



CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

Ata da 31ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Transportes

DATA: 17 de abril de 2019

LOCAL: DET, Laboratório de Pavimentação

HORÁRIO: Início programado: 10:00 - Início: 10:15

Término programado: 11:00 - Término: 11:30

PAUTA:

1. Verificação de quórum
2. Definição da pauta da reunião
3. Aprovação Plano de Ação Coordenação Engenharia de Transportes
4. Avaliação da Coordenação Engenharia de Transportes
5. Avaliação Colegiado Engenharia de Transportes
6. 2ª Etapa de atualização PPC Engenharia de Transportes
7. Informes Gerais

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

DELIBERAÇÕES E ENCAMINHAMENTOS

#	Deliberações/discussões	Encaminhamentos
1.	<p>Foi verificado o quórum e confirmada a presença dos seguintes membros:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Prof. Guilherme de Castro Leiva 2. Prof. Marcelo Tuler de Oliveira 3. Prof. Mário de Souza Filho 4. Prof. Augusto César da Silva Bezerra 5. Prof. Renata Lúcia Magalhães de Oliveira 6. Prof. Ricardo Saldanha de Moraes 7. Prof. Mauro Lúcio Lobão Iannini 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Não houve encaminhamentos
2.	<p>Membros presentes aprovaram pauta</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Inclusão de itens: <ol style="list-style-type: none"> a) Vagas Remanescentes b) Recomposição NDE c) Aproveitamento de estudos d) Aprovação TCC I <p>Obs: as solicitações realizadas pelo representante discente, em função da urgência dos demais assuntos, serão incluídas na próxima reunião (maio).</p>

(Handwritten signatures in blue ink)



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

3.	Aprovação Plano de Ação Coordenação Engenharia de Transportes	<ul style="list-style-type: none"> Desenvolver Plano de Ação Metodologia 5W2H
4.	Avaliação da Coordenação Engenharia de Transportes	<ul style="list-style-type: none"> Crear Comissão na próxima reunião para desenvolver método de avaliação.
5.	Avaliação Colegiado Engenharia de Transportes	<ul style="list-style-type: none"> Aprovada por unanimidade. Comissão composta pelos professores: Prof. Mauro Lúcio Lobão Iannini e Prof. Renata Lúcia Magalhães de Oliveira
6.	2ª Etapa de atualização PPC Engenharia de Transportes	<ul style="list-style-type: none"> Não houve encaminhamentos
9.	Recomposição NDE	<ul style="list-style-type: none"> Aprovada por unanimidade a indicação da Proª Tainá Possas Abreu em substituição à Profª Karla Cristina Rodrigues Silva devido ao afastamento da última por licença maternidade.
8.	Vagas Remanescentes	<ul style="list-style-type: none"> Aprovada por unanimidade Comissão composta pelos professores Prof. Ricardo Saldanha de Moraes e Prof. Marcelo Tuler de Oliveira para desenvolvimento de normas para atendimento de Vagas Remanescentes.
9.	Aproveitamento de Estudos	<ul style="list-style-type: none"> Aprovados por sei 5 votos e uma abstenção (Prof. Mário de Souza Filho) os pedidos de aproveitamento de estudos (ANEXO 1)
10.	Aprovação TCC I	<ul style="list-style-type: none"> Aprovado o projeto de TCC I do aluno Gustavo Vieira e reprovado do aluno Daniel Leão (ANEXO 2). Solicitou-se parecer conclusivo do orientador sobre viabilidade do projeto em questão.
11.	Informes gerais	<ul style="list-style-type: none"> Não houve encaminhamentos

Belo Horizonte, 17 de abril de 2019.

Guilherme de Castro Leiva	
Marcelo Tuler de Oliveira	
Mário de Souza Silva	
Augusto César da Silva Bezerra	
Renata Lúcia Magalhães de Oliveira	
Ricardo Saldanha de Moraes	
Mauro Lúcio Lobão Iannini	

DET Departamento de Engenharia de Transportes CEFET-MG

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE TRANSPORTES - DET
Av. Amazonas, 5253 Nova Suíça Belo Horizonte MG Brasil
CEP 30480-000 Telefax: (31) 3319-7107 est@deii.cefetmg.br

Estradas e Trânsito
DET CEFET-MG

ANEXO I

Aluno	Disciplina / Aproveitamento
Michael Adriano de Aguiar Pereira	Desenho Técnico
Rodrigo de França Cunha	Educação e Segurança de Trânsito
Rodrigo de França Cunha	Legislação de Transportes e Trânsito

[Handwritten signatures in blue ink]



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE TRANSPORTES - DET
Av. Amazonas, 5253 Nova Suíça Belo Horizonte MG Brasil
CEP 30480-000 Telefex: (31) 3319-7107 est@deit.cefetmg.br



Aluno	TCC I	Área de conhecimento	Orientador	Coorientador	Tema	Status no Colegiado	Parecer
Daniel da Cruz Leão	2019.1	Transporte Público	Renato Guimarães Ribeiro		O impacto do e-hailing na cidade de Belo Horizonte entre 2014 e 2019	Reprovado	O Colegiado solicita que o professor orientador emita parecer quanto ao tema proposto pelo aluno e quanto à viabilidade de execução em relação à disponibilidade de recursos e informações para o desenvolvimento do trabalho.
Gustavo Vieira de Azevedo Dias	2019.1	Planejamento de Transportes	Tainá Possas Abreu		Desenvolvimento de aplicativo mobile para manutenção de veículos automotores	Aprovado	O Colegiado recomenda que o problema seja discutido de maneira conceitual e que seja contemplado o estado da prática.



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE TRANSPORTES - DET
 Av. Amazonas, 5253 Nova Suíça Belo Horizonte MG Brasil
 CEP 30480-000 Telefex: (31) 3319-7107 est@deii.cefetmg.br



[Handwritten signature]