

1º Período						
1º Período	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.
07:10-08:00		DT(A)	GA	DT(A)	GA	
08:00-08:50						
08:50-09:40	CAL1A	CIAMB	CAL1A	IEM	CAL1A	
10:00-10:50						
10:50-11:40	DT(B)			DT(B)		
11:40-12:30						
13:10-14:00						
14:00-14:50		QGB		QGB		
14:50-15:40						
16:00-16:50		QGE(A)		QGE(B)		
16:50-17:40						
17:40-18:30						

3º Período						
Horário	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.
07:10-08:00		MEEX(c)				
08:00-08:50			Fís Exp II			
08:50-09:40		MEEX(d)				
10:00-10:50			Fís Exp II			
10:50-11:40		MEEX(e)				
11:40-12:30						
13:10-14:00	IC	FIS2	MEEX(f)	FIS2		
14:00-14:50						
14:50-15:40	MEEX(a) / LIC(a)	EST	CALC3	EST	CALC3	
16:00-16:50						
16:50-17:40	MEEX(b) / LIC(b)	ME	EDO	ME	EDO	
17:40-18:30						

5º Período						
Horário	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.
07:10-08:00	MC	REMA2	ELTROT	REMA2	ELTROT	
08:00-08:50						
08:50-09:40	MECFLU	DIR	MECFLU	CONF	CONF	
10:00-10:50				LCONF (a)		
10:50-11:40	LST	ASL	ST	ASL	LCONF (b)	
11:40-12:30	ST				LCONF (c)	
13:10-14:00						
14:00-14:50						
14:50-15:40						
16:00-16:50						
16:50-17:40						
17:40-18:30						

7º Período						
Horário	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.
07:10-08:00						
08:00-08:50						
08:50-09:40						
10:00-10:50						
10:50-11:40		LSC (c)				
11:40-12:30						
13:10-14:00	LMT (a)	ELEMAQ2	MT	ELEMAQ2	LINST(a/b)#	
14:00-14:50	MT					
14:50-15:40	GDV	ECON / LSC (a)	LGDV	INST	LINST(c/d)#	
16:00-16:50			GDV			
16:50-17:40	VSM	LSC (b)	VSM	LVSM (b)		
17:40-18:30	LVSM (a)					

1º Período						
	Unidade	Sigla	Disciplina	Vagas		Professor(a)
				2012	2018	
1	IME	CAL1A	Cálculo 1 A	0	60	
2	IME	GA	Geometria Analítica	0	60	
3	IQ	QGB	Química Geral B	0	60	
4	IQ	QGB	Química Geral B Experimental	0	24	
5	EEC	CIAMB	Ciências do Ambiente	0	60	
6	EMC	DT	Desenho Técnico	0	2x25	João Paulo da Silva Fonseca
7	EMC	IEM	Introdução à Eng. Mecânica	0	60	Leonardo de Q. Moreira

3º Período						
	Unidade	Sigla	Disciplina	Vagas		Professor(a)
				2012	2018	
1	IME	CAL3A	Cálculo 3A	20	40	
2	IME	EDO	Equações Diferenciais Ordinárias	20	40	
3	INF	IC	Introdução à Computação	8	36	
4	INF	LIC	Lab. de Introdução à Computação	2x4	2x18	
5	IF	EST	Estática	20	40	
6	IF	FIS2	Física 2	0	50	
7	IF	Fís Exp II	Física Experimental 2	0	2x18	
8	EMC	ME	Materiais de Engenharia	11	49	José Lúcio Gonçalves Junior
9	EMC	MEEX	Materiais de Engenharia Experimental	6*3NL	6*7	José Lúcio Gonçalves Junior

5º Período						
	Unidade	Sigla	Disciplina	Vagas		Professor(a)
				2012/1	2018/1	
1	EEC	REMA2	Resistência dos Materiais 2	10	35	
2	FD	DIR	Direito para Engenharia	0	25	
3	EMC	MC	Metodologia Científica	10	35	Weber Martins
4	EMC	ELTROT	Eletrotécnica	10	35	Maria Leonor Silva de Almeida
5	EMC	ASL	Análise de Sistemas Lineares	10	35	Sérgio Pires Pimentel
6	EMC	ST	Sistemas Térmicos	10	35	Carlos Alberto de Almeida Vilela
7	EMC	LST	Lab. Sistemas Térmicos	10	35	Carlos Alberto de Almeida Vilela
8	EMC	MECFLU	Mecânica dos Fluidos	10	35	Andreia Aoyagui Nascimento
9	EMC	CONF	Conformação dos Metais e Moldagem de Polímeros	13	26	Demostenes Ferreira Filho / Jonas Bertholdi
10	EMC	LCONF	Lab. Conformação dos Metais e Moldagem de Polímeros	13	2x13	Demostenes Ferreira Filho / Jonas Bertholdi

7º Período						
	Unidade	Sigla	Disciplina	Vagas		Professor(a)
				2012/1	2018/1	
1	FACE	ECON	Economia	35	10	
2	EMC	LSC	Laboratório de Sistemas de Controle	3*9	0	Gisele Guimarães
3	EMC	VSM	Vibração de Sistemas Mecânicos	40	0	Ademyr Gonçalves de Oliveira
4	EMC	LVSM	Lab. Vibração de Sistemas Mecânicos	40	0	Ademyr Gonçalves de Oliveira
5	EMC	ELEMAQ2	Elementos de Máquinas 2	40	0	Marlipe Garcia Fagundes Neto
6	EMC	INST	Instrumentação	40	0	Sigeo Kitatani Júnior
7	EMC	LINST	Lab. Instrumentação	4*10	0	Sigeo Kitatani Júnior
8	EMC	MT	Máquinas Térmicas	40	5	Carlos Alberto de Almeida Vilela
9	EMC	LMT	Lab. Máquinas Térmicas	40	5	Carlos Alberto de Almeida Vilela
10	EMC	GDV	Geração e Distribuição de Vapor	40	0	Felipe Pamplona Mariano
11	EMC	LGDV	Lab. Geração e Distribuição de Vapor	1* 40	0	Felipe Pamplona Mariano

9º Período						
Horário	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.
07:10-08:00	ADM	PEF	LPEF(a/b)#	MANUT		
08:00-08:50						
08:50-09:40	PSM	DIR	LPEF(c/d)#	EngSeg		
10:00-10:50	LPSM					
10:50-11:40		MANUT				
11:40-12:30						
13:10-14:00						
14:00-14:50						
14:50-15:40						
16:00-16:50						
16:50-17:40						
17:40-18:30						

Extras / Optativas						
Horário	Seg.	Ter.	Qua.	Qui.	Sex.	Sáb.
07:10-08:00			LTC2 (b / c)#		TECSOL	
08:00-08:50						LTC1(B)
08:50-09:40	TC2		TC2/Matlab		TECSOL	LTC1(C)
10:00-10:50			LTC2			LTC1(D)
10:50-11:40	TERMO	TOP ESP USI	TERMO	TOP ESP AUT		DESMAQ
11:40-12:30						
13:10-14:00	DESMAQ	DIMAQ/TOP ESP AUT	DESMAQ	DIMAQ		
14:00-14:50						
14:50-15:40	DT (C)/TC1		DT (C) / TC1		FALT	
16:00-16:50			LTC1(A)			
16:50-17:40	FA		FA			
17:40-18:30						

Observações	
Disc. (b / c)# -As Aulas das turmas A e B ocorrerão quinzenalmente.	
	Turmas com Choque de horário / Salas
DISC_1/DISC_2	Disciplina 1 e Disciplina 2 estão sendo ofertadas no mesmo horário.

9º Período						
	Unidade	Sigla	Disciplina	Vagas		Professor(a)
				2012/1	2018/1	Sala
1	FACE	ADM	Administração Empresarial	35	10	CA - E sala 103
2	FD	DIR	Direito para Engenharia	25	0	CA - E sala 104
3	EMC	EngSeg	Engenharia de Segurança	35	10	Cacilda de Jesus Ribeiro
4	EMC	PSM	Projeto de Sistemas Mecânicos	40	0	Ademyr Gonçalves de Oliveira
5	EMC	LPSM	Lab. Projeto de Sistemas Mecânicos	40	0	Ademyr Gonçalves de Oliveira
6	EMC	MAN	Manutenção	40	0	Kléber Mendes de Figueiredo
7	EMC	PEF	Processos Especiais de Fabricação	40	0	Daniel Fernandes da Cunha
8	EMC	LPEF	Lab. Processos Especiais de Fabricação	4*10	0	Daniel Fernandes da Cunha

Extras / Optativas						
	Unidade	Sigla	Disciplina	Vagas		Professor(a)
				2012/1	2018/1	Sala
1	EMC	TC2	Transferência de Calor 2	36	0	Rodrigo Lisita Ribera
2	EMC	TC2	Lab. Transferência de Calor 2	3*12	0	Rodrigo Lisita Ribera
2	EMC	DT	Desenho Técnico	5	20	João Paulo da Silva Fonseca
3	EMC	TERMO	Termodinâmica Clássica	20	20	Rodrigo Lisita Ribera
4	EMC	TOP ESP AUT	Tópicos Especiais em Automação	0	10	João Paulo da Silva Fonseca
5	IME	GA	Geometria Analítica	*	*	
6	EMC	DESMAQ	Desenho de Máquinas	18	4	Marlipe Garcia Fagundes Neto
7	EMC	DIMAQ	Dinâmica das Máquinas	25	25	Sigeo Kitatani Júnior
9	IME	FVC	Funções de Variáveis Complexas	*	*	
10	EMC	TOP ESP 3	Tópicos Especiais em Eng Mecânica	2*10	0	Daniel Fernandes da Cunha
11	EMC	TC1	Transferência de Calor 1 - OBS: 3*10 sábado 9:00-11:00	4*10	0	Andreia Aoyagui Nascimento
12	EMC	FA	Fundamentos de Aeronáutica (Topicos x) - Pré-requisito Termo	35	NL10	Felipe Pamplona Mariano
13	EMC	TECSOL	Tecnologia da Soldagem	10	0	Demostenes Ferreira Filho
14	EMC	Matlab	Conhecendo e trabalhando com Matlab	40	0	Marlipe Garcia Fagundes Neto
15	EMC	ESTAGIO	Estágio Supervisionado	40	0	Sigeo Kitatani Júnior
16	EMC	FALT	Fontes Alternativas de Energia	15	0	Felipe Pamplona Mariano / Sérgio Pimentel / Enes
17	EMC	PFC	Projeto Final de Curso	40	0	Sigeo Kitatani Júnior