

QUADROS DE HORÁRIOS 2012/2
CURSO: CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

SEGUNDO SEMESTRE – Turma 10

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7:30 – 8:25				Metodologia Científica	
8:25 – 9:20	Matérias Primas	Química orgânica	Física	Metodologia Científica	Genética
9:30 – 10:25	Matérias Primas	Química orgânica	Física	Microbiologia	Genética
10:25 – 11:20	Matérias Primas	Química orgânica	Física	Microbiologia	Genética
11:20 – 12:15	Metodologia Científica	Química orgânica	Física	Microbiologia	

Observação: Sala 305

Código	Disciplina	(T-P)	CH	Pré-Requisito	Professor
IT8307	Química Orgânica	4-0	60	Não há	Fabiana
IT8308	Genética	3-0	45	Não há	Adriana
IT8309	Metodologia Científica	3-0	45	Não há	Valcenir Junior
IT8310	Matérias Primas	3-0	45	Não há	Valcenir Junior
IT8311	Microbiologia	3-0	45	Não há	Paula Fernanda
IT8312	Física	4-0	60	Não há	Virnei

QUADROS DE HORÁRIOS 2012/2
CURSO: CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS
QUARTO SEMESTRE – Turma 10

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7:30 – 8:25					
8:25 – 9:20				Bioquímica dos alimentos (T)	
9:30 – 10:25				Bioquímica dos alimentos (T)	
10:25 – 11:20				Bioquímica dos alimentos (P) Lab Quim Alim	
11:20 – 12:15				Bioquímica dos alimentos (P) Lab Quim Alim	

QUARTO SEMESTRE – Turma 10

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta- feira	Sexta-feira
13:30-14:25	Ciência e Tec. De frutas e hortaliças (T)	Ciência e Tec. de cereais e prod. Amil. (T)	Ciência e Tec. de carnes, ovos e mel (T)		Bromatologia (T)
14:25-15:20	Ciência e Tec. De frutas e hortaliças (T)	Ciência e Tec. de cereais e prod. Amil. (T)	Ciência e Tec. de carnes, ovos e mel (T)		Bromatologia (T)
15:30-16:25	Ciência e Tec. De frutas e hortaliças (P) Lab 117	Ciência e Tec. de cereais e prod. Amil. (P) Lab 134	Ciência e Tec. de carnes, ovos e mel (P) Lab 117		Bromatologia (P) Lab Química
16:25-17:20	Ciência e Tec. De frutas e hortaliças (P) Lab 117	Ciência e Tec. de cereais e prod. Amil. (P) Lab 134	Ciência e Tec. de carnes, ovos e mel (P) Lab 117		Bromatologia (P) Lab Química

Observação: Sala 305

QUARTO SEMESTRE – Turma 11

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7:30 – 8:25					
8:25 – 9:20				Bioquímica dos alimentos (T)	
9:30 – 10:25				Bioquímica dos alimentos (T)	
10:25 – 11:20				Ciência e Tec. de carnes, ovos e mel (P) Lab 117	
11:20 – 12:15				Ciência e Tec. de carnes, ovos e mel (P) Lab 117	

Observação: Sala XXXX

QUARTO SEMESTRE – Turma 11

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13:30-14:25	Ciência e Tec. De frutas e hortaliças (T)	Ciência e Tec. de cereais e prod. Amil. (T)	Ciência e Tec. de carnes, ovos e mel (T)		Bromatologia (T)
14:25-15:20	Ciência e Tec. De frutas e hortaliças (T)	Ciência e Tec. de cereais e prod. Amil. (T)	Ciência e Tec. de carnes, ovos e mel (T)		Bromatologia (T)
15:30-16:25	Bromatologia (P) Lab Química	Ciência e Tec. De frutas e hortaliças (P) Lab 117	Ciência e Tec. de cereais e prod. Amil. (P) Lab 134		Bioquímica dos alimentos (P) Lab Quim Alim
16:25-17:20	Bromatologia (P) Lab Química	Ciência e Tec. De frutas e hortaliças (P) Lab 117	Ciência e Tec. de cereais e prod. Amil. (P) Lab 134		Bioquímica dos alimentos (P) Lab Quim Alim

Observação: Sala 305

Código	Disciplina	(T-P)	CH	Pré-Requisito	Professor
IT8320	Bioquímica dos Alimentos	(2-2)	60	Bioquímica	Paula Augusti
IT8321	Bromatologia	(2-2)	60	Não há	Thiago
IT8322	Ciência e Tecnologia de Cereais e Produtos Amiláceos	(2-2)	60	Não há	Leomar
IT8323	Ciência e Tecnologia de Frutas e Hortaliças	(2-2)	60	Não há	Miriane
IT8324	Ciência e Tecnologia de Carnes, Ovos e Mel	(2-2)	60	Não há	Miriane

QUADROS DE HORÁRIOS 2012/2

CURSO: CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

SEXTO SEMESTRE – Turma 10

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:50-19:45	Higiene de alimentos e legislação (T)	Operações unitárias na ind. de alim. (T)	Análise sensorial (T)	Ciência e tec. de óleos e gorduras (T)	Ciência e Tecn. do açúcar e bebidas (T)
19:45-20:40	Higiene de alimentos e legislação (T)	Operações unitárias na ind. de alim. (T)	Análise sensorial (T)	Ciência e tec. de óleos e gorduras (T)	Ciência e Tecn. do açúcar e bebidas (T)
20:50-21:45	Química Analítica II (T)	Operações unitárias na ind. de alim. (T)	Análise sensorial (P) Lab 134	Ciência e tec. de óleos e gorduras (P) Lab Química	Ciência e Tecn. do açúcar e bebidas (P)
21:45-22:40	Química Analítica II (T)	Operações unitárias na ind. de alim. (T)	Análise sensorial (P) Lab 134	Ciência e tec. de óleos e gorduras (P) Lab Química	Ciência e Tecn. do açúcar e bebidas (P)

Observação: Sala 305

SEXTO SEMESTRE – Turma 11

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:50-19:45	Higiene de alimentos e legislação (T)	Operações unitárias na ind. de alim. (T)	Análise sensorial (T)	Ciência e tec. de óleos e gorduras (T)	Ciência e Tecn. do açúcar e bebidas (T)
19:45-20:40	Higiene de alimentos e legislação (T)	Operações unitárias na ind. de alim. (T)	Análise sensorial (T)	Ciência e tec. de óleos e gorduras (T)	Ciência e Tecn. do açúcar e bebidas (T)
20:50-21:45	Química Analítica II (T)	Operações unitárias na ind. de alim. (T)	Ciência e tec. de óleos e gorduras (P) Lab Química	Análise sensorial (P) Lab 134	Ciência e Tecn. do açúcar e bebidas (P)
21:45-22:40	Química Analítica II (T)	Operações unitárias na ind. de alim. (T)	Ciência e tec. de óleos e gorduras (P) Lab Química	Análise sensorial (P) Lab 134	Ciência e Tecn. do açúcar e bebidas (P)

Observação: Sala 305

Código	Disciplina	(T-P)	CH	Pré-Requisito	Professor
IT8040	Química Analítica II	2-0	30	Química Analítica I	Osmar
IT8035	Operações Unitárias na indústria de alimentos	4-0	60	Não há	Graciela
IT8036	Análise sensorial	2-2	60	Não há	Angelita
IT8037	Ciência e Tecnologia do Açúcar e Bebidas	2-2	60	Não há	Angelita
IT8038	Ciência e Tecnologia de Óleos e Gorduras	2-2	60	Bioquímica de Alimentos	Leomar
IT8039	Higiene de Alimentos e Legislação	2-0	30	Microbiologia de Alimentos	Paula Ribeiro

QUADROS DE HORÁRIOS 2012/2
CURSO: CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS
OITAVO SEMESTRE – Turma 10

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13:30-14:25		TCC			
14:25-15:20		TCC			
15:30/16:25		TCC			
16:25/17:20		TCC	Determ. Da Capacidade Antioxidante em Alim.		
17:2/18:15			Determ. Da Capacidade Antioxidante em Alim.		

Observação: Sala 202

Código	Disciplina	(T-P)	CH	Pré-Requisito	Professor
IT8046	Estágio Supervisionado em Alimentos	0-20	300		Paula Ribeiro
IT8047	Trabalho de Conclusão de Curso - TCC	4-0	60	Ter cursado 65% da carga horária do Curso	Paula Ribeiro

Oferta de componentes curriculares complementares (DCG) para o segundo semestre de 2012

Código	Disciplina	(T-P)	CH	Pré-Requisito	Professor
IT8048	DETERMINAÇÃO DA CAPACIDADE ANTIOXIDANTE EM ALIMENTOS	2-0	30	Não há	Paula Ribeiro