

AUGUSTO CESAR DA SILVA BEZERRA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DET (11.55.11)
Matrícula: 2506476

(Assinado digitalmente em 01/03/2021 14:43)

DIEGO CAMARGO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DET (11.55.11)
Matrícula: 1355890

(Assinado digitalmente em 02/03/2021 10:55)

EDUARDO CELIO BOAVENTURA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DF (11.56.10)
Matrícula: 1728656

(Assinado digitalmente em 01/03/2021 10:02)

GERALDO MAGELA DAMASCENO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DET (11.55.11)
Matrícula: 1450794

(Assinado digitalmente em 01/03/2021 13:41)

GUILHERME DE CASTRO LEIVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CETR (11.51.07)
Matrícula: 2615426

(Assinado digitalmente em 01/03/2021 14:09)

RICARDO SALDANHA DE MORAIS
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DM (11.56.11)
Matrícula: 1104017

(Assinado digitalmente em 27/02/2021 09:41)

TAINA POSSAS ABREU
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DET (11.55.11)
Matrícula: 3996313

(Assinado digitalmente em 01/03/2021 15:45)

Douglas Henrique Ferreira Coelho
DISCENTE
Matrícula: 201712130390

(Assinado digitalmente em 27/02/2021 16:33)

HELENO CAPISTRANO DE SOUZA
DISCENTE
Matrícula: 20203019694