

# 1º Semestre Engenharia Alimentos

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	7:00 - 7:50	7:50 - 8:40	8:40 - 9:30	9:50 - 10:40	10:40 - 11:30	11:30 - 12:20	13:00 - 13:50	13:50 - 14:40	14:40 - 15:30	15:50 - 16:40	16:40 - 17:30	17:30 - 18:20	18:50 - 19:40	19:40 - 20:30	20:45 - 21:35	21:35 - 22:25
Seg		Introdução a Engenharia de Alimentos Carolina Balbino	Química Geral e Inorgânica Jairo													
Ter			Desenho Técnico Aparecida	Desenho Técnico Aparecida	Geometria Analítica e Álgebra Linear Maurino											
Qua		Introdução a Análise Química Elaine Coringa			Cálculo I Juliana											
Qui		Física I Jonas Spolador			Metodologia da Pesquisa Sandro											
Sex		Química Geral e Inorgânica Jairo	Informática Aplicada Rodolfo													

# 2º Semestre Engenharia Alimentos

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	7:00 - 7:50	7:50 - 8:40	8:40 - 9:30	9:50 - 10:40	10:40 - 11:30	11:30 - 12:20	13:00 - 13:50	13:50 - 14:40	14:40 - 15:30	15:50 - 16:40	16:40 - 17:30	17:30 - 18:20	18:50 - 19:40	19:40 - 20:30	20:45 - 21:35	21:35 - 22:25
Seg		Física II Alessandro						Estatística Experimental Edgar		Estatística Experimental Edgar						
Ter			Cálculo II Maurino													
Qua	Química Analítica Qualitativa Adriana		Química Orgânica Josane													
Qui		Biologia Celular e Genética Sandra Mariotto					Física Experimental I Jonas Spolador									
Sex			Portugues Instrumental Maria Helena		Química Analítica Qualitativa Adriana											

# 3º Semestre Engenharia Alimentos

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	7:00 - 7:50	7:50 - 8:40	8:40 - 9:30	9:50 - 10:40	10:40 - 11:30	11:30 - 12:20	13:00 - 13:50	13:50 - 14:40	14:40 - 15:30	15:50 - 16:40	16:40 - 17:30	17:30 - 18:20	18:50 - 19:40	19:40 - 20:30	20:45 - 21:35	21:35 - 22:25	
Seg		Química Orgânica Experimental Claúdia Strada						Bioquímica Daniela									
Ter		Mecanismos das Reações Orgânicas Rozilane	Mecanismos das Reações Orgânicas Rozilane					Física III Alessandro									
Qua		Cálculo III Maurino			Relações Humanas Felicíssimo												
Qui		Microbiologia Geral Daniel						Química Analítica Quantitativa Eucarlos	Química Analítica Quantitativa Eucarlos								
Sex																	

# 4º Semestre Engenharia Alimentos

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	7:00 - 7:50	7:50 - 8:40	8:40 - 9:30	9:50 - 10:40	10:40 - 11:30	11:30 - 12:20	13:00 - 13:50	13:50 - 14:40	14:40 - 15:30	15:50 - 16:40	16:40 - 17:30	17:30 - 18:20	18:50 - 19:40	19:40 - 20:30	20:45 - 21:35	21:35 - 22:25
Seg		Cálculo Numérico Edgar														
Ter	Introdução a Ciência dos Alimentos Cristiane	Analise Microbiologica de Alimentos Marilu	Analise Microbiologica de Alimentos Marilu				Física Experimental II Jonas Spolador									
Qua	Mecânica dos Fluídos Andrey	Gestão da Qualidade Alencar	Físico Química Marcos Pantoja				Física IV Jesumar									
Qui	Físico Química Marcos Pantoja	Mecânica dos Fluídos Andrey					Métodos Instrumentais de Análises de Alimentos Demétrio									
Sex																

# 5º Semestre Engenharia Alim

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	7:00 - 7:50	7:50 - 8:40	8:40 - 9:30	9:50 - 10:40	10:40 - 11:30	11:30 - 12:20	13:00 - 13:50	13:50 - 14:40	14:40 - 15:30	15:50 - 16:40	16:40 - 17:30	17:30 - 18:20	18:50 - 19:40	19:40 - 20:30	20:45 - 21:35	21:35 - 22:25	
Seg		Análise Sensorial Cristiane						Termodinâmica Susel									
Ter	Transferência de Calor e Massa Andrey		Fundamentos da Nutrição Cristiane														
Qua	Química de Alimentos Daniela																
Qui	Bioquímica de Alimentos Daniela				Transferência de Calor e Massa Andrey												
Sex	Introdução a Gestão Ambiental Alencar																

# 6º Semestre Engenharia Alimentos

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	7:00 - 7:50	7:50 - 8:40	8:40 - 9:30	9:50 - 10:40	10:40 - 11:30	11:30 - 12:20	13:00 - 13:50	13:50 - 14:40	14:40 - 15:30	15:50 - 16:40	16:40 - 17:30	17:30 - 18:20	18:50 - 19:40	19:40 - 20:30	20:45 - 21:35	21:35 - 22:25
Seg		Análise de Alimentos I Rozilane						Eletrotécnica Marco Bulhões		Controle de Qualidade na Indústria de Alimentos Luzilene Cassol						
Ter		Mecânica e Resistência de Materiais Jonas Spolador						Operações Unitária I Marcos Rabelo		Operações Unitária I Marcos Rabelo						
Qua								Laboratório Básico I Rafael Lira								
Qui			Administração e Economia na Indústria de Alimentos Marcelo Ednan					Eletrotécnica Marco Bulhões								
Sex																

# 7º Semestre Engenharia Alimentos

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	7:00 - 7:50	7:50 - 8:40	8:40 - 9:30	9:50 - 10:40	10:40 - 11:30	11:30 - 12:20	13:00 - 13:50	13:50 - 14:40	14:40 - 15:30	15:50 - 16:40	16:40 - 17:30	17:30 - 18:20	18:50 - 19:40	19:40 - 20:30	20:45 - 21:35	21:35 - 22:25
<b>Seg</b>								Instrumentação e Controle Luzilene Cassol		Segurança do Trabalho Marco Bulhões						
<b>Ter</b>		Processos na Indústria de Alimentos Carolina Balbino		Operações Unitária II Andrey				Laboratório Básico II Andrey								
<b>Qua</b>	Matérias Primas de Origem Vegetal Nágela			Operações Unitária II Andrey												
<b>Qui</b>		Matérias Primas de Origem Animal Marilu			Técnicas de Conservação de Alimentos Mayra											
<b>Sex</b>	Análise de Alimentos II Adriana															

# 8º Semestre Engenharia Alimentos

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	7:00 - 7:50	7:50 - 8:40	8:40 - 9:30	9:50 - 10:40	10:40 - 11:30	11:30 - 12:20	13:00 - 13:50	13:50 - 14:40	14:40 - 15:30	15:50 - 16:40	16:40 - 17:30	17:30 - 18:20	18:50 - 19:40	19:40 - 20:30	20:45 - 21:35	21:35 - 22:25
Seg		Tecnologia Enzimática e das Fermentações Rafael Lira														
Ter	Tecnologia de Leites e Derivados Nágela						Tecnologia de Carnes, Pescados, Ovos e Derivados Luzilene Cassol									
Qua		Tecnologia de Cereais, raízes e tubérculos Daryne														
Qui	Tecnologia de Frutas e Hortaliças Nágela															
Sex	Aditivos Coajuvantes Embalagens para Indústria Alimentos Daryne			Higiene e Legislação de Alimentos Elaine Coringa												



# 9º Semestre Engenharia de Alimentos

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	7:00 - 7:50	7:50 - 8:40	8:40 - 9:30	9:50 - 10:40	10:40 - 11:30	11:30 - 12:20	13:00 - 13:50	13:50 - 14:40	14:40 - 15:30	15:50 - 16:40	16:40 - 17:30	17:30 - 18:20	18:50 - 19:40	19:40 - 20:30	20:45 - 21:35	21:35 - 22:25
Seg		Tecnologia de Águas e Efluentes Josias Coringa														
Ter	Modelagem e Simulação de Processos Edgar	Tecnologia de Óleos e Gorduras Xisto	Instalações, Planejamento e Projeto de Indústria de Alimentos Carolina Barbino													
Qua	Desenvolvimento de Novos Produtos e Marketing Alencar	Produção Sucrealcooleira Rozilane	Instalações, Planejamento e Projeto de Indústria de Alimentos Carolina Barbino													
Qui		Refrigeração Daryne				Tecnologia de Bebidas Susel										
Sex		Toxicologia de Alimentos Elaine Coringa														