



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Centro de Joinville

Rua Doutor João Colin, 2700 – Santo Antônio – CEP: 89218-035– Joinville – SC
Telefone: (47) 3461-5900 Website: <http://www.joinville.ufsc.br/>

ATA DE DEFESA DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

Aos 21 dias do mês de Novembro do ano de 2019, às 10:30, no Centro de Joinville da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), foi realizada a defesa do Trabalho de Conclusão de Curso, como requisito curricular indispensável à integralização do Curso de Engenharia Automotiva do(a) acadêmico(a) Fernando Henrique Seefeldt Cossa, regularmente matriculado sob número 15159466, intitulado Análise numérica e experimental de captação da energia de vibração mecânica: uma aplicação no sistema de suspensão veicular.

A Banca Examinadora, composta por:
Sérgio Junichi Idehara (Orientador como presidente),
Filipe Dutra da Silva (1º membro),
Milton Evangelista de Oliveira Filho (2º membro),
Marcos Alves Rabelo (3º membro),
deliberou e decidiu, pela

- Aprovação;
- Aprovação condicionada;
- Reprovação

do trabalho com nota final Sete e meio (7,5).

Alterações solicitadas: Conforme as sugestões da
Banca. Requer-se registro de acordo com a
resolução Nº 1261/2019 (CON, art. 7º, inciso III).

Eu, presidente da banca, lavrei a presente ata que segue assinada por mim, pelos demais membros da Banca Examinadora.

Presidente da Banca Examinadora

Filipe Dutra da Silva
1º Membro

Milton E. de Oliveira Filho
2º Membro

M. A. Rabelo
3º Membro

Fernando H. Seefeldt Cossa
Acadêmico



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS DE JOINVILLE
RUA Dr. JOÃO COLIN, Nº 2700.-
CEP: 89.218-035 - JOINVILLE - SC

TERMO DE CONFIDENCIALIDADE E SIGILO

Fernando Henrique Seefeldt Cossa, solteiro, brasileiro, Registro Geral Nº 5.876.137 SSP/SC e CPF 075.245.169-32, aluno regularmente matriculado sob n. 15159466 no Curso de Engenharia Automotiva, do Centro Tecnológico de Joinville (CTJ) da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), o Dr. Sérgio Junichi Idehara, casado, brasileiro, Registro Civil Nº 286833347 SSP/... e CPF 270.076.628-89, e o Dr. Marcos Alves Rabelo, casado, brasileiro, Registro Civil Nº 046.248.23-3 SSP/RJ e CPF 018.349.657-48, docente da mesma instituição, **neste ato** Orientador e Coorientador do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) intitulado Análise Numérica E Experimental De Captação Da Energia De Vibração Mecânica: Uma Aplicação No Sistema De Suspensão Veicular, assumem o compromisso de manter confidencialidade e sigilo sobre as informações técnicas obtidas durante a coleta de dados para elaboração do TCC em 2019/2, e as demais informações sobre a identidade e funcionamento da mesma.

Por este Termo de Confidencialidade e Sigilo, os acima citados comprometem-se a:

1. Não utilizar informações confidenciais, a que tiverem acesso, para gerar benefício próprio exclusivo e/ou unilateral, ou para uso de terceiros, no presente e no futuro;
2. Não se apropriar, nem repassar a terceiros, o material confidencial e/ou sigiloso da empresa em questão, que venham ter conhecimento;
3. Não repassar o conhecimento das informações confidenciais, responsabilizando-se por todas as pessoas que vierem a ter acesso às informações por seu intermédio.

Nestes termos, entende-se como informação confidencial ou sigilosa, toda aquela que relacionar-se a informações técnicas ou de funcionamento da empresa supracitada.

O compromisso firmado é por prazo indeterminado, de forma que o TCC não ficará disponível no Repositório UFSC e a defesa do mesmo não será realizada em sessão pública.


Fernando Henrique Seefeldt Cossa
15159466


Sérgio Junichi Idehara
Orientador e Docente CTJ/UFSC


Marcos Alves Rabelo
Coorientador e Docente CTJ/UFSC