

Disciplina	Turma	CH	Curso	Período	Escopo	Situação	Vagas			Horário			Docente
							Ofertadas	Ocupadas	Saldo	Dia	Início	Fim	
MCA08664 - Automação Industrial	01	45	08		1	L	20	6	14	Seg	11:00	13:00	ANTONIO BENTO FILHO
										Qua	11:00	13:00	
MCA08667 - Desenho Técnico Mecânico I	01	60	08	1	1	L	0	38	-38	Ter	07:00	09:00	ANTONIO BENTO FILHO
										Qui	08:00	10:00	
MCA08668 - Desenho Técnico Mecânico II	01	45	08	2	1	L	25	22	3	Seg	15:00	18:00	ANTONIO BENTO FILHO
	02	45	08	2	1	L	25	16	9	Ter	09:00	12:00	RAFHAEL MILANEZI DE AN
MCA08669 - Elementos de Automação e Instrumentação	01	45	08	7	1	L	25	25	0	Qui	07:00	09:00	FLAVIO MORAIS DE SOUZA
										Sex	07:00	09:00	
	02	45	08	7	1	L	25	12	13	Qui	07:00	09:00	FLAVIO MORAIS DE SOUZA
										Sex	07:00	09:00	
MCA08670 - Elementos de Máquinas I	01	60	08	6	1	L	50	45	5	Ter	13:00	15:00	OSWALDO PAIVA ALMEIDA
										Qui	13:00	15:00	
MCA08671 - Elementos de Máquinas II	01	60	08	7	1	L	50	30	20	Qua	07:00	11:00	RAFHAEL MILANEZI DE AN
MCA08673 - Equipamentos Mecânicos Industriais	01	30	08	9	1	L	40	28	12	Seg	10:00	12:00	OSWALDO PAIVA ALMEIDA
MCA08675 - Estágio Supervisionado I	01	150	08	9	1	L	10	10	0				JUAN SERGIO ROMERO SAE
	02	150	08	9	1	L	10	6	4				JUAN SERGIO ROMERO SAE
	03	150	08	9	1	L	10	6	4				JUAN SERGIO ROMERO SAE
	04	150	08	9	1	L	10	4	6				JUAN SERGIO ROMERO SAE
MCA08676 - Estágio Supervisionado II	01	150	08	10	1	L	10	10	0				JUAN SERGIO ROMERO SAE
	02	150	08	10	1	L	10	8	2				JUAN SERGIO ROMERO SAE
	03	150	08	10	1	L	10	10	0				JUAN SERGIO ROMERO SAE
	04	150	08	10	1	L	10	7	3				JUAN SERGIO ROMERO SAE
MCA08681 - Fundamentos da Engenharia do Petróleo II	01	60	08		1	L	30 +10	28	12	Qua	17:00	19:00	JOSE JOAQUIM CONCEICAO
										Sex	17:00	19:00	

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução

Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa

Disciplina	Turma	CH	Curso	Período	Escopo	Situação	Vagas			Horário			Docente
							Ofertadas	Ocupadas	Saldo	Dia	Início	Fim	
MCA08683 - Fundamentos de Usinagem	01	45	08	5	2	L	50	46	4	Qui	13:00	16:00	
	01	45	09	7	1	H	25	0	25	Ter	12:00	13:00	
										Qui	11:00	13:00	
MCA08684 - Fundição e Soldagem	01	45	08	6	2	L	50	48	2	Qua	13:00	16:00	OSVALDO GUILHERME COMI
MCA08685 - Gerência de Manutenção	01	45	08		1	L	40	11	29	Sex	09:00	12:00	RAFHAEL MILANEZI DE AN
MCA08690 - Introdução à Engenharia Mecânica	01	30	08	1	1	L	0	42	-42	Qua	09:00	11:00	FERNANDO CESAR MEIRA M
MCA08692 - Introdução à Mecânica dos Fluidos Não Newtonianos	01	60	08		1	L	10	1	9	Sex	09:00	13:00	EDSON JOSE SOARES
MCA08693 - Laboratório de Engenharia Térmica I	01	30	08	7	1	L	22	15	7	Qui	14:00	16:00	ROGERIO RAMOS
	02	30	08	7	1	L	22 +1	18	5	Qui	16:00	18:00	ROGERIO RAMOS
MCA08694 - Laboratório de Engenharia Térmica II	01	30	08	9	1	L	15 +2	17	0	Qua	08:00	10:00	JOAO LUIZ MARCON DONAT
	02	30	08	9	1	L	15 +3	18	0	Qua	10:00	12:00	JOAO LUIZ MARCON DONAT
MCA08695 - Laboratório de Materiais I	01	15	08	4	2	L	10 +4	14	0	Qui	14:00	16:00	LORENA SANTOS BERTRAND
	02	15	08	4	2	L	10 +4	13	1	Qui	14:00	16:00	LORENA SANTOS BERTRAND
	03	15	08	4	2	L	10 +4	10	4	Sex	15:00	17:00	MARIA DA CONCEICAO ROC
	04	15	08	4	2	L	10 +4	12	2	Sex	15:00	17:00	LORENA SANTOS BERTRAND
MCA08696 - Laboratório de Materiais II	01	15	08	5	2	L	15	15	0	Ter	14:00	16:00	ANTONIO CESAR BOZZI
	01	15	09	7	1	H	15	0	15	Ter	18:00	19:00	
	02	15	08	5	2	L	15	15	0	Ter	16:00	18:00	ANTONIO CESAR BOZZI
	03	15	08	5	2	L	15	14	1	Ter	14:00	16:00	ANTONIO CESAR BOZZI
	04	15	08	5	2	L	15	6	9	Ter	16:00	18:00	ANTONIO CESAR BOZZI
MCA08697 - Laboratório de Materiais III	01	15	08	7	2	L	45	33	12	Seg	07:00	09:00	EVERALDO BOWEN CARVALH
MCA08698 - Laboratório de Sistemas Mecânicos I	01	15	08	4	1	L	20	18	2	Ter	14:00	16:00	MARCOS TADEU D AZEREDO
	02	15	08	4	1	L	20	3	17	Ter	14:00	16:00	MARCOS TADEU D AZEREDO
MCA08699 - Laboratório de Sistemas Mecânicos II	01	15	08	7	1	L	20	18	2	Ter	10:00	12:00	RAFAEL LUIS TEIXEIRA

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução

Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa

Disciplina	Turma	CH	Curso	Período	Escopo	Situação	Vagas			Horário			Docente
							Ofertadas	Ocupadas	Saldo	Dia	Início	Fim	
MCA08699 - Laboratório de Sistemas Mecânicos II	02	15	08	7	1	L	20	15	5	Ter	10:00	12:00	RAFAEL LUIS TEIXEIRA
MCA08700 - Laboratório de Sistemas Mecânicos III	01	15	08	8	1	L	20	20	0	Qui	15:00	17:00	RAFAEL LUIS TEIXEIRA
	02	15	08	8	1	L	20	5	15	Qui	15:00	17:00	RAFAEL LUIS TEIXEIRA
MCA08701 - Lubrificação Industrial	01	45	08	9	1	L	40	28	12	Qui	09:00	12:00	LUCIANO DE OLIVEIRA CA
MCA08703 - Manutenção Industrial	01	45	08	9	3	L	40	23	17	Seg	07:00	10:00	LUCIANO DE OLIVEIRA CA
MCA08704 - Mecanismos	01	60	08	5	1	L	50	35	15	Ter	10:00	12:00	CARLOS FRIEDRICH LOEFF
										Qui	09:00	11:00	
MCA08706 - Mecânica dos Fluidos I	01	60	08	4	1	L	50	37	13	Seg	16:00	18:00	BRUNO VENTURINI LOUREI
										Qua	14:00	16:00	
MCA08707 - Mecânica dos Fluidos II	01	60	08	5	1	L	50 +5	50	5	Qua	07:00	09:00	JUAN SERGIO ROMERO SAE
										Sex	08:00	10:00	
	02	60	08	5	1	L	1	1	0	Qua	07:00	09:00	JUAN SERGIO ROMERO SAE
										Sex	07:00	09:00	
MCA08709 - Mecânica dos Sólidos	01	60	06	4	2	L	40 -4	35	1	Seg	07:00	09:00	MARIA DA CONCEICAO ROC
										Qua	07:00	09:00	
	05	60	05	4	2	L	40 -4	34	2	Seg	07:00	09:00	MARIA DA CONCEICAO ROC
										Qua	07:00	09:00	
MCA08710 - Mecânica I	01	60	08	2	1	L	50 +10	53	7	Seg	18:00	20:00	GUILHERME FABIANO MEND
										Qua	17:00	19:00	
MCA08711 - Mecânica II	01	60	08	3	1	L	50 +10	55	5	Seg	09:00	11:00	FERNANDO CESAR MEIRA M
										Ter	07:00	09:00	
MCA08712 - Mecânica III	01	60	08	4	1	L	50	31	19	Ter	16:00	18:00	MARCIO COELHO DE MATTO
										Qui	16:00	18:00	
MCA08716 - Metrologia Dimensional	01	60	08	3	2	L	10	10	0	Ter	14:00	16:00	PATRICIA ALVES BARBOSA

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução

Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa

Disciplina	Turma	CH	Curso	Período	Escopo	Situação	Vagas			Horário			Docente
							Ofertadas	Ocupadas	Saldo	Dia	Início	Fim	
MCA08716 - Metrologia Dimensional	01	60	08	3	2	L	10	10	0	Qui	07:00	09:00	PATRICIA ALVES BARBOSA
	02	60	08	3	2	L	10	10	0	Ter	16:00	18:00	PATRICIA ALVES BARBOSA
										Qui	07:00	09:00	
	03	60	08	3	2	L	10	10	0	Seg	14:00	16:00	PATRICIA ALVES BARBOSA
										Qui	07:00	09:00	
	04	60	08	3	2	L	10	10	0	Seg	16:00	18:00	PATRICIA ALVES BARBOSA
										Qui	07:00	09:00	
	05	60	09	5	1	H	10	0	10	Ter	11:00	12:00	PATRICIA ALVES BARBOSA
										Qui	07:00	09:00	
	05	60	08	3	2	L	10	10	0	Qua	14:00	16:00	
Qui										07:00	09:00		
06	60	09	5	1	H	10	0	10	Ter	10:00	11:00	PATRICIA ALVES BARBOSA	
									Qui	07:00	09:00		
06	60	08	3	2	L	10	6	4	Qua	16:00	18:00		
									Qui	07:00	09:00		
07	60	08	3	1	A	10	0	10	Qua	16:00	18:00	PATRICIA ALVES BARBOSA	
									Qui	07:00	09:00		
MCA08717 - Modelagem de Sistemas Dinâmicos	01	45	08	6	1	L	45 +7	52	0	Seg	13:00	16:00	MARCIO COELHO DE MATTO
MCA08718 - Modelos Probabilísticos Aplicados	01	45	08		1	L	10 +5	14	1	Sex	15:00	18:00	MARCIO COELHO DE MATTO
MCA08722 - Máquinas de Fluxo	01	45	08	7	1	L	50	26	24	Sex	09:00	12:00	ELIAS ANTONIO DALVI
MCA08723 - Máquinas Térmicas	01	45	08	8	1	L	50	31	19	Seg	15:00	18:00	JOSE JOAQUIM CONCEICAO
MCA08724 - Métodos Computacionais em Fenômenos de Transporte	01	60	08		1	L	20	8	12	Qui	08:00	12:00	JUAN SERGIO ROMERO SAE
MCA08733 - Oxidação e Corrosão	01	60	08		1	L	20	11	9	Ter	16:00	18:00	MARCELO CAMARGO SEVERO
										Qui	16:00	18:00	

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução

Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa

Disciplina	Turma	CH	Curso	Período	Escopo	Situação	Vagas			Horário			Docente
							Ofertadas	Ocupadas	Saldo	Dia	Início	Fim	
MCA08734 - Planejamento de Experimentos	01	60	08		1	L	40 +30	63	7	Sex	18:00	22:00	HERBERT BARBOSA CARNEI
MCA08736 - Princípios de Ciência dos Materiais	02	45	08	3	3	L	50 +10	53	7	Qui	09:00	12:00	ANTONIO CESAR BOZZI
MCA08737 - Processos de Conformação Mecânica	01	45	08	7	2	L	50	40	10	Sáb	08:00	11:00	EVERALDO BOWEN CARVALH
MCA08738 - Processos de Soldagem	01	45	08		2	L	20	18	2	Ter	09:00	12:00	TEMISTOCLES DE SOUSA L
MCA08739 - Processos de Usinagem	01	60	08	6	2	L	25	25	0	Seg	10:00	12:00	VALTER LUIZ DOS SANTOS
										Qua	16:00	18:00	
	02	60	08	6	2	L	25	19	6	Ter	10:00	12:00	VALTER LUIZ DOS SANTOS
										Qua	16:00	18:00	
MCA08744 - Projeto de Graduação I	01	60	08	9	1	L	1	1	0				TEMISTOCLES DE SOUSA L
	02	60	08	9	1	L	1	1	0				MARCIO FERREIRA MARTIN
	03	60	08	9	1	L	1	1	0				RAFHAEL MILANEZI DE AN
	04	60	08	9	1	L	1	1	0				MARCELO CAMARGO SEVERO
	05	60	08	9	1	L	1	1	0				RAFHAEL MILANEZI DE AN
	06	60	08	9	1	L	1	1	0				JUAN SERGIO ROMERO SAE
	07	60	08	9	1	L	1	1	0				RAFHAEL MILANEZI DE AN
	08	60	08	9	1	L	1	1	0				JOSE JOAQUIM CONCEICAO
	09	60	08	9	1	L	1	1	0				JOSE JOAQUIM CONCEICAO
	10	60	08	9	1	L	1	1	0				JUAN SERGIO ROMERO SAE
	11	60	08	9	1	L	1	1	0				RAFHAEL MILANEZI DE AN
	12	60	08	9	1	L	1	1	0				CARLOS FRIEDRICH LOEFF
	13	60	08	9	1	L	1	1	0				RAFHAEL MILANEZI DE AN
	14	60	08	9	1	L	1	1	0				JUAN SERGIO ROMERO SAE
	15	60	08	9	1	L	1	1	0				CHERLIO SCANDIAN
	16	60	08	9	1	L	1	1	0				JOAO LUIZ MARCON DONAT

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução

Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa

Disciplina	Turma	CH	Curso	Período	Escopo	Situação	Vagas			Horário			Docente
							Ofertadas	Ocupadas	Saldo	Dia	Início	Fim	
MCA08744 - Projeto de Graduação I	17	60	08	9	1	L	1	0	1				FLAVIO MORAIS DE SOUZA
	18	60	08	9	1	L	1	1	0				GERALDO ROSSONI SISQUI
	19	60	08	9	1	L	1	1	0				ANTONIO BENTO FILHO
	20	60	08	9	1	L	1	0	1				
	21	60	08	9	1	L	1	0	1				
	22	60	08	9	1	L	1	1	0				JUAN SERGIO ROMERO SAE
	23	60	08	9	1	L	1	1	0				JUAN SERGIO ROMERO SAE
	24	60	08	9	1	L	1	0	1				
	25	60	08	9	1	L	1	1	0				GERALDO ROSSONI SISQUI
	26	60	08	9	1	L	1	1	0				TEMISTOCLES DE SOUSA L
	27	60	08	9	1	L	1	1	0				MARCIO FERREIRA MARTIN
	28	60	08	9	1	L	1	1	0				
	29	60	08	9	1	L	1	1	0				GERALDO ROSSONI SISQUI
	30	60	08	9	1	L	1	1	0				RAFAEL LUIS TEIXEIRA
	31	60	08	9	1	L	1	1	0				LUCIANO DE OLIVEIRA CA
	32	60	08	9	1	L	1	1	0				RAFHAEL MILANEZI DE AN
	33	60	08	9	1	L	1	1	0				RAFHAEL MILANEZI DE AN
	34	60	08	9	1	L	1	1	0				ANTONIO BENTO FILHO
	35	60	08	9	1	L	1	1	0				RAFHAEL MILANEZI DE AN
	36	60	08	9	1	L	1	1	0				LUCIANO DE OLIVEIRA CA
37	60	08	9	1	L	1	1	0				MARCIO FERREIRA MARTIN	
38	60	08	9	1	L	1	1	0				LUCIANO DE OLIVEIRA CA	
39	60	08	9	1	L	1	1	0				ANTONIO BENTO FILHO	
40	60	08	9	1	L	1	1	0					

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução

Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa

Disciplina	Turma	CH	Curso	Período	Escopo	Situação	Vagas			Horário			Docente
							Ofertadas	Ocupadas	Saldo	Dia	Início	Fim	
MCA08745 - Projeto de Graduação II	01	60	08	10	1	L	1	1	0				ANTONIO CESAR BOZZI
	02	60	08	10	1	L	1	1	0				CHERLIO SCANDIAN
	03	60	08	10	1	L	1	1	0				CHERLIO SCANDIAN
	04	60	08	10	1	L	1	1	0				JOAO LUIZ MARCON DONAT
	05	60	08	10	1	L	1	1	0				ROGERIO RAMOS
	06	60	08	10	1	L	1	1	0				JUAN SERGIO ROMERO SAE
	07	60	08	10	1	L	1	1	0				JOAO LUIZ MARCON DONAT
	08	60	08	10	1	L	1	1	0				JUAN SERGIO ROMERO SAE
	09	60	08	10	1	L	1	1	0				ANTONIO BENTO FILHO
	10	60	08	10	1	L	1	1	0				
	11	60	08	10	1	L	1	1	0				ANTONIO BENTO FILHO
	12	60	08	10	1	L	1	1	0				TEMISTOCLES DE SOUSA L
	13	60	08	10	1	L	1	1	0				TEMISTOCLES DE SOUSA L
	14	60	08	10	1	L	1	1	0				JUAN SERGIO ROMERO SAE
	15	60	08	10	1	L	1	1	0				JOAO LUIZ MARCON DONAT
	16	60	08	10	1	L	1	1	0				
	17	60	08	10	1	L	1	1	0				RAFAEL LUIS TEIXEIRA
	18	60	08	10	1	L	1	1	0				
	19	60	08	10	1	L	1	1	0				
	20	60	08	10	1	L	1	1	0				
	21	60	08	10	1	L	1	1	0				JOAO LUIZ MARCON DONAT
	22	60	08	10	1	L	1	0	1				
	23	60	08	10	1	L	1	1	0				
	24	60	08	10	1	L	1	0	1				

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução

Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa

Disciplina	Turma	CH	Curso	Período	Escopo	Situação	Vagas			Horário			Docente
							Ofertadas	Ocupadas	Saldo	Dia	Início	Fim	
MCA08745 - Projeto de Graduação II	25	60	08	10	1	L	1	1	0				EDSON JOSE SOARES
	26	60	08	10	1	L	1	0	1				
	27	60	08	10	1	L	1	1	0				GERALDO ROSSONI SISQUI
	28	60	08	10	1	L	1	1	0				PATRICIA ALVES BARBOSA
	29	60	08	10	1	L	1	1	0				MARCELO CAMARGO SEVERO
	30	60	08	10	1	L	1	1	0				MARCIO FERREIRA MARTIN
	31	60	08	10	1	L	1	1	0				TEMISTOCLES DE SOUSA L
	32	60	08	10	1	L	1	1	0				RAFHAEL MILANEZI DE AN
	33	60	08	10	1	L	1	1	0				RAFHAEL MILANEZI DE AN
	34	60	08	10	1	L	1	1	0				ANTONIO BENTO FILHO
	35	60	08	10	1	L	1	1	0				RAFHAEL MILANEZI DE AN
	36	60	08	10	1	L	1	0	1				TEMISTOCLES DE SOUSA L
	37	60	08	10	1	L	1	1	0				RAFHAEL MILANEZI DE AN
	38	60	08	10	1	L	1	1	0				LUCIANO DE OLIVEIRA CA
	39	60	08	10	1	L	1	1	0				ANTONIO BENTO FILHO
	40	60	08	10	1	L	1	1	0				MARCIO FERREIRA MARTIN
	41	60	08	10	1	L	1	1	0				TEMISTOCLES DE SOUSA L
	42	60	08	10	1	L	1	1	0				TEMISTOCLES DE SOUSA L
	43	60	08	10	1	L	1	0	1				
	44	60	08	10	1	L	1	1	0				GERALDO ROSSONI SISQUI
45	60	08	10	1	L	1	1	0				JUAN SERGIO ROMERO SAE	
MCA08749 - Refrigeração e Ar Condicionado I	01	60	08	8	1	L	50	25	25	Qua	15:00	17:00	JOAO LUIZ MARCON DONAT
										Sex	15:00	17:00	
MCA08751 - Resistência dos Materiais I	01	60	08	4	3	L	50	43	7	Ter	18:00	20:00	GUILHERME FABIANO MEND

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução

Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa



Disciplina	Turma	CH	Curso	Período	Escopo	Situação	Vagas			Horário			Docente
							Ofertadas	Ocupadas	Saldo	Dia	Início	Fim	
MCA08751 - Resistência dos Materiais I	01	60	08	4	3	L	50	43	7	Qui	18:00	20:00	GUILHERME FABIANO MEND
MCA08752 - Resistência dos Materiais II	01	60	08	5	1	L	50	28	22	Qui	07:00	09:00	FERNANDO CESAR MEIRA M
										Sex	10:00	12:00	
MCA08753 - Resistência dos Materiais III	01	60	08		1	L	20	17	3	Seg	07:00	09:00	FERNANDO CESAR MEIRA M
										Qua	07:00	09:00	
MCA08754 - Seleção de Materiais	01	45	08	6	2	L	50	37	13	Ter	18:00	21:00	EVERALDO BOWEN CARVALH
MCA08756 - Sistemas de Controle	01	45	08	8	1	L	40	35	5	Sáb	08:00	11:00	FLAVIO MORAIS DE SOUZA
MCA08757 - Sistemas de Produção e Automação da	01	45	08	8	2	L	40	30	10	Ter	15:00	18:00	MARCOS AURELIO SCOPEL
MCA08758 - Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	01	60	08	7	1	L	15 +10	24	1	Qui	09:00	12:00	MARCOS AURELIO SCOPEL
										Qui	12:00	13:00	
	02	60	08	7	1	L	15	8	7	Qui	09:00	12:00	MARCOS AURELIO SCOPEL
										Qui	15:00	16:00	
	03	60	08	7	1	L	15	3	12	Qui	09:00	12:00	MARCOS AURELIO SCOPEL
										Qui	16:00	17:00	
MCA08760 - Tecnologia dos Materiais de Construção Mecânica	01	45	08	4	2	L	50 +13	62	1	Seg	13:00	16:00	
	01	45	09	5	1	H	20	0	20	Seg	13:00	16:00	
MCA08761 - Tecnologia dos Materiais de Construção Mecânica II	01	60	08	5	2	L	50	38	12	Seg	08:00	10:00	OSVALDO GUILHERME COMI
										Qua	09:00	11:00	
MCA08764 - Termodinâmica e Transmissão de Calor	01	60	04	3	1	L	40 +2	35	7	Ter	07:00	09:00	ELIAS ANTONIO DALVI
										Qui	07:00	09:00	
MCA08765 - Termodinâmica e Transmissão de Calor	01	60	09	3	2	L	25 +5	29	1	Ter	07:00	09:00	ELIAS ANTONIO DALVI
										Qui	07:00	09:00	
	02	60	06	3	2	L	45 -4	37	4	Ter	13:00	15:00	BRUNO VENTURINI LOUREI
										Qui	13:00	15:00	

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução

Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa

Disciplina	Turma	CH	Curso	Período	Escopo	Situação	Vagas			Horário			Docente
							Ofertadas	Ocupadas	Saldo	Dia	Início	Fim	
MCA08765 - Termodinâmica e Transmissão de Calor	05	60	05	3	2	L	43 -18	25	0	Ter	13:00	15:00	BRUNO VENTURINI LOUREI
										Qui	13:00	15:00	
MCA08766 - Termodinâmica I	01	60	08	2	1	L	50 +11	61	0	Ter	15:00	17:00	BRUNO VENTURINI LOUREI
										Qui	15:00	17:00	
MCA08767 - Termodinâmica II	01	60	08	3	1	L	50 +3	50	3	Ter	09:00	11:00	JOSE JOAQUIM CONCEICAO
										Sex	09:00	11:00	
MCA08771 - Tópicos Especiais em Engenharia Térmica e de Fluidos	01	60	08		1	L	20	7	13	Ter	14:00	18:00	ROGERIO RAMOS
MCA08775 - Transferência de Calor I	01	60	08	6	1	L	50 +2	52	0	Seg	16:00	18:00	MARCIO FERREIRA MARTIN
										Ter	15:00	17:00	
MCA08776 - Transferência de Calor II	01	60	08	7	1	L	50	44	6	Seg	09:00	11:00	JUAN SERGIO ROMERO SAE
										Ter	08:00	10:00	
	02	60	08	7	1	L	2	2	0	Seg	11:00	13:00	JUAN SERGIO ROMERO SAE
										Ter	11:00	13:00	
MCA08778 - Tribologia II	01	45	08		1	L	20	5	15	Sáb	13:00	16:00	CHERLIO SCANDIAN
MCA08779 - Tubulações Industriais	01	60	08		1	L	20	14	6	Seg	14:00	16:00	CARLOS FRIEDRICH LOEFF
										Sáb	11:00	13:00	
MCA08782 - Ventilação Industrial	01	60	08		1	L	20	9	11	Qui	14:00	18:00	JOAO LUIZ MARCON DONAT
MCA08784 - Vibrações Mecânicas I	01	45	08	5	1	L	50	29	21	Seg	10:00	13:00	RAFAEL LUIS TEIXEIRA
MCA08785 - Vibrações Mecânicas II	01	60	08		1	L	20	10	10	Qua	13:00	15:00	RAFAEL LUIS TEIXEIRA
										Qui	13:00	15:00	

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução

Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa