

## HORÁRIO DE AULAS – ENGENHARIA DE ALIMENTOS 2018/2

ENGENHARIA DE ALIMENTOS - 1º SEMESTRE - MATUTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	07:00-07:50					Química Geral e Inorgânica JAIRO JUNIOR Sala 05 – Bloco C
2ª	07:50-08:40	Metodologia da Pesquisa FELICÍSSIMO FONSECA Sala 05 – Bloco C		Introdução a Análise Química ELAINE CORINGA Sala 10 – Bloco C		Química Geral e Inorgânica JAIRO JUNIOR Sala 05 – Bloco C
3ª	08:40-09:30	Metodologia da Pesquisa FELICÍSSIMO FONSECA Sala 05 – Bloco C	Química Geral e Inorgânica JAIRO JUNIOR Sala 05 – Bloco C	Introdução a Análise Química ELAINE CORINGA Sala 10 – Bloco C		Geometria Analítica e Álgebra Linear EDGAR NASCIMENTO Sala 05 – Bloco C
4ª	09:50-10:40		Química Geral e Inorgânica JAIRO JUNIOR Sala 05 – Bloco C	Introdução a Análise Química ELAINE CORINGA Sala 10 – Bloco C	Desenho Técnico SEM DOCENTE Lab. Desenho Técnico	Geometria Analítica e Álgebra Linear EDGAR NASCIMENTO Sala 05 – Bloco C
5ª	10:40-11:30		Desenho Técnico SEM DOCENTE Lab. Desenho Técnico	Introdução a Análise Química ELAINE CORINGA Sala 10 – Bloco C	Desenho Técnico SEM DOCENTE Lab. Desenho Técnico	Geometria Analítica e Álgebra Linear EDGAR NASCIMENTO Sala 05 – Bloco C
6ª	11:30-12:20		Desenho Técnico SEM DOCENTE Lab. Desenho Técnico			Geometria Analítica e Álgebra Linear EDGAR NASCIMENTO Sala 05 – Bloco C

ENGENHARIA DE ALIMENTOS - 1º SEMESTRE – VESPERTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	13:00-13:50					
2ª	13:50-14:40	Física I ALESSANDRO Sala 09 – Bloco C	Cálculo I MAURINO Sala 09 – Bloco C		Introdução à Engenharia de Alimentos ALINE/CAROLINA Sala 08 – Bloco C	
3ª	14:40-15:30	Física I ALESSANDRO Sala 09 – Bloco C	Cálculo I MAURINO Sala 09 – Bloco C		Introdução à Engenharia de Alimentos ALINE/CAROLINA Sala 08 – Bloco C	
4ª	15:50-16:40	Física I ALESSANDRO Sala 09 – Bloco C	Cálculo I MAURINO Sala 09 – Bloco C		Informática Aplicada RODOLFO CARLI Lab. Informática I	
5ª	16:40-17:30	Física I ALESSANDRO Sala 09 – Bloco C	Cálculo I MAURINO Sala 09 – Bloco C		Informática Aplicada RODOLFO CARLI Lab. Informática I	

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 2º SEMESTRE - MATUTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	07:00-07:50		Português Instrumental MARIA HELENA Sala 09 – Bloco C	Química Analítica Qualitativa ADRIANA OLIVEIRA Sala 06 – Bloco C		
2ª	07:50-08:40	Física II ALESSANDRO Sala 09 – Bloco C	Português Instrumental MARIA HELENA Sala 09 – Bloco C	Química Analítica Qualitativa ADRIANA OLIVEIRA Sala 06 – Bloco C		
3ª	08:40-09:30	Física II ALESSANDRO Sala 09 – Bloco C	Cálculo II MAURINO Sala 09 – Bloco C	Química Orgânica JOSANE CUNHA Sala 06 – Bloco C	Biologia Celular e Genética JOÃO MAIA Sala 06 – Bloco C	
4ª	09:50-10:40	Física II ALESSANDRO Sala 09 – Bloco C	Cálculo II MAURINO Sala 09 – Bloco C	Química Orgânica JOSANE CUNHA Sala 06 – Bloco C	Biologia Celular e Genética JOÃO MAIA Sala 06 – Bloco C	
5ª	10:40-11:30	Física II ALESSANDRO Sala 09 – Bloco C	Cálculo II MAURINO Sala 09 – Bloco C	Química Orgânica JOSANE CUNHA Sala 06 – Bloco C	Biologia Celular e Genética JOÃO MAIA Sala 06 – Bloco C	Química Analítica Qualitativa ADRIANA OLIVEIRA Sala 06 – Bloco C
6ª	11:30-12:20		Cálculo II MAURINO Sala 09 – Bloco C	Química Orgânica JOSANE CUNHA Sala 06 – Bloco C	Biologia Celular e Genética JOÃO MAIA Sala 06 – Bloco C	Química Analítica Qualitativa ADRIANA OLIVEIRA Sala 06 – Bloco C

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 2º SEMESTRE - VESPERTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	13:00-13:50					
2ª	13:50-14:40	Estatística Experimental EDGAR NASCIMENTO Lab. Informática I	Física Experimental I JESUMAR Lab. Física			
3ª	14:40-15:30	Estatística Experimental EDGAR NASCIMENTO Lab. Informática I	Física Experimental I JESUMAR Lab. Física			
4ª	15:50-16:40	Estatística Experimental EDGAR NASCIMENTO Lab. Informática I	Física Experimental I JESUMAR Lab. Física			
5ª	16:40-17:30	Estatística Experimental EDGAR NASCIMENTO Lab. Informática I	Física Experimental I JESUMAR Lab. Física			

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 3º SEMESTRE - MATUTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	07:00-07:50		Química Orgânica Experimental CLAUDIA STRADA Sala 07 – Bloco C			Física III ALESSANDRO Sala 09 – Bloco C
2ª	07:50-08:40	Mecanismos das reações Orgânicas ROZILAINE FARIA Sala 07 – Bloco C	Química Orgânica Experimental CLAUDIA STRADA Sala 07 – Bloco C			Física III ALESSANDRO Sala 09 – Bloco C
3ª	08:40-09:30	Mecanismos das reações Orgânicas ROZILAINE FARIA Sala 07 – Bloco C	Química Orgânica Experimental CLAUDIA STRADA Sala 07 – Bloco C			Física III ALESSANDRO Sala 09 – Bloco C
4ª	09:50-10:40	Relações Humanas FELICÍSSIMO FONSECA Sala 07 – Bloco C	Química Orgânica Experimental CLAUDIA STRADA Sala 07 – Bloco C	Mecanismos das reações Orgânicas ROZILAINE FARIA Sala 07 – Bloco C		Física III ALESSANDRO Sala 09 – Bloco C
5ª	10:40-11:30	Relações Humanas FELICÍSSIMO FONSECA Sala 07 – Bloco C		Mecanismos das reações Orgânicas ROZILAINE FARIA Sala 07 – Bloco C		
6ª	11:30-12:20					

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 3º SEMESTRE - VESPERTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	13:00-13:50					
2ª	13:50-14:40	Bioquímica DANIELA CAVENAGHI Sala 10 – Bloco C	Microbiologia Geral MARILU/DANIEL Sala 08 – Bloco C	Cálculo III MAURINO ATANÁSIO Sala 09 – Bloco C	Química Analítica Quantitativa EUCARLOS MARTINS Sala 09 – Bloco C	
3ª	14:40-15:30	Bioquímica DANIELA CAVENAGHI Sala 10 – Bloco C	Microbiologia Geral MARILU/DANIEL Sala 08 – Bloco C	Cálculo III MAURINO ATANÁSIO Sala 09 – Bloco C	Química Analítica Quantitativa EUCARLOS MARTINS Sala 09 – Bloco C	
4ª	15:50-16:40	Bioquímica DANIELA CAVENAGHI Sala 10 – Bloco C	Microbiologia Geral MARILU/DANIEL Sala 08 – Bloco C	Cálculo III MAURINO ATANÁSIO Sala 09 – Bloco C	Química Analítica Quantitativa EUCARLOS MARTINS Sala 09 – Bloco C	
5ª	16:40-17:30	Bioquímica DANIELA CAVENAGHI Sala 10 – Bloco C	Microbiologia Geral MARILU/DANIEL Sala 08 – Bloco C	Cálculo III MAURINO ATANÁSIO Sala 09 – Bloco C	Química Analítica Quantitativa EUCARLOS MARTINS Sala 09 – Bloco C	

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 4º SEMESTRE - MATUTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	07:00-07:50		Gestão da Qualidade ALENCAR BACARJI Sala 08 – Bloco C	Introdução a ciência dos Alimentos CRISTIANE FERREIRA Sala 05 – Bloco C	Cálculo Numérico EDGAR NASCIMENTO Lab. Informática I	
2ª	07:50-08:40		Gestão da Qualidade ALENCAR BACARJI Sala 08 – Bloco C	Introdução a ciência dos Alimentos CRISTIANE FERREIRA Sala 05 – Bloco C	Cálculo Numérico EDGAR NASCIMENTO Lab. Informática I	
3ª	08:40-09:30	Físico-Química MARCOS PANTOJA Sala 08 – Bloco C	Análise Microbiológica de Alimentos MARILU/DANIEL Sala 08 – Bloco C	Físico-Química MARCOS PANTOJA Sala 09 – Bloco C	Cálculo Numérico EDGAR NASCIMENTO Lab. Informática I	
4ª	09:50-10:40	Físico-Química MARCOS PANTOJA Sala 08 – Bloco C	Análise Microbiológica de Alimentos MARILU/DANIEL Sala 08 – Bloco C	Físico-Química MARCOS PANTOJA Sala 09 – Bloco C	Cálculo Numérico EDGAR NASCIMENTO Lab. Informática I	
5ª	10:40-11:30	Mecânica dos Fluidos ANDREY COSTA Sala 08 – Bloco C	Análise Microbiológica de Alimentos MARILU/DANIEL Sala 08 – Bloco C	Mecânica dos Fluidos ANDREY COSTA Sala 09 – Bloco C	Métodos instrumentais de análises de alimentos DEMÉTRIO Sala 08 – Bloco C	
6ª	11:30-12:20	Mecânica dos Fluidos ANDREY COSTA Sala 08 – Bloco C	Análise Microbiológica de Alimentos MARILU/DANIEL Sala 08 – Bloco C	Mecânica dos Fluidos ANDREY COSTA Sala 09 – Bloco C	Métodos instrumentais de análises de Alimentos DEMÉTRIO Sala 08 – Bloco C	

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 4º SEMESTRE - VESPERTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	13:00-13:50					
2ª	13:50-14:40			Física IV JESUMAR Sala 26 – Bloco E	Física Experimental II JONATHAN PENTEADO Lab. Física	
3ª	14:40-15:30			Física IV JESUMAR Sala 26 – Bloco E	Física Experimental II JONATHAN PENTEADO Lab. Física	
4ª	15:40-16:30			Física IV JESUMAR Sala 26 – Bloco E	Física Experimental II JONATHAN PENTEADO Lab. Física	
5ª	16:40-17:30			Física IV JESUMAR Sala 26 – Bloco E	Física Experimental II JONATHAN PENTEADO Lab. Física	

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 5º SEMESTRE - MATUTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	07:00-07:50					Análise sensorial CRISTIANE FERREIRA Sala 07 – Bloco C
2ª	07:50-08:40	Introdução à Gestão Ambiental JOSIAS CORINGA Sala 06 – Bloco C	Química de Alimentos DANIELA CAVENAGHI Sala 06 – Bloco C			Análise sensorial CRISTIANE FERREIRA Sala 07 – Bloco C
3ª	08:40-09:30	Introdução à Gestão Ambiental JOSIAS CORINGA Sala 06 – Bloco C	Química de Alimentos DANIELA CAVENAGHI Sala 06 – Bloco C	Fundamentos da Nutrição CRISTIANE FERREIRA Sala 05 – Bloco C	Transferência De Calor e Massa RAFAEL LIRA Sala 05 – Bloco C	Análise sensorial CRISTIANE FERREIRA Sala 07 – Bloco C
4ª	09:50-10:40	Introdução à Gestão Ambiental JOSIAS CORINGA Sala 06 – Bloco C	Química de Alimentos DANIELA CAVENAGHI Sala 06 – Bloco C	Fundamentos da Nutrição CRISTIANE FERREIRA Sala 05 – Bloco C	Transferência De Calor e Massa RAFAEL LIRA Sala 05 – Bloco C	Análise sensorial CRISTIANE FERREIRA Sala 07 – Bloco C
5ª	10:40-11:30	Introdução à Gestão Ambiental JOSIAS CORINGA Sala 06 – Bloco C	Química de Alimentos DANIELA CAVENAGHI Sala 06 – Bloco C	Fundamentos da Nutrição CRISTIANE FERREIRA Sala 05 – Bloco C	Transferência De Calor e Massa RAFAEL LIRA Sala 05 – Bloco C	
6ª	11:30-12:20				Transferência De Calor e Massa RAFAEL LIRA Sala 05 – Bloco C	

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 5º SEMESTRE - VESPERTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	13:00-13:50					
2ª	13:50-14:40			Bioquímica de Alimentos DANIELA CAVENAGHI Sala 10 – Bloco C	Termodinâmica SUSEL SOARES Sala 10 – Bloco C	
3ª	14:40-15:30			Bioquímica de Alimentos DANIELA CAVENAGHI Sala 10 – Bloco C	Termodinâmica SUSEL SOARES Sala 10 – Bloco C	
4ª	15:50-16:40			Bioquímica de Alimentos DANIELA CAVENAGHI Sala 10 – Bloco C	Termodinâmica SUSEL SOARES Sala 10 – Bloco C	
5ª	16:40-17:30			Bioquímica de Alimentos DANIELA CAVENAGHI Sala 10 – Bloco C	Termodinâmica SUSEL SOARES Sala 10 – Bloco C	

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 6º SEMESTRE - MATUTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	07:00-07:50		Mecânica e Resistência de Materiais NÃO OFERTADA Sala 10 – Bloco C			
2ª	07:50-08:40		Mecânica e Resistência de Materiais NÃO OFERTADA Sala 10 – Bloco C			Análise de Alimentos I ROZILAINE FARIA Sala 10 – Bloco C
3ª	08:40-09:30	Controle de qualidade na indústria de Alimentos ELAINE CORINGA Sala 10 – Bloco C	Mecânica e Resistência de Materiais NÃO OFERTADA Sala 10 – Bloco C	Operações Unitárias I MARCOS RABELO Sala 08 – Bloco C	Administração e Economia na Indústria de alimentos MARCELO EDNAN Sala 10 – Bloco C	Análise de Alimentos I ROZILAINE FARIA Sala 10 – Bloco C
4ª	09:50-10:40	Controle de qualidade na indústria de Alimentos ELAINE CORINGA Sala 10 – Bloco C	Mecânica e Resistência de Materiais NÃO OFERTADA Sala 10 – Bloco C	Operações Unitárias I MARCOS RABELO Sala 08 – Bloco C	Administração e Economia na Indústria de alimentos MARCELO EDNAN Sala 10 – Bloco C	Análise de Alimentos I ROZILAINE FARIA Sala 10 – Bloco C
5ª	10:40-11:30	Eletrotécnica MARCO NEIVA Sala 10 – Bloco C	Operações Unitárias I MARCOS RABELO Sala 10 – Bloco C	Eletrotécnica MARCO NEIVA Sala 08 – Bloco C	Administração e Economia na Indústria de alimentos MARCELO EDNAN Sala 10 – Bloco C	Análise de Alimentos I ROZILAINE FARIA Sala 10 – Bloco C
6ª	11:30-12:20	Eletrotécnica MARCO NEIVA Sala 10 – Bloco C	Operações Unitárias I MARCOS RABELO Sala 10 – Bloco C	Eletrotécnica MARCO NEIVA Sala 08 – Bloco C	Administração e Economia na Indústria de alimentos MARCELO EDNAN Sala 10 – Bloco C	

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 6º SEMESTRE - VESPERTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	13:00-13:50					
2ª	13:50-14:40	Laboratório Básico I LUZILENE CASSOL Sala 08 – Bloco C				
3ª	14:40-15:30	Laboratório Básico I LUZILENE CASSOL Sala 08 – Bloco C				
4ª	15:50-16:40	Laboratório Básico I LUZILENE CASSOL Sala 08 – Bloco C				
5ª	16:40-17:30	Laboratório Básico I LUZILENE CASSOL Sala 08 – Bloco C				

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 7º SEMESTRE - MATUTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	07:00-07:50	Operações Unitárias II LISANDRA NERY Sala 12 – Bloco C		Matérias-primas de Origem Vegetal NÁGELA SIQUEIRA Sala 12 – Bloco C		Análise de Alimentos II ADRIANA OLIVEIRA Sala 12 – Bloco C
2ª	07:50-08:40	Operações Unitárias II LISANDRA NERY Sala 12 – Bloco C		Matérias-primas de Origem Vegetal NÁGELA SIQUEIRA Sala 12 – Bloco C	Técnicas de conservação de alimentos DANIEL/MARILU Sala 12 – Bloco C	Análise de Alimentos II ADRIANA OLIVEIRA Sala 12 – Bloco C
3ª	08:40-09:30	Operações Unitárias II LISANDRA NERY Sala 12 – Bloco C		Matérias-primas de Origem Vegetal NÁGELA SIQUEIRA Sala 12 – Bloco C	Técnicas de conservação de alimentos DANIEL/MARILU Sala 12 – Bloco C	Análise de Alimentos II ADRIANA OLIVEIRA Sala 12 – Bloco C
4ª	09:50-10:40	Operações Unitárias II LISANDRA NERY Sala 12 – Bloco C		Processos na indústria de alimentos ALINE/CAROLINA Sala 12 – Bloco C	Matérias-primas de Origem Animal DANIEL/MARILU Sala 12 – Bloco C	Análise de Alimentos II ADRIANA OLIVEIRA Sala 12 – Bloco C
5ª	10:40-11:30	Instrumentação e Controle LUZILENE CASSOL Sala 12 – Bloco C	Segurança do Trabalho MARCO NEIVA Sala 12 – Bloco C	Processos na indústria de alimentos ALINE/CAROLINA Sala 12 – Bloco C	Matérias-primas de Origem Animal DANIEL/MARILU Sala 12 – Bloco C	
6ª	11:30-12:20	Instrumentação e Controle LUZILENE CASSOL Sala 12 – Bloco C	Segurança do Trabalho MARCO NEIVA Sala 12 – Bloco C		Matérias-primas de Origem Animal DANIEL/MARILU Sala 12 – Bloco C	

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 7º SEMESTRE - VESPERTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	13:00-13:50					
2ª	13:50-14:40				Laboratório Básico II ANDREY COSTA Sala 26 – Bloco E	
3ª	14:40-15:30				Laboratório Básico II ANDREY COSTA Sala 26 – Bloco E	
4ª	15:50-16:40				Laboratório Básico II ANDREY COSTA Sala 26 – Bloco E	
5ª	16:40-17:30				Laboratório Básico II ANDREY COSTA Sala 26 – Bloco E	

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 8º SEMESTRE - MATUTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	07:00-07:50		Tecnologia de Leite e Derivados NÁGELA SIQUEIRA Sala 13 – Bloco C		Tecnologia de Frutas e Hortaliças NÁGELA SIQUEIRA Sala 13 – Bloco C	
2ª	07:50-08:40	Aditivos, Coadj., e Embal. Para a Indústria de Alimentos DARYNE COSTA Sala 13 – Bloco C	Tecnologia de Leite e Derivados NÁGELA SIQUEIRA Sala 13 – Bloco C	Tecnologia de Cereais, Raízes e Tubérculos DARYNE COSTA Sala 13 – Bloco C	Tecnologia de Frutas e Hortaliças NÁGELA SIQUEIRA Sala 13 – Bloco C	
3ª	08:40-09:30	Aditivos, Coadj., e Embal. Para a Indústria de Alimentos DARYNE COSTA Sala 13 – Bloco C	Tecnologia de Leite e Derivados NÁGELA SIQUEIRA Sala 13 – Bloco C	Tecnologia de Cereais, Raízes e Tubérculos DARYNE COSTA Sala 13 – Bloco C	Tecnologia de Frutas e Hortaliças NÁGELA SIQUEIRA Sala 13 – Bloco C	Higiene e Legislação de Alimentos ELAINE CORINGA Sala 13 – Bloco C
4ª	09:50-10:40	Aditivos, Coadj., e Embal. Para a Indústria de Alimentos DARYNE COSTA Sala 13 – Bloco C	Tecnologia de Leite e Derivados NÁGELA SIQUEIRA Sala 13 – Bloco C	Tecnologia de Cereais, Raízes e Tubérculos DARYNE COSTA Sala 13 – Bloco C	Tecnologia de Frutas e Hortaliças NÁGELA SIQUEIRA Sala 13 – Bloco C	Higiene e Legislação de Alimentos ELAINE CORINGA Sala 13 – Bloco C
5ª	10:40-11:30			Tecnologia de Cereais, Raízes e Tubérculos DARYNE COSTA Sala 13 – Bloco C		
6ª	11:30-12:20					

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 8º SEMESTRE - VESPERTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	13:00-13:50					
2ª	13:50-14:40		Tecnologia de Carnes, Pescados, Ovos e Derivados LUZILENE CASSOL Sala 26 – Bloco E	Tecnologia Enzimática e das Fermentações MARCOS RABELO Sala 08 – Bloco C		
3ª	14:40-15:30		Tecnologia de Carnes, Pescados, Ovos e Derivados LUZILENE CASSOL Sala 26 – Bloco E	Tecnologia Enzimática e das Fermentações MARCOS RABELO Sala 08 – Bloco C		
4ª	15:50-16:40		Tecnologia de Carnes, Pescados, Ovos e Derivados LUZILENE CASSOL Sala 26 – Bloco E	Tecnologia Enzimática e das Fermentações MARCOS RABELO Sala 08 – Bloco C		
5ª	16:40-17:30		Tecnologia de Carnes, Pescados, Ovos e Derivados LUZILENE CASSOL Sala 26 – Bloco E	Tecnologia Enzimática e das Fermentações MARCOS RABELO Sala 08 – Bloco C		



ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 9º SEMESTRE - MATUTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	07:00-07:50				Tecnologia de Óleos e Gorduras XISTO Sala 07 – Bloco C	Toxicologia de Alimentos ELAINE CORINGA Sala 08 – Bloco C
2ª	07:50-08:40			Produção Sucoalcooleira ROZILAINE Sala 07 – Bloco C	Tecnologia de Óleos e Gorduras XISTO Sala 07 – Bloco C	Toxicologia de Alimentos ELAINE CORINGA Sala 08 – Bloco C
3ª	08:40-09:30		Desenvolvimento de Novos Produtos e Marketing ALENCAR BACARJI Sala 12 – Bloco C	Produção Sucoalcooleira ROZILAINE Sala 07 – Bloco C	Refrigeração DARYNE COSTA Sala 07 – Bloco C	Tecnologia de Águas e Efluentes JOSIAS CORINGA Sala 08 – Bloco C
4ª	09:50-10:40		Desenvolvimento de Novos Produtos e Marketing ALENCAR BACARJI Sala 12 – Bloco C	Modelagem e Simulação de Processos EDGAR NASCIMENTO Sala 26 – Bloco E	Refrigeração DARYNE COSTA Sala 07 – Bloco C	Tecnologia de Águas e Efluentes JOSIAS CORINGA Sala 08 – Bloco C
5ª	10:40-11:30			Modelagem e Simulação de Processos EDGAR NASCIMENTO Sala 26 – Bloco E	Refrigeração DARYNE COSTA Sala 07 – Bloco C	Tecnologia de Águas e Efluentes JOSIAS CORINGA Sala 08 – Bloco C
6ª	11:30-12:20				Refrigeração DARYNE COSTA Sala 07 – Bloco C	Tecnologia de Águas e Efluentes JOSIAS CORINGA Sala 08 – Bloco C

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 9º SEMESTRE - VESPERTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
		Sala 24				
1ª	13:00-13:50					
2ª	13:50-14:40	Instalações, Planejamento e Projeto de Indústria de Alimentos ALINE/CAROLINA Sala 26 – Bloco E	Tecnologia de Bebidas SUSEL Sala 10 – Bloco C			
3ª	14:40-15:30	Instalações, Planejamento e Projeto de Indústria de Alimentos ALINE/CAROLINA Sala 26 – Bloco E	Tecnologia de Bebidas SUSEL Sala 10 – Bloco C			
4ª	15:50-16:40	Instalações, Planejamento e Projeto de Indústria de Alimentos ALINE/CAROLINA Sala 26 – Bloco E	Tecnologia de Bebidas SUSEL Sala 10 – Bloco C			
5ª	16:40-17:30	Instalações, Planejamento e Projeto de Indústria de Alimentos ALINE/CAROLINA Sala 26 – Bloco E	Tecnologia de Bebidas SUSEL Sala 10 – Bloco C			