

QUÍMICA INDUSTRIAL

Horários 2012/01

2º Semestre

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 08:50		Física Básica I (0090113)T5		Física Básica I (0090113)T5	Química Inorgânica I (0150070) M1 Prof. Martin Lab. 210
09:00 09:50		Física Básica I (0090113)T5		Física Básica I (0090113)T5	Química Inorgânica I (0150070) M1 Prof. Martin Lab. 210
10:00 10:50					Química Inorgânica I (0150070) M2 Prof. Martin Lab. 210
11:00 11:50					Química Inorgânica I (0150070) M2 Prof. Martin Lab. 210
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
14:00 14:50	Cálculo II (0100298)T1	Química Orgânica I (0170067) Prof. Perin Sala 407		Química Inorgânica I (0150070) Teórica M1/M2 Prof. Martin Sala 201	Cálculo II (0100298)T1
15:00 15:50	Cálculo II (0100298)T1	Química Orgânica I (0170067) Prof. Perin Sala 407		Química Inorgânica I (0150070) Teórica M1/M2 Prof. Martin Sala 201	Cálculo II (0100298)T1
16:00 16:50		Química Orgânica I (0170067) Prof. Perin Sala 407	Cálculo II (0100298)T1	Química Inorgânica I (0150070) Teórica M1/M2 Prof. Martin Sala 201	
17:00 17:50		Química Orgânica I (0170067) Prof. Perin Sala 407	Cálculo II (0100298)T1		

* A disciplina Mineralogia I (0060274) não será ofertada esse semestre para o curso por falta de professor para atendê-la, porém os alunos poderão solicitar Matrícula Especial se houver vagas remanescentes em outros cursos.

QUÍMICA INDUSTRIAL
Horários 2012/01
4º Semestre

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 08:50	Química Orgânica Experimental (0170066) P1 Prof. Perin Lab. Orgânica	Física Básica III (0090115)T2	Química Orgânica Experimental (0170066) P2 Prof. Diego Lab. Orgânica	Física Básica III (0090115)T2	
09:00 09:50	Química Orgânica Experimental (0170066) P1 Prof. Perin Lab. Orgânica	Física Básica III (0090115)T2	Química Orgânica Experimental (0170066) P2 Prof. Diego Lab. Orgânica	Física Básica III (0090115)T2	
10:00 10:50	Química Orgânica Experimental (0170066) P1 Prof. Perin Lab. Orgânica	Físico-Química I (0150073) M3 Prof. ^a Jacqueline Lab. 210	Química Orgânica Experimental (0170066) P2 Prof. Diego Lab. Orgânica		
11:00 11:50	Química Orgânica Experimental (0170066) P1 Prof. Perin Lab. Orgânica	Físico-Química I (0150073) M3 Prof. ^a Jacqueline Lab. 210	Química Orgânica Experimental (0170066) P2 Prof. Diego Lab. Orgânica		

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
14:00 14:50	Q. Analítica I (0150074) M1 Prof. Anderson Lab. 211		Físico-Química I (0150073) Teórica M3/M4 Prof. ^a Jacqueline Sala 201	Qualidade na Indústria Química (0150103) Prof. ^a Alzira Sala 209	Q. Analítica I (0150074) Teórica M1 Prof. Anderson Sala 407
15:00 15:50	Q. Analítica I (0150074) M1 Prof. Anderson Lab. 211		Físico-Química I (0150073) Teórica M3/M4 Prof. ^a Jacqueline Sala 201	Qualidade na Indústria Química (0150103) Prof. ^a Alzira Sala 209	Q. Analítica I (0150074) Teórica M1 Prof. Anderson Sala 407
16:00 16:50	Q. Analítica I (0150074) M1 Prof. Anderson Lab. 211		Físico-Química I (0150073) Teórica M3/M4 Prof. ^a Jacqueline Sala 201	Físico-Química I (0150073) M2 Prof. ^a Jacqueline Lab. 209	
17:00 17:50				Físico-Química I (0150073) M2 Prof. ^a Jacqueline Lab. 209	

QUÍMICA INDUSTRIAL
Horários 2012/01
6º Semestre

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 08:50	Int. Processos Químicos Industriais (0150112) Prof. Daniel Sala 405		Microbiologia (0030053) Prática Prof. ^a Anelise		
09:00 09:50	Int. Processos Químicos Industriais (0150112) Prof. Daniel Sala 405		Microbiologia (0030053) Prática Prof. ^a Anelise		
10:00 10:50	Int. Processos Químicos Industriais (0150112) Prof. Daniel Lab. 209		Físico-Química III (0150076) Teórica M1 Prof. Hueder Sala 312		
11:00 11:50	Físico-Química III (0150076) M1 Prof. Hueder Lab. 209		Físico-Química III (0150076) Teórica M1 Prof. Hueder Sala 312		
12:00 12:50	Físico-Química III (0150076) M1 Prof. Hueder Lab. 209		Físico-Química III (0150076) Teórica M1 Prof. Hueder Sala 312		

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
14:00 14:50		Química Ambiental II (0150080) Prof. ^a Ruth Sala 109	Q. Analítica Instrumental (0150114) Teórica M3 Prof. ^a Mariana Sala 407		Desenho Técnico (0080055)
15:00 15:50		Química Ambiental II (0150080) Prof. ^a Ruth Sala 109	Q. Analítica Instrumental (0150114) Teórica M3 Prof. ^a Mariana Sala 407		Desenho Técnico (0080055)
16:00 16:50		Química Ambiental II (0150080) Prof. ^a Ruth Sala 109	Q. Analítica Instrumental (0150114) Prática M3 Prof. ^a Mariana Lab. 209	Microbiologia (0030053) Teórica Prof. ^a Anelise	Desenho Técnico (0080055)
17:00 17:50			Q. Analítica Instrumental (0150114) Prática M1 Prof. ^a Mariana Lab. 209	Microbiologia (0030053) Teórica Prof. ^a Anelise	Desenho Técnico (0080055)

QUÍMICA INDUSTRIAL
Horários 2012/01
8º Semestre

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
14:00 14:50		Tec. Conv. Energ. da Biomassa (0150112) Teórica Prof. Daniel, Sala 405			
15:00 15:50		Tec. Conv. Energ. da Biomassa (0150112) Teórica Prof. Daniel, Sala 405			
16:00 16:50		Tec. Conv. Energ. da Biomassa (0150112) Teórica Prof. Daniel, Sala 405			
17:00 17:50		Tec. Conv. Energ. da Biomassa (0150112) Prática Prof. Daniel, Lab. 209			

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:00 19:50	Administração da Produção e Operações I Prof. Fábio Schramm				
19:50 20:40	Administração da Produção e Operações I Prof. Fábio Schramm				
20:40 21:30		Administração da Produção e Operações I Prof. Fábio Schramm			
21:30 22:20		Administração da Produção e Operações I Prof. Fábio Schramm			

* Os alunos formandos que reprovaram em Trat. Águas e Resíduos Industriais devem entrar em contato com o Colegiado para receber orientações quanto à Matrícula Especial