



**CURSO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS
CAMPUS PATOS DE MINAS**

FACULDADE DE ENGENHARIA QUÍMICA



GRADE HORÁRIA 2013-1

Patos de Minas/MG



1º PERÍODO

Hora	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:10 - 08:00	Funções de Var. Reais I	Funções de Var. Reais I	Geom. Anal. Álgebra Linear	Introd. Eng. Alimentos	
08:00 - 08:50	Funções de Var. Reais I	Funções de Var. Reais I	Geom. Anal. Álgebra Linear	Introd. Eng. Alimentos	
08:50 - 09:40	Funções de Var. Reais I	Introd. Eng. Alimentos	Desenho	Geom. Anal. Álgebra Linear	
09:50 - 10:40	Quím. Geral e Inorg. (T)	Introd. Eng. Alimentos	Desenho	Geom. Anal. Álgebra Linear	
10:40 - 11:30	Quím. Geral e Inorg. (T)	Geom. Anal. Álgebra Linear	Desenho	Quím. Geral e Inorg. (T)	
11:30 - 12:20		Geom. Anal. Álgebra Linear	Desenho	Quím. Geral e Inorg. (T)	
Intervalo					
13:10 - 14:00	Quím. Geral e Inorg. (PA)				
14:00 - 14:50	Quím. Geral e Inorg. (PA)				
14:50 - 15:40	Quím. Geral e Inorg. (PB)				
16:00 - 16:50	Quím. Geral e Inorg. (PB)				
16:50 - 17:40					
17:40 - 18:30					

Disciplinas:

Funções de Variáveis Reais 1

Química Geral Inorgânica

Introdução à Engenharia de Alimentos

Geometria Analítica e Álgebra Linear

Desenho para Engenharia



2º PERÍODO

Hora	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:10 - 08:00			Program. Comput.		
08:00 - 08:50		Quím. Org. I (PA)	Program. Comput.		
08:50 - 09:40		Quím. Org. I (PA)	Program. Comput.		
09:50 - 10:40		Quím. Org. I (PB)	Program. Comput.		
10:40 - 11:30		Quím. Org. I (PB)			
11:30 - 12:20					
Intervalo					
13:10 - 14:00	Quím. Org. I (T)	Quím. Anal. (T)		Mec. Fundam. (PA)	Funções de Var. Reais II
14:00 - 14:50	Quím. Org. I (T)	Quím. Anal. (T)		Mec. Fundam. (PA)	Funções de Var. Reais II
14:50 - 15:40	Quím. Org. I (T)	Quím. Anal. (T)	Funções de Var. Reais II	Quím. Anal. (PA)	
16:00 - 16:50	Mec. Fundam. (T)	Mec. Fundam. (T)	Funções de Var. Reais II	Quím. Anal. (PA)	
16:50 - 17:40	Mec. Fundam. (T)	Mec. Fundam. (T)	Funções de Var. Reais II	Quím. Anal. (PB)	Mec. Fundam. (PB)
17:40 - 18:30				Quím. Anal. (PB)	Mec. Fundam. (PB)

Disciplinas:

Química Orgânica 1

Mecânica Fundamental

Funções de Variáveis Reais 2

Química Analítica

Programação Computacional para Engenharia



3º PERÍODO

Hora	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:10 - 08:00	Funções Var. Reais 3			Micro (T)	Funções Var. Reais 3
08:00 - 08:50	Funções Var. Reais 3		Mat. Ind. Alimentos	Micro (T)	Funções Var. Reais 3
08:50 - 09:40	Fundam. Eletric. (T)		Mat. Ind. Alimentos	Micro (T)	Quím.Org.2 (PA)
09:50 - 10:40	Fundam. Eletric. (T)	Funções Var. Reais 3	Bioq 1 (T)	Micro (P)	Quím.Org.2 (PA)
10:40 - 11:30	Mat. Ind. Alimentos	Funções Var. Reais 3	Bioq 1 (T)	Micro (P)	Quím.Org.2 (PB)
11:30 - 12:20	Mat. Ind. Alimentos		Bioq 1 (T)		Quím.Org.2 (PB)
Intervalo					
13:10 - 14:00		Fundam. Eletric. (T)		Quím.Org. 2 (T)	
14:00 - 14:50		Fundam. Eletric. (T)		Quím.Org. 2 (T)	
14:50 - 15:40		Fundam. Eletric. (PA)	Bioq 1 (P)	Quím.Org. 2 (T)	
16:00 - 16:50		Fundam. Eletric. (PA)	Bioq 1 (P)		
16:50 - 17:40		Fundam. Eletric. (PB)			
17:40 - 18:30		Fundam. Eletric. (PB)			

Disciplinas:

Funções de Variáveis Reais 3

Fundamentos de Eletricidade

Química Orgânica 2

Materiais da Indústria de Alimentos

Bioquímica 1



4º PERÍODO

Hora	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:10 - 08:00			Quím. Alimentos (P)		
08:00 - 08:50			Quím. Alimentos (P)		
08:50 - 09:40					
09:50 - 10:40					
10:40 - 11:30					
11:30 - 12:20					
Intervalo					
13:10 - 14:00	Métodos Numéricos		Bioq 2 (P)	Quím. Alimentos (T)	Termodin. I
14:00 - 14:50	Métodos Numéricos	Introd. Proc. Químicos	Bioq 2 (P)	Quím. Alimentos (T)	Termodin. I
14:50 - 15:40	Introd. Proc. Químicos	Introd. Proc. Químicos	Nutrição	Quím. Alimentos (T)	Métodos Numéricos
16:00 - 16:50	Introd. Proc. Químicos	Bioq 2 (T)	Nutrição	Termodin. I	Métodos Numéricos
16:50 - 17:40	Introd. Proc. Químicos	Bioq 2 (T)	Nutrição	Termodin. I	Métodos Numéricos (P)
17:40 - 18:30		Bioq 2 (T)	Nutrição		

Disciplinas:

Introdução aos Processos Químicos

Métodos Numéricos Aplicados à Engenharia de Alimentos

Bioquímica 2

Nutrição Básica

Termodinâmica 1

Química de Alimentos



5º PERÍODO

Hora	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:10 - 08:00	Mat. Primas Agropec.	Estatística	Model. Simul. Proc.	Estatística	
08:00 - 08:50	Mat. Primas Agropec.	Estatística	Model. Simul. Proc.	Estatística	
08:50 - 09:40	Bioq Alimentos	Fenôm. Transporte	Bioq Alimentos	Model. Simul. Proc.	
09:50 - 10:40	Bioq Alimentos	Fenôm. Transporte	Bioq Alimentos	Model. Simul. Proc.	
10:40 - 11:30	Fenôm. Transporte	Fenôm. Transporte	Mat. Primas Agropec.	Model. Simul. Proc. (P)	
11:30 - 12:20	Fenôm. Transporte		Mat. Primas Agropec.		
Intervalo					
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50		Termod. 2			
14:50 - 15:40		Termod. 2			
16:00 - 16:50		Termod. 2			
16:50 - 17:40					
17:40 - 18:30					

Disciplinas:

Matérias Primas Agropecuárias

Bioquímica de Alimentos

Fenômenos de Transporte

Modelagem e Simulação de Processos

Estatística

Termodinâmica 2