Curso de Ciência e Tecnologia de Alimentos

Segundo Semestre – Turma 10 (PPC 2019)

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7:30 – 8:25			IT8509 (T) QUÍMICA ANALÍTICA I		
8:25 – 9:20	IT8511 (T) CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I		IT8509 (T) QUÍMICA ANALÍTICA I	IT8510 (T) MICROBIOLOGIA	
9:30 – 10:25	IT8511 (T) CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	IT8512 (T) GENÉTICA	IT8509 (T) QUÍMICA ANALÍTICA I	IT8510 (T) MICROBIOLOGIA	IT8513 (T) MATÉRIAS PRIMAS ALIMENTÍCIAS
10:25 – 11:20	IT8511 (T) CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	IT8512 (T) GENÉTICA	IT8509 (P) QUÍMICA ANALÍTICA I TOTALMENTE MINISTRADA NO FORMATO REMOTO	IT8510 (P) MICROBIOLOGIA TOTALMENTE MINISTRADA NO FORMATO REMOTO	IT8513 (T) MATÉRIAS PRIMAS ALIMENTÍCIAS
11:20 – 12:15	IT8511 (T) CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	IT8512 (T) GENÉTICA			IT8513 (T) MATÉRIAS PRIMAS ALIMENTÍCIAS
Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13:30 – 14:25	IT8508 (T) QUÍMICA ORGÂNICA				
14:25 – 15:20	IT8508 (T) QUÍMICA ORGÂNICA				
15:30 – 16:15	IT8508 (T) QUÍMICA ORGÂNICA				
16:25 – 17:20	IT8508 (T) QUÍMICA ORGÂNICA				

Segundo Semestre - Turma 11*

*Não será necessária a abertura da Turma 11 para os componentes com aulas práticas, independentemente do número de alunos, visto que não haverá atividades presenciais ministradas em laboratórios.

Código	Disciplina	(T-P)	СН	Pré-Requisito	Professor	Ambiente
IT8508	Química orgânica	(4-0)	60	Química	Patrícia Foletto	Virtual
IT8509	Química analítica I	(3-1)	60	Química	Química Magali Kemmerich	
IT8510	Microbiologia	(2-1)	45	-	Paula Fernanda Pinto da Costa	Virtual
IT 8511	Cálculo Diferencial e Integral I	(4-0)	60	Flexibilização do pré-requisito*	Fábio Lucas Martins	Virtual
IT8512	Genética	(3-0)	45	-	Maria Fernanda Antunes da Cruz	Virtual
IT8513	Matérias-primas Alimentícias	(3-0)	45	-	Aline Tiecher	Virtual

*Cálculo Diferencial e Integral I: haverá flexibilização do pré-requisito Matemática Básica.

SEGUNDO SEMESTRE: TODOS OS COMPONENTES SERÃO OFERTADOS

Curso de Ciência e Tecnologia de Alimentos

Quarto Semestre – Turma 10 (PPC 2019)

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
					IT8520 (T)
8:25 – 9:20					BIOQUÍMICA
					DOS ALIMENTOS
0.20 40.25					IT8520 (T) BIOQUÍMICA
9:30 – 10:25					DOS ALIMENTOS
					IT8520 (P)
		IT8525 (T)			BIOQUÍMICA
		CIÊNCIA E			DOS ALIMENTOS
10:25 – 11:20		TECNOLOGIA DE CARNES, OVOS E			TOTALMENTE
10.23 – 11.20		MEL			MINISTRADA NO
		IVILL			FORMATO
					REMOTO
					IT8520 (P)
		IT8525 (T)			BIOQUÍMICA
		CIÊNCIA E			DOS ALIMENTOS
11:20 – 12:15		TECNOLOGIA DE CARNES, OVOS E			TOTALMENTE
11.20 - 12.13		MEL			MINISTRADA NO
					FORMATO
					REMOTO
Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
11014110	IT8524 (T)	Torga Torra	Quarta forta	Quinta iona	COXIG IONG
	CIÊNCIÀ É				
13:30 – 14:25	TECNOLOGIA DE		IT8522 (T)		
	FRUTAS E		BROMATOLÓGIA		
	HORTALIÇAS				
	IT0504 (T)				
	IT8524 (T) CIÊNCIA E				
44.05 45.00			IT0.500 (T)		
14:25 – 15:20	TECNOLOGIA DE		IT8522 (T) BROMATOLOGIA		
	FRUTAS E		BROWATOLOGIA		
	HORTALIÇAS				
	IT8524 (P)				
	CIÊNCIA E			IT8522 (P)	
	TECNOLOGIA DE			BROMATOLOGIA	
45.00 40.05	FRUTAS E		IT8521 (T)	TOTALMENTE	
15:30 – 16:25	HORTALIÇAS		FISÍCO-QUÍMICA	MINISTRADA NO	
	PARCIALMENTE			FORMATO	
	MINISTRADA NO			REMOTO	
	FORMATO REMOTO				
	IT8524 (P)			IT8522 (P)	
	CIÊNCIA E			BROMATOLOGIA	
	TECNOLOGIA DE		IT0524 /T\	TOTALMENTE	
16:25 – 17:20	FRUTAS E HORTALIÇAS		IT8521 (T) FISÍCO-QUÍMICA	MINISTRADA NO	
	PARCIALMENTE		FISICO-QUIIVIICA	FORMATO	
	MINISTRADA NO			REMOTO	
	FORMATO REMOTO			INLIVIOTO	
			IT0524 (T)		
17:20 – 18:15			IT8521 (T) FISÍCO-QUÍMICA		
			i ioioo-goliviioA		

Curso de Ciência e Tecnologia de Alimentos

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:50 – 19:45		IT9013 (T) ESTATÍSTICA			
19:45 – 20:40		IT9013 (T) ESTATÍSTICA			
20:50 – 21:45		IT9013 (T) ESTATÍSTICA			
21:45 – 22:40		IT9013 (T) ESTATÍSTICA			

Quarto Semestre - Turma 11*

*Não será necessária a abertura da Turma 11 para os componentes com aulas práticas, independentemente do número de alunos, visto que não haverá atividades presenciais ministradas em laboratórios.

Código	Disciplina	(T-P)	СН	Pré-Requisito	Professor	Ambiente
IT8520	Bioquímica dos Alimentos	(2-2)	60	Bioquímica	Gustavo Petri Guerra	Virtual
IT8521	Físico-Química	(3-0)	45	Física	Augusto Gonzaga	Virtual
IT8522	Bromatologia*	(2-2)	60	Química Orgânica	Tiago André Kaminski	Virtual
IT9013	Estatística	(4-0)	<mark>60</mark>		Charles Quevedo Carpes	Virtual
IT8524	Ciência e Tecnologia de Frutas e Hortaliças	(2-2)	60	-	Paula Ferreira de Araújo Ribeiro	Virtual
IT8525	Ciência e Tecnologia de Carnes, Ovos e Mel	(2-2)	60	-	Valcenir Junior Mendes Furlan	Virtual

*Bromatologia: limitar o número de vagas para 25 alunos.

QUARTO SEMESTRE: TODOS OS COMPONENTES SERÃO OFERTADOS

QUARTO SEMESTRE – COMPONENTES ONDE AS AULAS PRÁTICAS SERÃO PARCIALMENTE MINISTRADAS

NO FORMATO REMOTO: CT FRUTAS E HORTALIÇAS

QUARTO SEMESTRE – COMPONENTES ONDE AS AULAS PRÁTICAS NÃO SERÃO MINISTRADAS NO FORMATO REMOTO: CT CARNES, OVOS E MEL

ESTATÍSTICA: COMPONENTE OFERTADO PELO BICT NOTURNO COM VAGAS PARA O CTA

Curso de Ciência e Tecnologia de Alimentos

Sexto Semestre – Turma 10 (PPC 2019)

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8:25 – 9:20		IT8537 (T) CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ÓLEOS E GORDURAS	IT8536 (T) CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AÇÚCAR E BEBIDAS	IT8533 (T) SEMINÁRIOS II	IT8532 (T) ANÁLISE SENSORIAL DE ALIMENTOS
9:30 – 10:25		IT8537 (T) CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ÓLEOS E GORDURAS	IT8536 (T) CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AÇÚCAR E BEBIDAS	IT8533 (T) SEMINÁRIOS II	IT8532 (T) ANÁLISE SENSORIAL DE ALIMENTOS
10:25 – 11:20		IT8537 (P) CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ÓLEOS E GORDURAS TOTALMENTE MINISTRADA NO FORMATO REMOTO	IT8536 (P) CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AÇÚCAR E BEBIDAS TOTALMENTE MINISTRADA NO FORMATO REMOTO	IT8534 (T) HIGIENE DE ALIMENTOS	IT8532 (P) ANÁLISE SENSORIAL DE ALIMENTOS TOTALMENTE MINISTRADA NO FORMATO REMOTO
11:20 – 12:15		IT8537 (P) CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ÓLEOS E GORDURAS TOTALMENTE MINISTRADA NO FORMATO REMOTO	IT8536 (P) CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AÇÚCAR E BEBIDAS TOTALMENTE MINISTRADA NO FORMATO REMOTO	IT8534 (T) HIGIENE DE ALIMENTOS	IT8532 (P) ANÁLISE SENSORIAL DE ALIMENTOS TOTALMENTE MINISTRADA NO FORMATO REMOTO
13:30 – 14:25	IT8535 (T) OPERAÇÕES UNITÁRIAS NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS		IT8538 (T) PROJETO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO		
14:25 – 15:20	IT8535 (T) OPERAÇÕES UNITÁRIAS NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS		IT8538 (T) PROJETO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO		
15:30 – 16:25	IT8535 (T) OPERAÇÕES UNITÁRIAS NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS				
16:25 – 17:20	IT8535 (T) OPERAÇÕES UNITÁRIAS NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS				

Curso de Ciência e Tecnologia de Alimentos

Sexto Semestre - Turma 11*

*Não será necessária a abertura da Turma 11 para os componentes com aulas práticas, independentemente do número de alunos, visto que não haverá atividades presenciais ministradas em laboratórios.

Código	Disciplina	(T-P)	СН	Pré-Requisito	Professor	Ambiente
IT8535	Operações Unitárias na Indústria de Alimentos	(4-0)	60	Flexibilização do pré-requisito*	Graciela Salete Centenaro	Virtual
IT8532	Análise Sensorial de Alimentos	(2-2)	60	Flexibilização do pré-requisito*	Angelita Machado Leitão	Virtual
IT8536	Ciência e Tecnologia do Açúcar e Bebidas	(2-2)	60	1	Angelita Machado Leitão	Virtual
IT8537	Ciência e Tecnologia de Óleos e Gorduras	(2-2)	60	1	Leomar Hackbart da Silva	Virtual
IT8534	Higiene de Alimentos	(2-0)	30	Flexibilização do pré-requisito*	Fernanda Fiorda Mello	Virtual
IT8341	Seminários II	(2-0)	30	-	Fernanda Fiorda Mello	Virtual
IT8538	Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso	(2-0)	30	55% da carga horária de componentes curriculares obrigatórios (1180 horas)	Graciela Salete Centenaro	Virtual

*Operações Unitárias na Indústria de Alimentos: haverá flexibilização do pré-requisito Cálculo Diferencial e Integral I.

*Análise Sensorial de Alimentos: haverá flexibilização do pré-requisito Estatística Básica. Limitar o número de vagas para 15 alunos.

*Higiene de Alimentos: haverá flexibilização do pré-requisito Microbiologia de Alimentos.

SEXTO SEMESTRE: TODOS OS COMPONENTES SERÃO OFERTADOS

Curso de Ciência e Tecnologia de Alimentos

Oitavo Semestre – Turma 10 (PPC 2016)

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
		IT8343 (P)			
8:25 – 9:20		ESTÁGÌÓ			
0.20 0.20		SUPERVISIONADO			
		EM ALIMENTOS			
		IT8343 (P)			
9:30 – 10:25		ESTÁGIO			
3.00 10.20		SUPERVISIONADO			
		EM ALIMENTOS			
		IT8343 (P)			
10:25 – 11:20		ESTÁGIO			
		SUPERVISIONADO			
		EM ALIMENTOS			
		IT8343 (P) ESTÁGIO			
11:20 – 12:15					
		SUPERVISIONADO			
Horário	Cogundo foire	EM ALIMENTOS	Quarta- feira	Quinta-feira	Cayta faire
Horario	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-teira	Sexta-feira
		IT8344 (T) TRABALHO DE			
13:30 – 14:25					
		CONCLUSÃO DE			
		CURSO			
		IT8344 (T)			
14:25 – 15:20		TRABALHO DE			
14:25 - 15:20		CONCLUSÃO DE			
		CURSO			
		IT8344 (T)			
		TRABALHO DE			
15:30 – 16:25		TRABALHO DE			
15:30 – 16:25		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE			
15:30 – 16:25		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO			
15:30 – 16:25		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO IT8344 (T)			
15:30 – 16:25 16:25 – 17:20		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO IT8344 (T) TRABALHO DE			
		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO IT8344 (T)			

Código	Disciplina	(T-P)	СН	Pré-Requisito	Professor	Ambiente
IT8343	Estágio Supervisionado em Alimentos	(0-20)	300	Todas as disciplinas	Gustavo Petri Guerra	Remoto
IT8344	Trabalho de Conclusão de Curso	(4-0)	60	65% da carga horária de componentes curriculares obrigatórios (1326 horas)	Valcenir Junior Mendes Furlan	Remoto

Curso de Ciência e Tecnologia de Alimentos

Componentes Curriculares Complementares de Graduação

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13:30 – 14:25			IT8546 (T) ANTIOXIDANTES EM ALIMENTOS		
14:25 – 15:20			IT8546 (T) ANTIOXIDANTES EM ALIMENTOS		
15:30 - 16:25					
16.25 - 17.20					

Códig	Disciplina	(T-P)	СН	Pré-Requisito	Professor	Ambiente
IT854	Antioxidantes em Alimentos	(2-0)	30	-	Paula Ribeiro	Virtual

Componentes extras a serem ofertados em 2021/2

Horário	Segunda- feira	Terça-feira	Quarta- feira	Quinta-feira	Sexta-feira
		IT8507 (T)			
7:30 – 8:25		METODOLOGIA CIENTÍFICA			
		IT8507 (T)			
8:25 – 9:20		METODOLOGIA			
		CIENTÍFICA			
9:30 - 10:25					
10:25 – 11:20					
11:20 – 12:15					

Código	Disciplina	(T-P)	СН	Pré-Requisito	Professor	Ambiente
IT8507	Metodologia Científica	(2-0)	30	-	Fernanda Fiorda Mello	Virtual

Ofertas para o BICT NOTURNO - Turma 10

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18:50 – 19:45		IT8505 (T) INICIAÇÃO À CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS E ÉTICA PROFISSIONAL			
19:45 – 20:40		IT8505 (T) INICIAÇÃO À CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS E ÉTICA PROFISSIONAL			

*Observação: 50 vagas ofertadas

Código	Disciplina	(T-P)	CH	Pré-Requisito	Professor	Ambiente
IT8505	Iniciação à Ciência e Tecnologia de Alimentos e Ética Profissional	(2-0)	30	-	Aline Tiecher	Virtual