

CURSO: **ENGENHARIA de ENERGIA**

Disciplina	Código da disciplina	Professor	Vagas curso	Vagas fora (10%)	N.º Teo	N.º Prat	Lab-Prat	Horário	Horário complementar CH (sábado)
1º Semestre - 2017									
Introdução a Engenharia	10000075	Antonio Carlos Caetano	70	0	1	0		Terça-feira 09:15 (T1) Terça-feira 10:05 (T1)	
Práticas de Educação Física	2000673	FAED	51	5	0	2		Quinta-feira 13:20 (P1) Quinta-feira 14:10 (P1) Quinta-feira 15:15 (P2) Quinta-feira 16:05 (P2)	
Cálculo Diferencial e Integral	6110003577	FACET	51	5	1	0		Segunda-feira 09:15 (T1) Segunda-feira 10:05 (T1) Quinta-feira 09:15 (T1) Quinta-feira 10:05 (T1)	
Física I	6110003917	FACET	51	5	1	0		Terça-feira 07:20 (T1) Terça-feira 08:10 (T1) Quinta-feira 07:20 (T1) Quinta-feira 08:10 (T1)	
Laboratório de Física I	6110006657	FACET	51	5	1	0		Sexta-feira 07:20 (P1) Sexta-feira 08:10 (P1) Sexta-feira 09:15 (P2) Sexta-feira 10:05 (P2) Sexta-feira 13:20 (P3) Sexta-feira 14:10 (P3) Sexta-feira 15:15 (P4) Sexta-feira 16:05 (P4)	
Química Geral I	6110005227	FACET	51	5	1	0		Segunda-feira 07:20 (T1) Segunda-feira 08:10 (T1) Quarta-feira 14:10 (T1) Quarta-feira 15:15 (T1)	
Química Geral Experimental I	6110005235	FACET	51	5	1	0		Quarta-feira 07:20 (P1) Quarta-feira 08:10 (P1) Quarta-feira 09:15 (P2) Quarta-feira 10:05 (P2) Quarta-feira 10:55 (P3) Quarta-feira 11:45 (P3)	
Recursos Naturais e Energéticos	10000076	Mirko	51	5	1	0		Segunda-feira 13:20 (T1) Segunda-feira 14:10 (T1)	
REUNI (Conhecimento e Tecnologia)	6990000124	Etienne Biasotto	51	5	1	0		Terça-feira 13:20 (T1) Terça-feira 14:10 (T1) Terça-feira 15:15 (T1) Terça-feira 16:05 (T1)	

3º Semestre - 2017

3º Semestre - 2017								
Programação Aplicada à Engenharia	10008043	FACET	51	5	1	3	LINSFLU	Segunda-feira 13:20 (T1) Segunda-feira 14:10 (T1) Quarta-feira 13:20 (P1) Quarta-feira 14:10 (P1) Quarta-feira 15:15 (P2) Quarta-feira 16:05 (P2)
Probabilidade e Estatística	6110004760	FACET	51	5	1	0		Segunda-feira 07:20 (T1) Segunda-feira 08:10 (T1) Quinta-feira 13:20 (T1) Quinta-feira 14:10 (T1)
Cálculo Diferencial e Integral III	6110003712	FACET	51	5	1	0		Quarta-feira 09:15 (T1) Quarta-feira 10:05 (T1) Sexta-feira 09:15 (T1) Sexta-feira 10:05 (T1)
Física III	6110004921	FACET	51	5	1	0		Terça-feira 07:20 (T1) Terça-feira 08:10 (T1) Quinta-feira 07:20 (T1) Quinta-feira 08:10 (T1)
Estática dos Corpos Rígidos	10000985	Clivaldo de Oliveira	51	5	1	0		Terça-feira 09:15 (T1) Terça-feira 10:05 (T1) Sexta-feira 07:20 (T1) Sexta-feira 08:10 (T1)
Ciência dos Materiais	10008041	Edilson (Mecânica)	51	5	1	0		Segunda-feira 07:20 (T1) Segunda- feira 08:10 (T1) Terça-feira 15:15 (T1) Terça-feira 16:05 (T1)
Engenharia de Sistemas Termodinâmicos I	10000986	Fernando Augusto Alves Mendes	51	0	1	0		Quinta-feira 09:15 (T1) Quinta-feira 10:05 (T1) Quarta-feira 07:20 (T1) Quarta-feira 08:10 (T1)
Met. Científica Tecnológica (eletiva)		Eduardo Manfredini Ferreira	51	5	1	0		Terça-feira 13:20 (T1) Terça-feira 14:10 (T1)

5º Semestre - 2017

5º Semestre - 2017							
Métodos Numéricos para a Engenharia	10000002	Eduardo Manfredini Ferreira \ Clivaldo de Oliveira	51	5	1	2	LINSFLU Terça-feira 07:20 (T1) - Clivaldo Terça-feira 08:10 (T1) - Clivaldo Terça-feira 09:15 (T1) - Clivaldo Segunda-feira 08:10 (P1) - Manfredini Segunda-feira 09:15 (P2) - Manfredini
Mecânica dos Fluidos II	10000019	Fernando Augusto Alves Mendes	51	5	1	0	Terça-feira 13:20 (T1) Terça-feira 14:10 (T1) Quinta-feira 13:20 (T1) Quinta-feira 14:10 (T1)
Transferência de Calor II	10000024	Antonio Carlos Caetano de Souza	70	0	1	0	Segunda-feira 14:10 (T1) Segunda-feira 15:15 (T1) Quinta-feira 09:15 (T1) Quinta-feira 10:05 (T1)
Engenharia de Sistemas Termodinâmicos II	10000987	Eduardo Manfredini Ferreira	70	0	1	0	Sexta-feira 07:20 (T1) Sexta-feira 08:10 (T1) Sexta-feira 09:15 (T1) Sexta-feira 10:05 (T1)
Planejamento, Montagem e Execução de Experimentos	10000043	Robson Leal da Silva	51	5	1	3	LENAP Quarta-feira 07:20 (P1) Quarta-feira 08:10 (P1) Quarta-feira 09:15 (P2) Quarta-feira 10:05 (P2) Quarta-feira 10:55 (P3) Quarta-feira 11:45 (P3)
Eletrônica	10000027	Gerson B Gibelli	51	5	1	3	LAMAE Terça-feira 10:05 (T1) Terça-feira 10:55 (T1) Quarta-feira 08:10 (P1) Quarta-feira 09:15 (P2) Quarta-feira 10:55 (P3)
Análise de Viabilidade para Empreendimentos	10000030	Eduardo Mirko Valenzuela Turdera	51	5	1	0	Quinta-feira 07:20 (T1) Quinta-feira 08:10 (T1)
Mecânica dos Fluidos Experimental	10000021	Robson Leal da Silva	51	5	0	3	LAMAQFLU Segunda-feira 07:20 (P1) Segunda-feira 08:10 (P1) Segunda-feira 09:15 (P2) Segunda-feira 10:05 (P2) Segunda- feira 10: 55 (P3) segunda- feira 11: 45 (P3)
Energia da Biomassa	10000042	Omar Seye	51	5	1	0	Quarta-feira 14:10 (T1) Quarta-feira 15:15 (T1) Sexta-feira 13:20 (T1) Sexta-feira 14:10 (T1)

7º Semestre - 2017

7º Semestre - 2017								
Ar Condicionado Climatização e Ventilação	10008056	Reginaldo Ribeiro de Sousa	51	5	1	3	LARAVA	Terça-feira 13:20 (T1) Terça-feira 14:10 (T1) Terça-feira 15:15 (T1) Quinta-feira 13:20 (P1) Quinta-feira 14:10 (P2) Quinta-feira 15:15 (P3)
Laboratório Instalações Elétricas	10000028*	Aureo Cezar de Lima	51	5	1	0		Terça- feira 07: 20 (T1) Terça - feira 08:10 (T1)
Automação Hidráulica e Pneumática	10000046	Gerson B Gibelli	51	5	1	3	LINSFLU	Segunda-feira 08:10 (T1) Segunda-feira 09:15 (P1) Segunda-feira 10:05 (P2) Segunda-feira 10:55 (P3)
Introdução a Sistemas Elétricos de Potência	10000048	Etienne Biasotto	51	5	1	0		Quarta-feira 13:20 (T1) Quarta-feira 14:10 (T1) Quarta-feira 15:15 (T1)
Instalações Elétricas	10000028*	Aureo Cezar de Lima	51	5	0	3	LAMAE	Sexta-feira 07:20 (P1) - Aureo Sexta-feira 08:10 (P1) - Aureo Sexta-feira 09:15 (P2) - Aureo Sexta-feira 10:05 (P2) - Aureo Sexta-feira 13:20 (P3) - Aureo Sexta-feira 14:10 (P3) - Aureo
Economia da Energia	10007632	Eduardo Mirlo Valenzuela Turdera	51	5	1	0		Quarta-feira 07:20 (T1) Quarta-feira 08:10 (T1) Quarta-feira 09:15 (T1)
Novas Tecnologias para Transformação da Energia	10000056	Antonio Carlos Caetano de Souza	51	5	1	0		Quinta-feira 07:20 (T1) Quinta-feira 08:10 (T1)

9º Semestre - 2017

9º Semestre - 2017								
Refrigeração Industrial e Comercial	10008069	Reginaldo Ribeiro de Sousa	51	5	1	3	LARAVA	Segunda-feira 09:15 (P1) Segunda-feira 10:05 (P2) Segunda-feira 10:55 (P3) Quarta-feira 09:15 (T1) Quarta-feira 10:05 (T1) Quarta-feira 10:55 (T1)
Centrais Termoelétricas e de Cogeração	10000040	Ramon Eduardo Pereira Silva	51	5	1	3	LABCOM	Segunda-feira 13:20 (T1) Segunda-feira 14:10 (T1) Segunda-feira 15:15 (T1) Sexta-feira 07:20 (P1) Sexta-feira 08:10 (P2) Sexta-feira 09:15 (P3)
Introdução ao Planejamento de Sistemas Energéticos	10000052	Omar Seye	51	5	1	3	LENER	Segunda-feira 07:20 (T1) - Omar Segunda-feira 08:10 (T1) - Omar Sexta-feira 07:20 (P1) - Omar Sexta-feira 08:10 (P2) - Omar Sexta-feira 09:15 (P3) - Omar
Projeto Integrado de Sistemas Elétricos	10007637	Guilherme Carneiro Marra	51	5	1	3	LAMAE	Sexta-feira 13:20 (T1) Sexta-feira 14:10 (P1) Sexta-feira 15:15 (P2) Sexta-feira 16:05 (P3)
Segurança e Saúde do Trabalho	10000031	Aureo Cezar de Lima	51	5	1	0		Quinta-feira 09:15 (T1) Quinta-feira 10:05 (T1)
Combustíveis Fósseis (eletiva)		Antônio Carlos Caetano	51	5	1	0		Terça-feira 07:20 (T1) Terça-feira 08:10 (T1)

10º Semestre - 5º ANO (TURMA 2012)

Trabalho de conclusão de Curso (TCC2)	10000071	Ramón Eduardo Pereira Silva	51	5	0	1		
Estágio Supervisionado	10000070	Antonio Carlos Caetano	51	5	0	1		
Atividades Complementares	10000074	Ramón Eduardo Pereira Silva	51	5	0	1		

Trabalho de Conclusão de curso (TCC1)		Todos os Professores	6 por professor		12	0		Antônio Carlos Caetano de Souza Fernando A Alves Mendes Omar Seye Ramón Eduardo Pereira de Silva Reginaldo Ribeiro de Souza Robson Leal da Silva Eduardo Manfredini Ferreira Eduardo Mirko V. Turdera Clivaldo de Oliveira Gerson B Gibelli Etienne Biasotto Aureo César de Lima
---------------------------------------	--	----------------------	-----------------	--	----	---	--	---

Disciplina Externa - FCA

Resistência dos Materiais I	10007631	Eduardo Manfredini	60	0	1	0		
-----------------------------	----------	--------------------	----	---	---	---	--	--

Legenda dos Laboratórios:

LINSFLU (Laboratório de Instrumentação e Sistemas Fluido-Mecânicos)
LENAP (Laboratório de Energia Aplicada)
LAMAE (Laboratório de Máquinas e Acionamentos Elétricos)
LAMAQFLU (Laboratório de Máquinas de Fluido e Sistemas Elétricos)
LARAVA (Laboratório de Refrigeração, Ar Condicionado, Ventilação e Aquecimento)
LABCOM (Laboratório de Máquinas, Sistemas Térmicos e Combustão)
LENER (Laboratório de Energias Renováveis)