



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DO NORTE DE MINAS GERAIS
CAMPUS MONTES CLAROS
1/2018

ENGENHARIA QUÍMICA – 1º PERÍODO (P II – Sala XX)					
Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
1º Manhã 07:20 – 8:10					
2º Manhã 8:10 – 9:00					
3º Manhã 9:10 – 10:00					
4º Manhã 10:00 – 10:50					
5º Manhã 11:00 – 11:50	Programação para EQ A Saulo (labB/info)			Programação para EQ A Saulo (labB/info)	
6º Manhã 11:50 – 12:40	Programação para EQ A Saulo (labB/info)			Programação para EQ A Saulo (labB/info)	
ALMOÇO					
1º Tarde 13:20 – 14:10	Programação Para EQ B Saulo (labB/info)	Cálculo I Neila	Cálculo I Neila	Programação para EQ B Saulo (labB/info)	Geometria Analítica e Álgebra Linear Tatiane
2º Tarde 14:10 – 15:00	Programação Para EQ B Saulo (labB/info)	Cálculo I Neila	Cálculo I Neila	Programação para EQ B Saulo (labB/info)	Geometria Analítica e Álgebra Linear Tatiane
3º Tarde 15:10 – 16:00	Cálculo I Neila	REUNIÃO	Geometria Analítica e Álgebra Linear Tatiane	Introdução a Engenharia Química Junior	Desenho Técnico
4º Tarde 16:00 – 16:50	Cálculo I Neila	REUNIÃO	Geometria Analítica e Álgebra Linear Tatiane	Introdução a Engenharia Química Junior	Desenho Técnico
5º Tarde 17:00 – 17:50	Cálculo I Neila	Química Geral I Pedro Gomes	Português Instrumental Juliana Q.	Química Geral I Pedro Gomes	Desenho Técnico.
6º Tarde 17:50 – 18:40	Cálculo I Neila	Química Geral I Pedro Gomes	Português Instrumental Juliana Q.	Química Geral I Pedro Gomes	Desenho Técnico



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DO NORTE DE MINAS GERAIS
CAMPUS MONTES CLAROS
1/2018

ENGENHARIA QUÍMICA – 3º PERÍODO (P I - Sala 08)					
Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
1º Manhã 07:20 – 8:10	Cálculo III Carine	Polímeros Junior	Cálculo III Carine	Polímeros Junior	Química Inorgânica Pedro
2º Manhã 8:10 – 9:00	Cálculo III Carine	Polímeros Junior	Cálculo III Carine	Polímeros Junior	Química Inorgânica Pedro
3º Manhã 9:10 – 10:00	Físico-Química Elízio.	Química Inorgânica Pedro	Séries e Equações Diferenciais Valdomiro.	Química Orgânica I Marcelo	Química Orgânica I Marcelo
4º Manhã 10:00 – 10:50	Físico-Química Elízio.	Química Inorgânica Pedro	Séries e Equações Diferenciais Valdomiro.	Química Orgânica I Marcelo	Química Orgânica I Marcelo
5º Manhã 11:00 – 11:50	Séries e Equações Diferenciais Valdomiro.		Físico-Química Elízio.	Laboratório de Mecânica A Marcos	Laboratório de Mecânica B Marcos
6º Manhã 11:50 – 12:40	Séries e Equações Diferenciais Valdomiro.		Físico-Química Elízio.	Laboratório de Mecânica A Marcos	Laboratório de Mecânica B Marcos
ALMOÇO					
1º Tarde 13:20 – 14:10					
2º Tarde 14:10 – 15:00					
3º Tarde 15:10 – 16:00		REUNIÃO			
4º Tarde 16:00 – 16:50		REUNIÃO			
5º Tarde 17:00 – 17:50					
6º Tarde 17:50 – 18:40					



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DO NORTE DE MINAS GERAIS
CAMPUS MONTES CLAROS
1/2018

ENGENHARIA QUÍMICA – 5º PERÍODO (P I - Sala 08)					
Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
1º Manhã 07:20 – 8:10					
2º Manhã 8:10 – 9:00					
3º Manhã 9:10 – 10:00					
4º Manhã 10:00 – 10:50					
5º Manhã 11:00 – 11:50		Métodos Físicos de Identificação de Compostos Orgânicos Daniel (P II – Sala XX)	Métodos Físicos de Identificação de Compostos Orgânicos Daniel (P II – Sala XX)		
6º Manhã 11:50 – 12:40		Métodos Físicos de Identificação de Compostos Orgânicos Daniel (P II – Sala XX)	Métodos Físicos de Identificação de Compostos Orgânicos Daniel (P II – Sala XX)		
ALMOÇO					
1º Tarde 13:20 – 14:10	Química Analítica Teoria Daniel	Fenômenos de Transporte I João Carlos	Química Analítica Daniel Prat A	Química Analítica Daniel Prat B	Mecânica e Resistência dos Materiais Cláudia Fernandes
2º Tarde 14:10 – 15:00	Química Analítica Teoria Daniel	Fenômenos de Transporte I João Carlos	Química Analítica Daniel Prat A	Química Analítica Daniel Prat B	Mecânica e Resistência dos Materiais Cláudia Fernandes
3º Tarde 15:10 – 16:00	Laboratório de Eletromagnetismo A Wagner	Química Analítica Teoria Daniel	Corrosão e Seleção de Materiais Fernando Mota	Fenômenos de Transporte I João Carlos	Desenvolvimento de processos químicos Cláudia Fernandes
4º Tarde 16:00 – 16:50	Laboratório de Eletromagnetismo A Wagner	Química Analítica Teoria Daniel	Corrosão e Seleção de Materiais Fernando Mota	Fenômenos de Transporte I João Carlos	Desenvolvimento de processos químicos Cláudia Fernandes
5º Tarde 17:00 – 17:50	Laboratório de Eletromagnetismo B Wagner	Desenvolvimento de processos químicos Cláudia Fernandes	Mecânica e Resistência dos Materiais Cláudia Fernandes	Corrosão e Seleção de Materiais Fernando Mota	
6º Tarde 17:50 – 18:40	Laboratório de Eletromagnetismo B Wagner	Desenvolvimento de processos químicos Cláudia Fernandes	Mecânica e Resistência dos Materiais Cláudia Fernandes	Corrosão e Seleção de Materiais Fernando Mota	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DO NORTE DE MINAS GERAIS
CAMPUS MONTES CLAROS
1/2018

ENGENHARIA QUÍMICA – 7^o PERÍODO (P I - Sala EAD)					
Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
1 ^o Manhã 07:20 – 8:10	Estatística e Planejamento de Experimentos	Instrumentação para Controle de Processos Cláudia Fernandes	Operações Unitárias I João Carlos	Instrumentação para Controle de Processos Cláudia Fernandes	Estatística e Planejamento de Experimentos
2 ^o Manhã 8:10 – 9:00	Estatística e Planejamento de Experimentos	Instrumentação para Controle de Processos Cláudia Fernandes	Operações Unitárias I João Carlos	Instrumentação para Controle de Processos Cláudia Fernandes	Estatística e Planejamento de Experimentos
3 ^o Manhã 9:10 – 10:00	Engenharia Bioquímica Vítor Hugo F.	Fenômenos de Transporte III Junior	Cinética e Cálculo de Reatores II Thalles	Fenômenos de Transporte III Junior	Operações Unitárias I João Carlos
4 ^o Manhã 10:00 – 10:50	Engenharia Bioquímica Vítor Hugo F.	Fenômenos de Transporte III Junior	Cinética e Cálculo de Reatores II Thalles	Fenômenos de Transporte III Junior	Operações Unitárias I João Carlos
5 ^o Manhã 11:00 – 11:50	Cinética e Cálculo de Reatores II Thalles	Tópicos Fenômenos de Transporte Thalles	Tópicos Fenômenos de Transporte Thalles	Operações Unitárias I João Carlos	Engenharia Bioquímica Vítor Hugo F.
6 ^o Manhã 11:50 – 12:40	Cinética e Cálculo de Reatores II Thalles	Tópicos Fenômenos de Transporte Thalles	Tópicos Fenômenos de Transporte Thalles	Operações Unitárias I João Carlos	Engenharia Bioquímica Vítor Hugo F.
ALMOÇO					
1 ^o Tarde 13:20 – 14:10					
2 ^o Tarde 14:10 – 15:00					
3 ^o Tarde 15:10 – 16:00		REUNIÃO			
4 ^o Tarde 16:00 – 16:50		REUNIÃO			
5 ^o Tarde 17:00 – 17:50					
6 ^o Tarde 17:50 – 18:40					



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DO NORTE DE MINAS GERAIS
CAMPUS MONTES CLAROS
1/2018

ENGENHARIA QUÍMICA – 9º PERÍODO (P I - Sala EAD)					
Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
1º Manhã 07:20 – 8:10					
2º Manhã 8:10 – 9:00					
3º Manhã 9:10 – 10:00					
4º Manhã 10:00 – 10:50					
5º Manhã 11:00 – 11:50					
6º Manhã 11:50 – 12:40					
ALMOÇO					
1º Tarde 13:20 – 14:10	Engenharia do Meio Ambiente Thalles	Operações Unitárias III Cláudia Fernandes	Laboratório de Operações e Processos (P) João Carlos	Engenharia do Meio Ambiente Thalles	Análise, Simulação e Otimização de processos (P) Saulo
2º Tarde 14:10 – 15:00	Engenharia do Meio Ambiente Thalles	Operações Unitárias III Cláudia Fernandes	Laboratório de Operações e Processos (P) João Carlos	Engenharia do Meio Ambiente Thalles	Análise, Simulação e Otimização de processos (P) Saulo
3º Tarde 15:10 – 16:00	Trabalho de Conclusão de Curso II Junior	REUNIÃO	Laboratório de Operações e Processos (P) João Carlos	Operações Unitárias III Cláudia Fernandes	Sociedade e organizações Júlio Guedes
4º Tarde 16:00 – 16:50	Trabalho de Conclusão de Curso II Junior	REUNIÃO	Laboratório de Operações e Processos (P) João Carlos	Operações Unitárias III Cláudia Fernandes	Sociedade e organizações Júlio Guedes
5º Tarde 17:00 – 17:50	Sociedade e Organizações Júlio Guedes		Laboratório de Operações e Processos (P) João Carlos	Análise, Simulação e Otimização de processos (T) Saulo	
6º Tarde 17:50 – 18:40	Sociedade e Organizações Júlio Guedes		Laboratório de Operações e Processos (P) João Carlos	Análise, Simulação e Otimização de processos (T) Saulo	