



CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

Ata da 27ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Graduação em
Engenharia de Transportes

DATA: 19 de outubro de 2018

LOCAL: DET, Laboratório de Solos DET

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

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

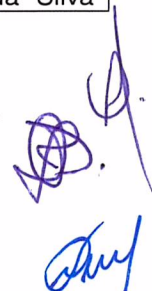
PAUTA:

1. Verificação de quórum
2. Definição da pauta da reunião
3. Convalidação Atas Colegiado Engenharia de Transportes 2017/2018.
4. Criação Comissão para Atividades Complementares.
5. 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 de apenas três membros, a saber: 1. Prof. Guilherme de Castro Leiva 2. Prof. Augusto César da Silva Bezerra 3. Prof. Marcelo Tuler de Oliveira 4. Profª Karla Cristina Rodrigues da Silva 5. Prof. Éden S. C. Amorim 6. Pedro Henrique de Oliveira Cardoso	▪ Não houve encaminhamentos
2.	Membros presentes aprovaram pauta	▪ Inclusão de dois itens: ▪ Retirada Item 4 - Criação Comissão para Atividades Complementares. ▪ Inclusão: a) Item 4: Atividades Complementares - Atividade de Prática Profissional e Atividade de Extensão b) Item 5: Aproveitamento de estudos
3.	Convalidação Atas Colegiado Engenharia de Transportes 2017/2018	▪ Atas convalidadas sem ressalvas por unanimidade: 12ª/ 13ª/ 14ª/ 15ª/ 16ª/ 17ª/ 18ª/ 19ª/ 21ª/ e 25ª; ▪ Atas aprovadas sem unanimidade: 24ª (5 favoráveis - Guilherme de Castro Leiva, Prof. Marcelo Tuler de Oliveira, Profª Karla Cristina Rodrigues da Silva, Prof. Éden S. C. Amorim e Pedro Henrique de Oliveira Cardoso e uma abstenção - Prof. Augusto César da Silva





CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

		<p>Bezerra).</p> <ul style="list-style-type: none">Atas aprovadas sem unanimidade e com ressalvas: 22ª. (5 favoráveis - Guilherme de Castro Leiva, Prof. Marcelo Tuler de Oliveira, Profª Karla Cristina Rodrigues da Silva, Prof. Éden S. C. Amorim e Pedro Henrique de Oliveira Cardoso e uma abstenção - Prof. Augusto César da Silva Bezerra). RESSALVAS: Incluir manifestação contrária do Prof. Augusto César da Silva Bezerra contrária ao Item 7, quanto à fala do representante discente sobre a administração do laboratório de Materiais, o qual coloca que o respectivo laboratório estava sendo administrado pelo DEMAT, causando transtornos a alunos e professores do curso de Engenharia de Transportes. O Professor coloca que no período de sua ausência (licença capacitação) o DEMAT nunca teve gestão sob o Laboratório de Materiais e que nenhum professor do DEMAT realizou atividades neste laboratório sem seu respectivo conhecimento e autorização. Além disto, solicitou cópia da ATA da 22ª Reunião Ordinária do Colegiado de Engenharia de Transportes.Atas faltantes: 20ª e 23ª. Existem as respectivas convocações, mas não há as respectivas Atas. O Presidente do Colegiado irá solicitar ao antigo Presidente, Prof. Mário de Souza da Silva as respectivas Atas.
4.	Atividades Complementares - Atividade de Prática Profissional e Atividade de Extensão	<ul style="list-style-type: none">Aprovada com 5 favoráveis - Guilherme de Castro Leiva, Prof. Marcelo Tuler de Oliveira, Profª Karla Cristina Rodrigues da Silva, Prof. Éden S. C. Amorim e Pedro Henrique de Oliveira Cardoso e um contra - Prof. Augusto César da Silva Bezerra a seguintes propostas:<ul style="list-style-type: none">a) Atividade de Prática Profissional - adotar procedimento presente na Resolução CGRAD - cada 60 horas corresponde a 15 horas/aula.b) Atividade de Extensão: cada 60 horas na área do curso corresponde 12 horas/ aula; cada 60 horas fora da área do curso corresponde 10 horas/ aula.Proposta de criar Comissão para definir quais são atividades de extensão consideradas na área e fora da área do curso.
5.	Aproveitamento de estudos	<ul style="list-style-type: none">Aprovadas por unanimidade as solicitações





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO


CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

		de aproveitamento de estudos dos alunos Rodrigo de França Cunha (Inglês Instrumental) e Thiago Henrique de Oliveira Faustino (Operação de Transportes Públicos)
13.	Informes Gerais	▪ Não houve encaminhamentos

Lista de Presença:

Guilherme de Castro leiva (Titular)	
Marcelo Tuler de Oliveira (Titular)	
Augusto César da Silva Bezerra (Titular)	<i>Augusto Bezerra</i>
Por ^a Karla Cristina Rodrigues da Silva (Titular)	<i>Karla C.R. Silva</i>
Éden Amorim (titular)	<i>Éden Amorim</i>
Pedro Henrique de Oliveira Cardoso (titular)	<i>Pedro Henrique</i>

Belo Horizonte, 19 de outubro de 2018.

	ENGENHARIA DE TRANSPORTES	Departamento de Engenharia de Transportes	
	COMUNICAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DE TCC	Nº: FORM_008	Pág.: ¹ / 1 Rev.: 00 - 01/07/2017



DADOS DO RESPONSÁVEL PELAS DISCIPLINAS DE TCC	
Nome: Mário de Souza Silva	
e-mail: marocaprof@gmail.com	Telefone: 31-9-9246-4627
Data da comunicação: 19/09/2018	

TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO						
Nº	MATRÍCULA	ALUNO	SEMESTRE ANO	TÍTULO DO TRABALHO	PROFESSOR ORIENTADOR	STATUS
1	201512130206	Andressa Vitorio Costa	02/2018	Transportes em Vilas e Favelas	Guilherme de Leiva Castro	
2	201512130290	Arthur Andrade de Sousa	02/2018	Estudo da Viabilidade Mecânica da Incorporação de PET em Misturas Asfálticas	Ana Carolina da Cruz Reis	
3	201512130052	Bianca Gonçalves Lara	02/2018	Exclusão social na mobilidade urbana: Estudo de caso na Região metropolitana de Belo Horizonte, na cidade Rio de Janeiro e Salvador	Renato Guimarães Ribeiro	
4	201512130109	Camila Silva Coelho				
5	201512130036	Carolina Moreira de Lima	02/2018	Estudo Comparativo entre a dosagem Marshall e Superpave para pavimento asfáltico de rodovias brasileiras	Ana Carolina da Cruz Reis	
6	201512130400	Gabriela Pereira Faustino	02/2018	Impacto da cadeia de suprimentos na exportação de nióbio	Renata Lúcia M. de Oliveira	
7	201512130192	Kimberly Cristina Bastos Leal	02/2018	Mobilidade Corporativa na cidade administrativa Presidente Tancredo Neves	Renato Guimarães Ribeiro	
8	201612130410	Pedro Henrique de Oliveira Cardoso	02/2018	Análise de dados de aplicativos para a configuração espacial da distribuição de cargas nas principais capitais brasileiras	Renata Lúcia M. de Oliveira	
9	201512130133	Rodrigo de Franca Cunha	02/2018	Análise da relação entre incidentes de trânsito e excesso de velocidade a partir de dados de aplicativos de navegação de tráfego	Karla Cristina Rodrigues Silva	
10	201512130303	Warley Silva de Oliveira				

ASSINATURAS	
Coordenação	Responsável



CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

FORMULÁRIO PARA DEFINIÇÃO DO TEMA DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO
E ACEITE DO ORIENTADOR

Nome do(a) Orientando(a):	Camila Silva Coelho
Email do Orientando(a):	coelho.camilas@gmail.com
Nome do(a) Orientador(a):	Renata Lúcia Magalhães Oliveira
Email do Orientador(a):	renataoliveira@gmail.com
Título do trabalho (TCC):	Logística Humanitária aplicada à operação de cargas urgentes
Tema do trabalho (TCC):	Objetiva-se no desenvolvimento do TCC buscar e desenvolver metodologias direcionadas para implementação de processos logísticos sistematizados com estrutura conceitual fundamentada na logística humanitária. O referencial teórico aponta diversos conceitos para logística humanitária que se relacionam ao salientar que não basta ser eficiente, é necessário que o processo seja eficaz, ou seja, o fluxo do subsidio deve chegar da maneira adequada e em tempo hábil, estando alinhado ao objeto de investigação (cargas urgentes).

DECLARAÇÃO DE ACEITE DO ORIENTADOR

Eu, **Renata Lúcia Magalhães Oliveira**, declaro aceitar orientar a aluna **Camila Silva Coelho**, na elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso no tema especificado acima.

Belo Horizonte, 27 de setembro de 2018

Assinatura do(a) Orientador(a):