

	Ministério da Educação UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ CÂMPUS PONTA GROSSA Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica	 UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ
---	---	---

RESULTADO FINAL DA SEGUNDA ETAPA DE SELEÇÃO AO PROGRAMA DE MESTRADO EM ENGENHARIA MECÂNICA – TURMA 2016 – SEGUNDO SEMESTRE, APÓS FASE DE RECURSOS

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica da UTFPR/Câmpus Ponta Grossa (PPGEM-PG), em conformidade com os itens 5.5 e 6.4, Edital n. 007/2016-DIRPPG, torna público a classificação final dos candidatos aprovados para o Curso de Mestrado em Engenharia Mecânica, após fase de recursos.

Resultado Alunos Regulares e Especial:

Candidato	Projeto Temático	Nota da 1ª Etapa	Nota da 2ª Etapa	Nota Final
Adriano Kossoski	Modelagem Analítico-Numérica Aplicada a Sistemas Fluidotérmicos e suas Aplicações no Controle de Materiais	46,26	95,00	62,51
Douglas Pereira Vasconcellos	Transporte em Meios Porosos e Eficiência Energética	35,32	90,00	53,55
Everton Nocera Mercer	Estudo do Desgaste de Ferramentas de Corte	35,57	Ausente	Desclassificado
Fábio Pacholok dos Santos	Estudo do Desgaste de Ferramentas de Corte	36,73	Ausente	Desclassificado
Felipe Mercês Biglia	Transferência de Calor e Escoamento Fluido	44,04	90,00	59,36
Giovany Biava	Processos de Soldagem e Revestimento por Aspersão Térmica	46,30	78,00	56,87
Jonny Dyck	Nanofluidos (Nanopartículas/Grafeno) como Líquido de Arrefecimento: Produção e Caracterização Física	39,63	90,00	56,42
Juliano Colaço	Propriedades Termo-Ópticas de Materiais	27,76	Ausente	Desclassificado
Maurício Daniel Marczal	Estudo do Desgaste de Ferramentas de Corte	38,04	80,00	52,03
Murilo Sérgio Lamana	Processos de Soldagem e Revestimento por Aspersão Térmica	44,30	85,00	57,87
Regiane Gordia Drabeski	Propriedades Termo-Ópticas de Materiais	43,50	88,00	58,33
Robson Sopelsa	Estudo do Desgaste de Ferramentas de Corte	38,59	72,50	49,89
Victor Camilo Levartoski Maschietto	Transferência de Calor e Escoamento Fluido	41,00	85,00	55,67

Ponta Grossa, 09 de agosto de 2016.

ANDERSON GERALDO MARENDA PUKASIEWICZ
Coordenador do programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica
UTFPR – Câmpus Ponta Grossa