
	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 2018

Docentes e Disciplinas do 2º Semestre de 2018 – 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	Sistema 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	Técnicas de caracterização de materiais	EM42E	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 Provisório do Segundo Semestre de 2018 – PPGEM

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