

HORÁRIO DE AULAS – ENGENHARIA DE ALIMENTOS 2019/1

ENGENHARIA DE ALIMENTOS - 1º SEMESTRE - MATUTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	07:00-07:50					
2ª	07:50-08:40	Metodologia da Pesquisa SANDRO LUCOSE Sala 05 – Bloco C	Química Geral e Inorgânica JAIRO JUNIOR Sala 05 – Bloco C	Introdução a Análise Química ELAINE CORINGA Sala 05 – Bloco C	Física I JONAS SPOLADOR Sala 05 – Bloco C	Química Geral e Inorgânica JAIRO JUNIOR Sala 05 – Bloco C
3ª	08:40-09:30	Metodologia da Pesquisa SANDRO LUCOSE Sala 05 – Bloco C	Química Geral e Inorgânica JAIRO JUNIOR Sala 05 – Bloco C	Introdução a Análise Química ELAINE CORINGA Sala 05 – Bloco C	Física I JONAS SPOLADOR Sala 05 – Bloco C	Química Geral e Inorgânica JAIRO JUNIOR Sala 05 – Bloco C
4ª	09:50-10:40	Desenho Técnico APARECIDA TAQUES Lab. Desenho Técnico	Desenho Técnico APARECIDA TAQUES Lab. Desenho Técnico	Introdução a Análise Química ELAINE CORINGA Sala 05 – Bloco C	Física I JONAS SPOLADOR Sala 05 – Bloco C	
5ª	10:40-11:30	Desenho Técnico APARECIDA TAQUES Lab. Desenho Técnico	Desenho Técnico APARECIDA TAQUES Lab. Desenho Técnico	Introdução a Análise Química ELAINE CORINGA Sala 05 – Bloco C	Física I JONAS SPOLADOR Sala 05 – Bloco C	
6ª	11:30-12:20					

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		Geometria Analítica e Álgebra Linear EDGAR NASCIMENTO Sala 08 - Bloco C	Cálculo I MAURINO/Sala 08 Bl. C DEVAIR/Sala 07 Bl C	Informática Aplicada RODOLFO CARLI Lab. Informática I	
3ª	14:40-15:30		Geometria Analítica e Álgebra Linear EDGAR NASCIMENTO Sala 08 - Bloco C	Cálculo I MAURINO/Sala 08 Bl. C DEVAIR/Sala 07 Bl C	Informática Aplicada RODOLFO CARLI Lab. Informática I	
4ª	15:50-16:40		Geometria Analítica e Álgebra Linear EDGAR NASCIMENTO Sala 08 - Bloco C	Cálculo I MAURINO/Sala 08 Bl. C DEVAIR/Sala 07 Bl C	Introdução à Engenharia de Alimentos RAFAEL LIRA Sala 08 – Bloco C	
5ª	16:40-17:30		Geometria Analítica e Álgebra Linear EDGAR NASCIMENTO Sala 08 - Bloco C	Cálculo I MAURINO/Sala 08 Bl. C DEVAIR/Sala 07 Bl C	Introdução à Engenharia de Alimentos RAFAEL LIRA Sala 08 – Bloco C	

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 2º SEMESTRE - MATUTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
1ª	07:00-07:50			Química Analítica Qualitativa ADRIANA OLIVEIRA Sala 06 – Bloco C		
2ª	07:50-08:40	Física II ALESSANDRO Sala 06 – Bloco C		Química Analítica Qualitativa ADRIANA OLIVEIRA Sala 06 – Bloco C		
3ª	08:40-09:30	Física II ALESSANDRO Sala 06 – Bloco C	Cálculo II MAURINO Sala 06 – Bloco C	Química Orgânica JOSANE CUNHA Sala 06 – Bloco C	Biologia Celular e Genética JOÃO MAIA Sala 06 – Bloco C	Português Instrumental MARIA HELENA Sala 06 – Bloco C
4ª	09:50-10:40	Física II ALESSANDRO Sala 06 – Bloco C	Cálculo II MAURINO Sala 06 – Bloco C	Química Orgânica JOSANE CUNHA Sala 06 – Bloco C	Biologia Celular e Genética JOÃO MAIA Sala 06 – Bloco C	Português Instrumental MARIA HELENA Sala 06 – Bloco C
5ª	10:40-11:30	Física II ALESSANDRO Sala 06 – Bloco C	Cálculo II MAURINO Sala 06 – 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 06 – 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 JONAS SPOLADOR Lab. Física	
3ª	14:40-15:30	Estatística Experimental EDGAR NASCIMENTO Lab. Informática I			Física Experimental I JONAS SPOLADOR Lab. Física	
4ª	15:50-16:40	Estatística Experimental EDGAR NASCIMENTO Lab. Informática I			Física Experimental I JONAS SPOLADOR Lab. Física	
5ª	16:40-17:30	Estatística Experimental EDGAR NASCIMENTO Lab. Informática I			Física Experimental I JONAS SPOLADOR 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			
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 07 – 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 07 – 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 07 – 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	Física III ALESSANDRO 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 09 – Bloco C	Cálculo III MAURINO ATANÁSIO Sala 09 – Bloco C	Microbiologia Geral MARILU/DANIEL Sala 09 – Bloco C	Química Analítica Quantitativa EUCARLOS MARTINS Sala 09 – Bloco C	
3ª	14:40-15:30	Bioquímica DANIELA CAVENAGHI Sala 09 – Bloco C	Cálculo III MAURINO ATANÁSIO Sala 09 – Bloco C	Microbiologia Geral MARILU/DANIEL Sala 09 – Bloco C	Química Analítica Quantitativa EUCARLOS MARTINS Sala 09 – Bloco C	
4ª	15:50-16:40	Bioquímica DANIELA CAVENAGHI Sala 09 – Bloco C	Cálculo III MAURINO ATANÁSIO Sala 09 – Bloco C	Microbiologia Geral MARILU/DANIEL Sala 09 – Bloco C	Química Analítica Quantitativa EUCARLOS MARTINS Sala 09 – Bloco C	
5ª	16:40-17:30	Bioquímica DANIELA CAVENAGHI Sala 09 – Bloco C	Cálculo III MAURINO ATANÁSIO Sala 09 – Bloco C	Microbiologia Geral MARILU/DANIEL 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	Físico-Química MARCOS PANTOJA Sala 08 – Bloco C	Físico-Química MARCOS PANTOJA Sala 08 – Bloco C	Introdução a ciência dos Alimentos CRISTIANE FERREIRA Sala 08 – Bloco C	Cálculo Numérico EDGAR NASCIMENTO Lab. Informática I	
2ª	07:50-08:40	Físico-Química MARCOS PANTOJA Sala 08 – Bloco C	Físico-Química MARCOS PANTOJA Sala 08 – Bloco C	Introdução a ciência dos Alimentos CRISTIANE FERREIRA Sala 08 – Bloco C	Cálculo Numérico EDGAR NASCIMENTO Lab. Informática I	
3ª	08:40-09:30	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 08 – Bloco C	Cálculo Numérico EDGAR NASCIMENTO Lab. Informática I	
4ª	09:50-10:40	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 08 – Bloco C	Cálculo Numérico EDGAR NASCIMENTO Lab. Informática I	
5ª	10:40-11:30		Análise Microbiológica de Alimentos MARILU/DANIEL Sala 08 – Bloco C	Gestão da Qualidade ALENCAR BACARJI Sala 08 – Bloco C	Métodos instrumentais de análises de alimentos DEMÉTRIO Sala 08 – Bloco C	
6ª	11:30-12:20		Análise Microbiológica de Alimentos MARILU/DANIEL Sala 08 – Bloco C	Gestão da Qualidade ALENCAR BACARJI Sala 08 – 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 Experimental II JONAS SPOLADOR Lab. Física	Física IV JESUMAR Sala 10 - Bloco C		
3ª	14:40-15:30		Física Experimental II JONAS SPOLADOR Lab. Física	Física IV JESUMAR Sala 09 - Bloco C		
4ª	15:40-16:30		Física Experimental II JONAS SPOLADOR Lab. Física	Física IV JESUMAR Sala 10 - Bloco C		
5ª	16:40-17:30		Física Experimental II JONAS SPOLADOR Lab. Física	Física IV JESUMAR Sala 10 - Bloco C		

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 09 - Bloco C			Bioquímica de Alimentos DANIELA CAVENAGHI Sala 09 - Bloco C	
2ª	07:50-08:40	Análise sensorial CRISTIANE FERREIRA Sala 09 - Bloco C	Química de Alimentos DANIELA CAVENAGHI Sala 09 - Bloco C		Bioquímica de Alimentos DANIELA CAVENAGHI Sala 09 - Bloco C	Introdução à Gestão Ambiental JOSIAS CORINGA Sala 09 - Bloco C
3ª	08:40-09:30	Análise sensorial CRISTIANE FERREIRA Sala 09 - Bloco C	Química de Alimentos DANIELA CAVENAGHI Sala 09 - Bloco C	Fundamentos da Nutrição CRISTIANE FERREIRA Sala 09 - Bloco C	Bioquímica de Alimentos DANIELA CAVENAGHI Sala 09 - Bloco C	Introdução à Gestão Ambiental JOSIAS CORINGA Sala 09 - Bloco C
4ª	09:50-10:40	Análise sensorial CRISTIANE FERREIRA Sala 09 - Bloco C	Química de Alimentos DANIELA CAVENAGHI Sala 09 - Bloco C	Fundamentos da Nutrição CRISTIANE FERREIRA Sala 09 - Bloco C	Bioquímica de Alimentos DANIELA CAVENAGHI Sala 09 - Bloco C	Introdução à Gestão Ambiental JOSIAS CORINGA Sala 09 - Bloco C
5ª	10:40-11:30	Transferência De Calor e Massa ANDREY COSTA Sala 09 - Bloco C	Química de Alimentos DANIELA CAVENAGHI Sala 09 - Bloco C	Fundamentos da Nutrição CRISTIANE FERREIRA Sala 09 - Bloco C	Transferência De Calor e Massa ANDREY COSTA Sala 09 - Bloco C	Introdução à Gestão Ambiental JOSIAS CORINGA Sala 09 - Bloco C
6ª	11:30-12:20	Transferência De Calor e Massa ANDREY COSTA Sala 09 - Bloco C			Transferência De Calor e Massa ANDREY COSTA Sala 09 - 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				Termodinâmica SUSEL SOARES Sala 10 - Bloco C	
3ª	14:40-15:30				Termodinâmica SUSEL SOARES Sala 10 - Bloco C	
4ª	15:50-16:40				Termodinâmica SUSEL SOARES Sala 10 - Bloco C	
5ª	16:40-17:30				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 JONAS SPOLADOR Sala 10 - Bloco C		
2ª	07:50-08:40			Mecânica e Resistência de Materiais JONAS SPOLADOR 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 JONAS SPOLADOR Sala 10 - 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 JONAS SPOLADOR Sala 10 - 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		Eletrotécnica MARCO NEIVA Sala 10 - 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		Eletrotécnica MARCO NEIVA Sala 10 - 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 10 – Bloco C	Operações Unitárias I MARCOS RABELO Sala 10 – Bloco C			
3ª	14:40-15:30	Laboratório Básico I LUZILENE CASSOL Sala 10 – Bloco C	Operações Unitárias I MARCOS RABELO Sala 10 – Bloco C			
4ª	15:50-16:40	Laboratório Básico I LUZILENE CASSOL Sala 10 – Bloco C	Operações Unitárias I MARCOS RABELO Sala 10 – Bloco C			
5ª	16:40-17:30	Laboratório Básico I LUZILENE CASSOL Sala 10 – Bloco C	Operações Unitárias I MARCOS RABELO Sala 10 – 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 RAFAEL LIRA Sala 11 - Bloco C	Matérias-primas de Origem Vegetal NÁGELA SIQUEIRA Sala 11 - Bloco C		Análise de Alimentos II ADRIANA OLIVEIRA Sala 11 - Bloco C
2ª	07:50-08:40		Operações Unitárias II RAFAEL LIRA Sala 11 - Bloco C	Matérias-primas de Origem Vegetal NÁGELA SIQUEIRA Sala 11 - Bloco C	Técnicas de conservação de alimentos DANIEL/MARILU Sala 11 - Bloco C	Análise de Alimentos II ADRIANA OLIVEIRA Sala 11 - Bloco C
3ª	08:40-09:30		Operações Unitárias II RAFAEL LIRA Sala 11 - Bloco C	Matérias-primas de Origem Vegetal NÁGELA SIQUEIRA Sala 11 - Bloco C	Técnicas de conservação de alimentos DANIEL/MARILU Sala 11 - Bloco C	Análise de Alimentos II ADRIANA OLIVEIRA Sala 11 - Bloco C
4ª	09:50-10:40		Operações Unitárias II RAFAEL LIRA Sala 11 - Bloco C		Matérias-primas de Origem Animal DANIEL/MARILU Sala 11 - Bloco C	Análise de Alimentos II ADRIANA OLIVEIRA Sala 11 - Bloco C
5ª	10:40-11:30	Instrumentação e Controle LUZILENE CASSOL Sala 11 - Bloco C	Segurança do Trabalho MARCO NEIVA Sala 11 - Bloco C		Matérias-primas de Origem Animal DANIEL/MARILU Sala 11 - Bloco C	
6ª	11:30-12:20	Instrumentação e Controle LUZILENE CASSOL Sala 11 - Bloco C	Segurança do Trabalho MARCO NEIVA Sala 11 - Bloco C		Matérias-primas de Origem Animal DANIEL/MARILU Sala 11 - 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 11 - Bloco C	Processos na indústria de alimentos RAFAEL LIRA Sala 11 - Bloco C	
3ª	14:40-15:30			Laboratório Básico II ANDREY COSTA Sala 11 - Bloco C	Processos na indústria de alimentos RAFAEL LIRA Sala 11 - Bloco C	
4ª	15:50-16:40			Laboratório Básico II ANDREY COSTA Sala 11 - Bloco C		
5ª	16:40-17:30			Laboratório Básico II ANDREY COSTA Sala 11 - Bloco C		

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 12 - Bloco C		Tecnologia de Frutas e Hortaliças NÁGELA SIQUEIRA Sala 12 - Bloco C	
2ª	07:50-08:40	Aditivos, Coadj., e Embal. Para a Indústria de Alimentos DARYNE COSTA Sala 12 - Bloco C	Tecnologia de Leite e Derivados NÁGELA SIQUEIRA Sala 12 - Bloco C	Tecnologia de Cereais, Raízes e Tubérculos DARYNE COSTA Sala 12 - Bloco C	Tecnologia de Frutas e Hortaliças NÁGELA SIQUEIRA Sala 12 - Bloco C	
3ª	08:40-09:30	Aditivos, Coadj., e Embal. Para a Indústria de Alimentos DARYNE COSTA Sala 12 - Bloco C	Tecnologia de Leite e Derivados NÁGELA SIQUEIRA Sala 12 - Bloco C	Tecnologia de Cereais, Raízes e Tubérculos DARYNE COSTA Sala 12 - Bloco C	Tecnologia de Frutas e Hortaliças NÁGELA SIQUEIRA Sala 12 - Bloco C	Higiene e Legislação de Alimentos ELAINE CORINGA Sala 12 - Bloco C
4ª	09:50-10:40	Aditivos, Coadj., e Embal. Para a Indústria de Alimentos DARYNE COSTA Sala 12 - Bloco C	Tecnologia de Leite e Derivados NÁGELA SIQUEIRA Sala 12 - Bloco C	Tecnologia de Cereais, Raízes e Tubérculos DARYNE COSTA Sala 12 - Bloco C	Tecnologia de Frutas e Hortaliças NÁGELA SIQUEIRA Sala 12 - Bloco C	Higiene e Legislação de Alimentos ELAINE CORINGA Sala 12 - Bloco C
5ª	10:40-11:30			Tecnologia de Cereais, Raízes e Tubérculos DARYNE COSTA Sala 12 - 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 11 - Bloco C			Tecnologia Enzimática e das Fermentações RAFAEL LIRA Sala 11 - Bloco C
3ª	14:40-15:30		Tecnologia de Carnes, Pescados, Ovos e Derivados LUZILENE CASSOL Sala 11 - Bloco C			Tecnologia Enzimática e das Fermentações RAFAEL LIRA Sala 11 - Bloco C
4ª	15:50-16:40		Tecnologia de Carnes, Pescados, Ovos e Derivados LUZILENE CASSOL Sala 11 - Bloco C			Tecnologia Enzimática e das Fermentações RAFAEL LIRA Sala 11 - Bloco C
5ª	16:40-17:30		Tecnologia de Carnes, Pescados, Ovos e Derivados LUZILENE CASSOL Sala 11 - Bloco C			Tecnologia Enzimática e das Fermentações RAFAEL LIRA Sala 11 - 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 13 - Bloco C	Toxicologia de Alimentos ELAINE CORINGA Sala 13 - Bloco C
2ª	07:50-08:40	Tecnologia de Águas e Efluentes JOSIAS CORINGA Sala 13 - Bloco C		Produção Sucoalcooleira ROZILAINE Sala 13 - Bloco C	Tecnologia de Óleos e Gorduras XISTO Sala 13 - Bloco C	Toxicologia de Alimentos ELAINE CORINGA Sala 13 - Bloco C
3ª	08:40-09:30	Tecnologia de Águas e Efluentes JOSIAS CORINGA Sala 13 - Bloco C	Desenvolvimento de Novos Produtos e Marketing ALENCAR BACARJI Sala 13 - Bloco C	Produção Sucoalcooleira ROZILAINE Sala 13 - Bloco C	Refrigeração DARYNE COSTA Sala 13 - Bloco C	
4ª	09:50-10:40	Tecnologia de Águas e Efluentes JOSIAS CORINGA Sala 13 - Bloco C	Desenvolvimento de Novos Produtos e Marketing ALENCAR BACARJI Sala 13 - Bloco C	Modelagem e Simulação de Processos EDGAR NASCIMENTO Sala 13 - Bloco C	Refrigeração DARYNE COSTA Sala 13 - Bloco C	
5ª	10:40-11:30	Tecnologia de Águas e Efluentes JOSIAS CORINGA Sala 13 - Bloco C		Modelagem e Simulação de Processos EDGAR NASCIMENTO Sala 13 - Bloco C	Refrigeração DARYNE COSTA Sala 13 - Bloco C	
6ª	11:30-12:20				Refrigeração DARYNE COSTA Sala 13 - 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 APARECIDA SOFIA TAQUES Sala 08 - Bloco C	Tecnologia de Bebidas SUSEL SOARES Sala 07 - Bloco C			
3ª	14:40-15:30	Instalações, Planejamento e Projeto de Indústria de Alimentos APARECIDA SOFIA TAQUES Sala 08 - Bloco C	Tecnologia de Bebidas SUSEL SOARES Sala 07 - Bloco C			
4ª	15:50-16:40	Instalações, Planejamento e Projeto de Indústria de Alimentos APARECIDA SOFIA TAQUES Sala 08 - Bloco C	Tecnologia de Bebidas SUSEL SOARES Sala 07 - Bloco C			
5ª	16:40-17:30	Instalações, Planejamento e Projeto de Indústria de Alimentos APARECIDA SOFIA TAQUES Sala 08 - Bloco C	Tecnologia de Bebidas SUSEL SOARES Sala 07 - Bloco C			