



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE JOINVILLE

Joinville, 01 de dezembro de 2015

À coordenação do programa de mestrado em Engenharia e Ciências Mecânicas da UFSC-Joinville


Ref.: Avaliação dos candidatos à aluno de mestrado da área de concentração de Fenômenos de Transporte

Prezado Coordenador:

Reuniram-se no dia 01/12/2015, os professores Rafael de Camargo Catapan e Jorge Luiz Goes de Oliveira para avaliação das propostas de candidatos para a área de Fenômenos de Transporte do referido programa de mestrado. Candidataram-se 6 alunos, sendo 5 para o professor Rafael de Camargo Catapan e 1 para o professor Jorge Luiz Goes Oliveira. Conforme critério editalício (Anexo II) para estabelecimento da classificação dos candidatos nesta segunda etapa do certame, foram realizadas as avaliações dos projetos de pesquisa, perfazendo o resultado apurado na Tabela 1 a seguir.

Tabela 1 - Classificação dos candidatos para a área de Fenômenos de Transporte – 2ª Etapa.

Nome	Nota	Classificação	Orientador
Gustavo E. Coelho	9,9	1	Rafael de Camargo Catapan
Djonatan G. Erbs	9,8	2	Jorge Luiz Goes Oliveira
Jean C. Bona	9,7	3	Rafael de Camargo Catapan
Maíra O. Palm	9,7	3	Rafael de Camargo Catapan
Guilherme P. Batalha	9,4	4	Rafael de Camargo Catapan
Luiz F. Rigatti	8,7	5	Rafael de Camargo Catapan


Prof. Rafael de Camargo Catapan, Dr. Eng.
SIAPE nº 1970104
UFSC - Campus Joinville

Atenciosamente,