



	Horário	1º Período	2º Período	3º Período	4º Período	5º Período	6º Período
	Salas	REMOTO	REMOTO	REMOTO	REMOTO	REMOTO	REMOTO
2ª Feira	19:00h 20:50h	Cálculo I Patrícia	Desenho II Cássio Viana	Estatística e Probabilidade Andréa	Equações Diferenciais Não será ofertada!	Resistência dos Materiais I Leandro	Transferência de Calor I José Antônio
	21:00h 22:50h	QUÍMICA Não será ofertada!	Cálculo II Andreia	Cálculo Vetorial Wilman	Dinâmica Tatiane Oliveira	Termodinâmica II Gustavo	Usinagem Carlos Henrique
3ª Feira	19:00h 20:50h	Cálculo I Patrícia	Estrutura e Propriedades Sabariz	Estática Fábio	Termodinâmica I Andrea Charbel	Vibrações Fabiano	Eletrotécnica Sérgio Marinho
	21:00h 22:50h	Geometria Analítica e Álgebra Linear Monique	Desenho II Cássio Viana	Fundamentos de Ondas e Termo Cláudio	Não Metálicos Kurt Streker	Metrologia Eduardo	Mecânica dos Fluidos II Rafael
4ª Feira	19:00h 20:50h	Programação de Computadores Maria Rita	Estrutura e Propriedades Sabariz	Eng. Mat. Metálicos Artur Malafaia	Métodos Numéricos Michelli	Mecânica dos Fluidos I Pellegrini	Transferência de Calor I José Antônio
	21:00h 22:50h	Desenho Técnico I Cássio Viana	Fundamentos de Onda e Termodinâmica Aguardando nome Professor	Cálculo Vetorial Wilman	Equações Diferenciais Não será ofertada!	Resistência dos Materiais I Leandro	Resistência dos Materiais II Márcio
5ª Feira	19:00h 20:50h	QUÍMICA Não será ofertada!	Cálculo II Andreia	Estatística e Probabilidade Andréa	Dinâmica Tatiane Oliveira	Termodinâmica II Gustavo	Usinagem Carlos Henrique
	21:00h 22:50h	Cálculo I Patrícia	OTIMIZAÇÃO Equivalente TEM Prof. Sérgio Cerqueira	Estática Fábio	Termodinâmica I Andrea Charbel	Vibrações Fabiano	Eletrotécnica Sérgio Marinho
6ª Feira	19:00h 20:50h	Geometria Analítica e Álgebra Linear Monique	OTIMIZAÇÃO Equivalente a TEM Prof. Sérgio Cerqueira	Fundamentos de Ondas e Termo Cláudio	Não Metálicos Kurt Streker	Metrologia Eduardo	Mecânica dos Fluidos II Rafael
	21:00h 22:50h	Programação de Computadores Maria Rita	Fundamentos de Onda e Termodinâmica Aguardando nome Professor	Eng. Mat. Metálicos Artur Malafaia	Métodos Numéricos Michelli	Mecânica dos Fluidos I Pellegrini	Resistência dos Materiais II Márcio

ATENÇÃO! Aguardando resposta da PROEN e CONEP quando aos horários dos SEMINÁRIOS do NOTURNO serem entre 17:05 e 18:55 horas.

ATENÇÃO! Trabalho de Integração Multidisciplinar (TIM) => Ricardo Labozetto.

	Horário	7º Período	8º Período	9º Período	10º Período	TEM
	Salas	REMOTO	REMOTO	REMOTO	REMOTO	REMOTO
2ª Feira	19:00h 20:50h	Processos não Convencionais de Usinagem Lincoln	Instrumentação Vinicius	Eletrônica Davidson		TEM: Motores a Combustão Interna Dimas
	21:00h 22:50h	Controle Alexandre	Conformação Mecânica Frederico	Projetos de Sistemas Mecânicos Geraldo	TEM: Processamento dos Materiais Cerâmicos Roseli	
3ª Feira	19:00h 20:50h	Sistemas Fluidodinâmicos Guillermo	Instrumentação Vinicius	Sistemas Térmicos de Refrigeração Labozetto	TEM: Corrosão Alysson	TEM: Motores a Combustão Interna Dimas
	21:00h 22:50h	Elementos de Máquinas I Tatiane Oliveira	Sistemas Térmicos de Potência Flávio Neves	Fund. Economia para Engenharia Douglas Marcos	TEM: Processamento dos Materiais Cerâmicos Roseli	Psicologia Aplicada ao Trabalho Rosangela Camarano
4ª Feira	19:00h 20:50h	Transferência de Calor II Felipe Loureiro	Processos Metalúrgicos de Fabricação Alex Sander	Projetos de Sistemas Mecânicos Geraldo	TEM: Combustão e Combustíveis Soto Pau	
	21:00h 22:50h	Processos não Convencionais de Usinagem Lincoln	Elementos de Máquinas II Artur Avelar	Eletrônica Davidson		
5ª Feira	19:00h 20:50h	Controle Alexandre	Conformação Mecânica Frederico	Manutenção Mecânica Jorge Nei	TEM: Combustão e Combustíveis Soto Pau	
	21:00h 22:50h	Sistemas Fluidodinâmicos Guillermo	Elementos de Máquinas II Artur Avelar	Sistemas Térmicos de Refrigeração Labozetto	TEM: Corrosão Alysson	
6ª Feira	19:00h 20:50h	Elementos de Máquinas I Tatiane Oliveira	Sistemas Térmicos de Potência Flávio Neves	Manutenção Mecânica Jorge Nei	 Falta lançar no CONTAC.  Equivale a TEM do Prof. Sérgio INTEGRAL.	
	21:00h 22:50h	Transferência de Calor II Felipe Loureiro	Processos Metalúrgicos de Fabricação Alex Sander	Fund. Administração para Engenharia Paula		

ATENÇÃO! Aguardando resposta da PROEN e CONEP quando aos horários dos SEMINÁRIOS do NOTURNO serem entre 17:05 e 18:55 horas.
ATENÇÃO! Trabalho de Integração Multidisciplinar (TIM) => Ricardo Labozetto.