

ORIENTAÇÕES EM ANDAMENTO (atualizado: 16 Nov 2017)

Orientador: Prof. Luciano Kiyoshi Araki (DEMEC/TC/UFPR)

Nº	Nome	Nível	Curso	Tema	Defesa Projeto	Conclusão
G1	Guilherme Capristo	TG	Engenharia Mecânica	<i>Propulsão de foguetes</i>	X	Jun 2018
M1	Rodrigo Canestraro Quadros	Mestrado	PGMEC (2016/1)	<i>Modelagem numérica do Efeito Magnus</i>	OK	Mai 2018
M2	Aline Roberta Santos Righi	Mestrado	PGMEC (2017/1)	<i>Propulsão de foguetes</i>	Mai 2018	Fev 2019
D1	Jean Michael B Oliveira	Doutorado	PPGMNE (2015/1)	<i>Aplicação de multigrid para escoamentos compressíveis</i>	Nov 2017	Fev 2019
D2	Daiane Cristina Zanatta	Doutorado	PPGMNE (2015/2)	<i>Aplicação de multigrid para malhas não ortogonais e condições de contorno quaisquer</i>	Dez 2017	Mai 2019

Orientandos a efetivar sua entrada em 2018

M1	Márcio Heron da Silveira Júnior	Mestrado	PGMEC (2018/1)	<i>Propulsão de foguetes</i>		
M2	Jonathas Gomes de Moraes	Mestrado	PGMEC (2018/1)	<i>A definir</i>		

IC = Iniciação Científica IT = Iniciação Tecnológica	TG = Trabalho de Graduação PGMEC = Pós-Graduação em Engenharia Mecânica	PPGMNE = Pós-Graduação em Métodos Numéricos em Engenharia
---	--	---