

Fase Acadêmica 1 Turma 01233 35 vagas Alunos ingressantes 14-1

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30/08:20	EMC5711	MTM5205AB	MTM5205AB	MTM5205AB	MTM5205A
08:20/09:10	EMC5711	MTM5205AB	MTM5205AB	MTM5205AB	EMC5710B/5205A
09:10/10:00	EPS003	CTC201	CTC205	CTC210	CTCLabInf1/LabInf8
10:10/11:00	EGR5603A	EMC5710	EGR5603A	EMC5731	EMC5710A/5205B
11:00/11:50	CED607	CTC106	CTC205	CTC210	CTCLabInf1/LabInf8
Intervalo					
13:30/14:20	QMC5119B	EMC5731ABCD	EMC5710	QMC5119A	
14:20/15:10	QMC5119B	EMC5731A	EMC5731B	QMC5119A	MTM5205B/LabInf8
15:10/16:00	LabQMC106	EMCLCM	EMCLCM	LabQMC106	
16:20/17:10	EGR5603B	EGR5603A	EGR5603B	EGR5603B	EMC5731C
17:10/18:00	ENS215	CTC205	ALOCAR	CTC205	EMCLCM
18:20/19:10				EMC5731D	
19:10/20:00				EMCLCM	
20:20/21:10				EMC5731D	
21:10/22:00				EMCLCM	
As aulas da disciplina QMC5119 iniciarão no dia 05/03/14					
EGR5603	Desenho Técnico para Engenharia de Materiais 1				Vanessa/ Linhares
EMC5710	Técnicas de Aquisição e Tratamento de Dados				Lago
EMC5711	Introdução à Engenharia de Materiais				Klein
EMC5731	Caracterização Microestrutural de Materiais				Ana Maliska
MTM5205	Cálculo para Engenharia de Materiais 1				Mario Zambaldi
QMC5119	Química Experimental				Ademir/Valdir
Período	27/02 a 23/05/14				