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

HORÁRIO

2º SEMESTRE DE 2019

Docentes e Disciplinas do 2º Semestre de 2019 – PPGEM

Docentes	Disciplinas	Código	Carga Horária Total	Carga Horária Semanal
Luciano Lourençato	Processamento e Metalurgia de Materiais Semissólidos	EM42D	45h	4h
Thiago Antonini Alves	Tubos de calor e Termossifões	EM42I	45h	4h
Maria Regina Parise	Sistemas Gás-Sólido	EM41J	45h	4h
Gerson Henrique Dos Santos	Termodinâmica	EM41L	45h	4h
Aldo Braghini Junior	Fundamentos da usinagem	EM42A	45h	4h
Ivanir Luiz De Oliveira	Projeto de Ligas e Solidificação de Metais	EM42O	45h	4h
Anderson Geraldo Marena Pukasiewicz	Metalurgia Física	EM41D	45h	4h
Luiz Eduardo Melo Lima	Método dos Volumes Finitos em Condução-Convecção	EM42G	45h	4h
Jhon Jairo Ramirez Behainne	Engenharia da Combustão e Gaseificação	EM42H	45h	4h
Vinícius Piccirillo	Estruturas e Materiais Inteligentes	EM42K	45h	4h
Rozane de Fatima Turchiello Gomez	Projeto de dissertação	PD42A	45h	4h
Yara de Souza Tadano	Seminários	SE41A	45h	4h

Horário do Segundo Semestre de 2018 – PPGEM

HORÁRIO	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8h20 às 12h			Engenharia da Combustão e Gaseificação (Sala J1-114)		
8h20 às 12h			Fundamentos da Usinagem	Tubos de Calor e Termossifões (Sala J1-114)	Projeto de Dissertação (J1-114)
13h50 às 17h30		Processamento e Metalurgia de Materiais Semissólidos (Sala J1-114)	Métodos dos Volumes finitos em Condução-Convecção (LPC)	Sistema Gás-Sólido / Estruturas e Materiais Inteligentes	Seminários
18h40 às 22h10	Termodinâmica (Sala J1-114) / Metalurgia Física		Projeto de Ligas e Solidificação e Metais		