

UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
CÂMPUS DE PALMAS

CURSO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS

109 Norte Av. Ns 15 ALCNO 14 bloco BALA 2 sala 20 | 77001-090 | Palmas/TO
(63) 3229-4595 | engalimentospalmas@uft.edu.br



HORÁRIO 2021.2						
Primeiro Período						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
08:00 às 11:40	Formação e Atuação do Engenheiro de Alimentos (Profa Zilda)	Cálculo I (Prof. Paulo Alexandre)	Geometria Analítica e Álgebra Linear (Prof. Paulo Alexandre)	Biologia Celular (Profa Solange)	Cálculo I – Turma B (Prof. Substituto)	-----
14:00 às 17:40	Biologia Celular – Turma B (Profa Solange)	Português Instrumental (Profa Rita)	Metodologia Científica (Prof. Sérgio)	Química Geral (Profa Patrícia)		-----
Segundo Período						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
08:00 às 09:40		-----	Ciências Ambientais (Profa.Valéria)	-----	Química Orgânica (Prof. Donizete)	-----
10:00 às 11:40						
14:00 às 15:40	Desenho Técnico (Prof. Substituto)	Bioquímica (Profa Solange)	Cálculo II (Prof. Paulo Cleber)	Física I (Prof. Salmo)		-----
16:00 às 17:40						
Terceiro Período						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
08:00 às 09:40	Microbiologia Geral (Profa. Claudia)	Microbiologia Geral (Profa. Claudia)		Laboratório de Química (Profa Patrícia)	Cálculo III (Prof. Paulo Cleber)	-----
10:00 às 11:40						
14:00 às 15:40	-----	Química Analítica (Profa Patrícia)	Física II (Prof. Antonio Wanderley)	Física II (Prof. Antonio Wanderley)	Estatística Básica (Prof. Joenes)	-----
16:00 às 17:40						

Quarto Período						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
08:00 às 09:40		Matérias-Primas Agropecuárias (Prof. Guilherme)			Estatística Experimental (Prof. Joenes)	Laboratório de Física 08:00 – 10:50 (Prof. Antonio Wanderley)
10:00 às 11:40	Microbiologia dos Alimentos (Profa. Claudia)		Física III (Prof. Antonio Wanderley)	Física III (Prof. Antonio Wanderley)		
14:00 às 15:40	-----	Microbiologia dos Alimentos (Profa. Claudia)	Cálculo Numérico (Prof. Paulo Alexandre)	Mecânica Geral (Profa. Glêndara)	Físico-Química I (Prof. Substituto)	-----
16:00 às 17:40						
Quinto Período						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
08:00 às 09:40	Análise Instrumental (Prof. Robert)	Fenômenos de Transportes I (Prof. Itamar)	Ciência dos Materiais (Prof. Sérgio)	Físico-Química II (Prof. Substituto)	Fundamentos de Engenharia de Alimentos (Prof. Abraham)	-----
10:00 às 11:40						
14:00 às 15:40	-----	Laboratório de Físico-Química (Prof. Donizete)	Nutrição (Prof. Guilherme)		Química de Alimentos (Prof. Thiago)	
16:00 às 17:40						
Sexto Período						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
08:00 às 11:40	Tecnologia de Frutas e Hortaliças (Prof. Aroldo)	Análise de Alimentos (Prof. Robert)		Operações Unitárias I (Prof. Cilene)	Fenômenos de Transportes II (Profa. Glêndara)	-----
14:00 às 15:40	-----	Métodos de Conservação de Alimentos (Profa Márcia)	Laboratório de Fenômenos de Transportes (Prof. Itamar)	Biotecnologia de Alimentos (Prof. Thiago)		-----
16:00 às 17:40						
18 às 19:40		Métodos de Conservação de Alimentos (Profa Márcia)				
Sétimo Período						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado

08:00 às 11:40	Instrumentação, Controle e Automação (Prof. Itamar)	Tecnologia de leite e Derivados (Prof. Tarso)	Operações Unitárias II (Prof. Cilene)		Embalagem de Alimentos (Prof. Aroldo)	-----
14:00 às 17:40	-----	Administração, Organização e Economia (Prof. Guilherme)	Engenharia Bioquímica (Prof. Thiago)	Análise Sensorial (Prof. Robert)	-----	----- -----
Oitavo Período						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
08:00 às 09:40	Instalações Industriais (Prof. Abraham)	-----	Higiene Industrial e Legislação (Prof. Tarso)	-----	Tecnologia da Carne e Derivados (Prof. Pedro)	-----
10:00 às 11:40						
14:00 às 17:40		Laboratório de Operações Unitárias (Profa. Cilene)	Tratamento de Resíduos Industriais (Profa Zilda)	Operações Unitárias III (Prof. Itamar)		-----
Nono Período						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
08:00 às 11:40	-----	Gestão da Qualidade na Indústria de Alimentos (Prof. Pedro)		Desenvolvimento de Novos Produtos (Prof. Pedro)		-----
14:00 às 15:40	-----	Relações Humanas na Indústria de Alimentos (Prof. Sérgio)		-----	-----	-----
16:00 às 17:40			Projetos de Indústria de Alimentos (Profa Márcia)			
18 às 19:40			Projetos de Indústria de Alimentos (Profa Márcia)			
Décimo Período						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
08:00 às 09:40	-----	-----	-----	-----	Trabalho de Conclusão de Curso (Profa.Valéria)	-----
10:00 às 11:40						

14:00 às 17:40	Estágio Supervisionado (Profa.Valéria)	-----	-----	-----	-----	-----
Disciplinas optativas						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
08:00 às 11:40	-----	-----	-----	-----	-----	-----
14:00 às 15:40		Tecnologia do Açúcar e do Álcool (Profa. Zilda)				-----
16:00 às 17:40						