



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 estabelecido na cláusula 6.4, tem-se que para estabelecimento da classificação final dos candidatos, foram estabelecidas as médias aritméticas finais levando em conta as duas etapas precedentes do certame, perfazendo o resultado apurado na Tabela 1 a seguir.

Tabela 1 - Classificação dos candidatos para a área de Fenômenos de Transporte – Resultado Final.

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


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

Atenciosamente,