

Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)  
Pós-Graduação em Engenharia de Automação e Sistemas (PPGEAS)

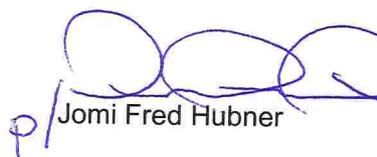
## Resultado do Processo Seletivo para Ingresso no **Mestrado** Turma 2019/2

A comissão designada pela portaria 012/PPGEAS/2018 para avaliar as candidaturas para ingresso no **mestrado** do PPGEAS em 2019 avaliou, em etapa única, os candidatos com base nos seguintes critérios: curriculum vitae, histórico escolar, cartas de referência, plano de pesquisa e plano de disciplinas. Para cada candidato um *índice* foi calculado. Foram considerados classificados aqueles que obtiveram índice maior ou igual a 6,5. A tabela abaixo contém o resultado da avaliação e em anexo segue o detalhamento do cálculo do índice.

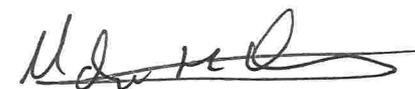
Nome	índice	Posição
Gabriel Thaler	8,06	1
Brunno Vanelli	8,04	2
Nicolas Teixeira Nunes	7,79	3
Roberto Lustosa de Andrade	7,08	4
Ramon Jesuino Dettmer	5,73	D

Legenda:  
D - Desclassificado

Florianópolis, 19 de julho de 2019.

  
p/ Jomi Fred Hubner

Prof. Werner Kraus Junior, Dr.  
Coordenador do Programa de  
Pós-Graduação em Eng<sup>a</sup> de Automação  
e Sistemas - PPGEAS - UFSC

  
Marcelo de Lellis Costa de Oliveira

  
Felipe Gomes de Oliveira Cabral

## Cálculo do Índice

Siglas:

I: índice

NH: nota relativa ao histórico escolar na graduação

IAA: média das disciplinas cursadas na graduação

NE: (nota enade \* 2) / 10

CR: cartas de referência (valores entre 0 e 1)

NC: nota do currículo (valores entre 0 e 10)

$$NH = ((NE + CR)/2) * IAA$$

$$I = (3*NH + NC) / 4$$

Cada candidato foi avaliado por dois membros da comissão. Em caso de conflito, uma terceira avaliação foi feita.

Para a nota do CV, por exemplo, um candidato com duas publicações (ou uma publicação e uma iniciação científica) ficou com NC = 10.