

HORÁRIO DE AULAS – ENGENHARIA DE ALIMENTOS 2016/2 (Versão 19/08/2016)

ENGENHARIA DE ALIMENTOS - 1º SEMESTRE - MATUTINO

AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
		Bloco C- Sala 07	Bloco C- Sala 07	Bloco C- Sala 07	Bloco C- Sala 07	Bloco C- Sala 07
1ª	07:00-07:50	Metodologia da Pesquisa RAQUEL MARTINS	Química Geral e Inorgânica JANDINEI SANTOS	Química Geral e Inorgânica JANDINEI SANTOS	Informática Aplicada RODOLFO CARLI	
2ª	07:50-08:40	Metodologia da Pesquisa RAQUEL MARTINS	Química Geral e Inorgânica JANDINEI SANTOS	Química Geral e Inorgânica JANDINEI SANTOS	Informática Aplicada RODOLFO CARLI	
3ª	08:40-09:30	Desenho Técnico MARCELO SILVA			Introdução a Análise Química MARCOS PANTOJA	Cálculo I MAURINO ATANÁSIO
4ª	09:50-10:40	Desenho Técnico MARCELO SILVA	Introdução à Engenharia de Alimentos CAROLINA SANTOS	Desenho Técnico MARCELO SILVA	Introdução a Análise Química MARCOS PANTOJA	Cálculo I MAURINO ATANÁSIO
5ª	10:40-11:30		Introdução à Engenharia de Alimentos CAROLINA SANTOS	Desenho Técnico MARCELO SILVA	Introdução a Análise Química MARCOS PANTOJA	Cálculo I MAURINO ATANÁSIO
6ª	11:30-12:20				Introdução a Análise Química MARCOS PANTOJA	Cálculo I MAURINO ATANÁSIO

ENGENHARIA DE ALIMENTOS - 1º SEMESTRE – VESPERTINO

AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
		Bloco D – Sala 16			Bloco D – Sala 16	
1ª	13:00-13:50					
2ª	13:50-14:40	Física I JESUMAR SIQUEIRA			Geometria Analítica e Álgebra Linear MAURINO ATANÁSIO	
3ª	14:40-15:30	Física I JESUMAR SIQUEIRA			Geometria Analítica e Álgebra Linear MAURINO ATANÁSIO	
4ª	15:50-16:40	Física I JESUMAR SIQUEIRA			Geometria Analítica e Álgebra Linear MAURINO ATANÁSIO	
5ª	16:40-17:30	Física I JESUMAR SIQUEIRA			Geometria Analítica e Álgebra Linear MAURINO ATANÁSIO	

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 2º SEMESTRE - MATUTINO

AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
		Bloco C- Sala 08	Bloco C- Sala 08	Bloco C- Sala 08	Bloco C- Sala 08	Bloco C- Sala 08
1ª	07:00-07:50			Química Analítica Qualitativa ADRIANA OLIVEIRA		
2ª	07:50-08:40	Física II JESUMAR SIQUEIRA		Química Analítica Qualitativa ADRIANA OLIVEIRA		
3ª	08:40-09:30	Física II JESUMAR SIQUEIRA	Biologia Celular e Genética SANDRA MARIOTTO	Química Orgânica JOSANE CUNHA	Cálculo II MAURINO ATANÁSIO	Português Instrumental HELANY MORBIN
4ª	09:50-10:40	Física II JESUMAR SIQUEIRA	Biologia Celular e Genética SANDRA MARIOTTO	Química Orgânica JOSANE CUNHA	Cálculo II MAURINO ATANÁSIO	Português Instrumental HELANY MORBIN
5ª	10:40-11:30	Física II JESUMAR SIQUEIRA	Biologia Celular e Genética SANDRA MARIOTTO	Química Orgânica JOSANE CUNHA	Cálculo II MAURINO ATANÁSIO	Química Analítica Qualitativa ADRIANA OLIVEIRA
6ª	11:30-12:20		Biologia Celular e Genética SANDRA MARIOTTO	Química Orgânica JOSANE CUNHA	Cálculo II MAURINO ATANÁSIO	Química Analítica Qualitativa ADRIANA OLIVEIRA

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 2º SEMESTRE - VESPERTINO

AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
			Bloco D – Sala 16/Lab. Informática		LAB. FÍSICA	
1ª	13:00-13:50					
2ª	13:50-14:40		Estatística Experimental EDGAR NASCIMENTO		Física Experimental I JONAS SPOLADOR	
3ª	14:40-15:30		Estatística Experimental EDGAR NASCIMENTO		Física Experimental I JONAS SPOLADOR	
4ª	15:50-16:40		Estatística Experimental EDGAR NASCIMENTO		Física Experimental I JONAS SPOLADOR	
5ª	16:40-17:30		Estatística Experimental EDGAR NASCIMENTO		Física Experimental I JONAS SPOLADOR	

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

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 3º SEMESTRE - VESPERTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
		Bloco D -Sala 23	Bloco D -Sala 23	Bloco D -Sala 23	Bloco D -Sala 23	
1ª	13:00-13:50					
2ª	13:50-14:40	Bioquímica DANIELA CAVENAGHI	Mecanismos das reações Orgânicas ROZILAINE FARIA	Cálculo III MAURINO ATANÁSIO	Química Analítica Quantitativa EUCARLOS MARTINS	
3ª	14:40-15:30	Bioquímica DANIELA CAVENAGHI	Mecanismos das reações Orgânicas ROZILAINE FARIA	Cálculo III MAURINO ATANÁSIO	Química Analítica Quantitativa EUCARLOS MARTINS	
4ª	15:50-16:40	Bioquímica DANIELA CAVENAGHI		Cálculo III MAURINO ATANÁSIO	Química Analítica Quantitativa EUCARLOS MARTINS	
5ª	16:40-17:30	Bioquímica DANIELA CAVENAGHI		Cálculo III MAURINO ATANÁSIO	Química Analítica Quantitativa EUCARLOS MARTINS	

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 4º SEMESTRE - MATUTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
		Bloco C- Sala 10	Bloco C- Sala 10	Bloco C- Sala 10	Bloco C- Sala 10	Bloco C- Sala 10
1ª	07:00-07:50		Métodos instrumentais de análises de alimentos ELAINE CORINGA	Gestão da Qualidade ANDRÉ COVARI	Física IV JESUMAR SIQUEIRA	Físico-Química MARCOS PANTOJA
2ª	07:50-08:40	Físico-Química MARCOS PANTOJA	Métodos instrumentais de análises de Alimentos ELAINE CORINGA	Gestão da Qualidade ANDRÉ COVARI	Física IV JESUMAR SIQUEIRA	Físico-Química MARCOS PANTOJA
3ª	08:40-09:30	Físico-Química MARCOS PANTOJA	Análise Microbiológica de Alimentos JAMES MOURA	Análise Microbiológica de Alimentos JAMES MOURA	Física IV JESUMAR SIQUEIRA	Mecânica dos Fluidos ANDREY COSTA
4ª	09:50-10:40		Análise Microbiológica de Alimentos JAMES MOURA	Análise Microbiológica de Alimentos JAMES MOURA	Física IV JESUMAR SIQUEIRA	Mecânica dos Fluidos ANDREY COSTA
5ª	10:40-11:30			Mecânica dos Fluidos ANDREY COSTA		
6ª	11:30-12:20			Mecânica dos Fluidos ANDREY COSTA		

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 4º SEMESTRE - VESPERTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
			LAB. FÍSICA	Bloco D -Sala 16	Bloco D -Sala 24	LAB. FÍSICA
1ª	13:00-13:50			Introdução a ciência dos Alimentos CRISTIANE FERREIRA		
2ª	13:50-14:40		Física Experimental II JONAS SPOLADOR	Introdução a ciência dos Alimentos CRISTIANE FERREIRA	Cálculo Numérico EDGAR NASCIMENTO	
3ª	14:40-15:30		Física Experimental II JONAS SPOLADOR		Cálculo Numérico EDGAR NASCIMENTO	
4ª	15:40-16:30		Física Experimental II JONAS SPOLADOR		Cálculo Numérico EDGAR NASCIMENTO	
5ª	16:40-17:30		Física Experimental II JONAS SPOLADOR		Cálculo Numérico EDGAR NASCIMENTO	

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 5º SEMESTRE - MATUTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
		Bloco C- Sala 11	Bloco C- Sala 11	Bloco C- Sala 11	Bloco C- Sala 11	Bloco C- Sala 11
1ª	07:00-07:50			Introdução à Gestão Ambiental JOSIAS CORINGA	Termodinâmica SUSEL SOARES	
2ª	07:50-08:40		Química de Alimentos DANIELA CAVENAGHI	Introdução à Gestão Ambiental JOSIAS CORINGA	Termodinâmica SUSEL SOARES	
3ª	08:40-09:30	Introdução à Gestão Ambiental JOSIAS CORINGA	Química de Alimentos DANIELA CAVENAGHI	Transferência De Calor e Massa ANDREY COSTA	Bioquímica de Alimentos WALISSON SILVA	Termodinâmica SUSEL SOARES
4ª	09:50-10:40	Introdução à Gestão Ambiental JOSIAS CORINGA	Química de Alimentos DANIELA CAVENAGHI	Transferência De Calor e Massa ANDREY COSTA	Bioquímica de Alimentos WALISSON SILVA	Termodinâmica SUSEL SOARES
5ª	10:40-11:30		Química de Alimentos DANIELA CAVENAGHI		Bioquímica de Alimentos WALISSON SILVA	Transferência De Calor e Massa ANDREY COSTA
6ª	11:30-12:20				Bioquímica de Alimentos WALISSON SILVA	Transferência De Calor e Massa ANDREY COSTA

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 5º SEMESTRE - VESPERTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
			Bloco D -Sala 24	Bloco D -Sala 24		
1ª	13:00-13:50		Análise sensorial CRISTIANE FERREIRA			
2ª	13:50-14:40		Análise sensorial CRISTIANE FERREIRA			
3ª	14:40-15:30		Análise sensorial CRISTIANE FERREIRA	Fundamentos da Nutrição CRISTIANE FERREIRA		
4ª	15:50-16:40		Análise sensorial CRISTIANE FERREIRA	Fundamentos da Nutrição CRISTIANE FERREIRA		
5ª	16:40-17:30			Fundamentos da Nutrição CRISTIANE FERREIRA		

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 6º SEMESTRE - MATUTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
		Bloco C- Sala 03	Bloco C- Sala 03	Bloco C- Sala 03	Bloco C- Sala 03	Bloco C- Sala 03
1ª	07:00-07:50	Mecânica e Resistência de Materiais MARILU LANZARIN			Administração e Economia na Indústria de alimentos MARCELO EDNAN	Análise de Alimentos I WALISSON SILVA
2ª	07:50-08:40	Mecânica e Resistência de Materiais MARILU LANZARIN			Administração e Economia na Indústria de alimentos MARCELO EDNAN	Análise de Alimentos I WALISSON SILVA
3ª	08:40-09:30	Mecânica e Resistência de Materiais MARILU LANZARIN	Controle de qualidade na indústria de Alimentos ELAINE CORINGA	Administração e Economia na Indústria de alimentos MARCELO EDNAN	Operações Unitárias I LISANDRA NERY	Análise de Alimentos I WALISSON SILVA
4ª	09:50-10:40	Mecânica e Resistência de Materiais MARILU LANZARIN	Controle de qualidade na indústria de Alimentos ELAINE CORINGA	Administração e Economia na Indústria de alimentos MARCELO EDNAN	Operações Unitárias I LISANDRA NERY	Análise de Alimentos I WALISSON SILVA
5ª	10:40-11:30	Eletrotécnica MARCO NEIVA	Operações Unitárias I LISANDRA NERY	Eletrotécnica MARCO NEIVA		
6ª	11:30-12:20	Eletrotécnica MARCO NEIVA	Operações Unitárias I LISANDRA NERY	Eletrotécnica MARCO NEIVA		

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 6º SEMESTRE - VESPERTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
		Bloco D -Sala 24				
1ª	13:00-13:50	Laboratório Básico I LUZILENE CASSOL				
2ª	13:50-14:40	Laboratório Básico I LUZILENE CASSOL				
3ª	14:40-15:30	Laboratório Básico I LUZILENE CASSOL				
4ª	15:50-16:40	Laboratório Básico I LUZILENE CASSOL				
5ª	16:40-17:30					

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 7º SEMESTRE - MATUTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
		Bloco C- Sala 04	Bloco C- Sala 04	Bloco C- Sala 04	Bloco C- Sala 04	Bloco C- Sala 04
1ª	07:00-07:50		Operações Unitárias II LISANDRA NERY	Matérias-primas de Origem Vegetal NÁGELA SIQUEIRA		Análise de Alimentos II ADRIANA OLIVEIRA
2ª	07:50-08:40		Operações Unitárias II LISANDRA NERY	Matérias-primas de Origem Vegetal NÁGELA SIQUEIRA	Matérias-primas de Origem Animal DORIVAL COSTA	Análise de Alimentos II ADRIANA OLIVEIRA
3ª	08:40-09:30	Instrumentação e Controle LUZILENE CASSOL		Matérias-primas de Origem Vegetal NÁGELA SIQUEIRA	Matérias-primas de Origem Animal DORIVAL COSTA	Análise de Alimentos II ADRIANA OLIVEIRA
4ª	09:50-10:40	Instrumentação e Controle LUZILENE CASSOL	Segurança do Trabalho MARCO NEIVA		Matérias-primas de Origem Animal DORIVAL COSTA	Análise de Alimentos II ADRIANA OLIVEIRA
5ª	10:40-11:30	Técnicas de Conservação de Alimentos MARILU LANZARIN	Segurança do Trabalho MARCO NEIVA	Processos na Indústria de Alimentos DARYNE COSTA	Operações Unitárias II LISANDRA NERY	
6ª	11:30-12:20	Técnicas de Conservação de Alimentos MARILU LANZARIN		Processos na Indústria de Alimentos DARYNE COSTA	Operações Unitárias II LISANDRA NERY	

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 7º SEMESTRE - VESPERTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
					Bloco E -Sala 25	
1ª	13:00-13:50					
2ª	13:50-14:40				Laboratório Básico II ANDREY COSTA	
3ª	14:40-15:30				Laboratório Básico II ANDREY COSTA	
4ª	15:50-16:40				Laboratório Básico II ANDREY COSTA	
5ª	16:40-17:30				Laboratório Básico II ANDREY COSTA	

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 8º SEMESTRE - MATUTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
		Bloco E- Sala 25	Bloco E- Sala 25	Bloco E- Sala 25	Bloco E- Sala 25	Bloco E- Sala 25
1ª	07:00-07:50		Operações Unitárias II LISANDRA NERY		Tecnologia de Frutas e Hortaliças NÁGELA SIQUEIRA	Tecnologia de Leite e Derivados NÁGELA SIQUEIRA
2ª	07:50-08:40	Tecnologia de Cereais, Raízes e Tubérculos DARYNE COSTA	Operações Unitárias II LISANDRA NERY	Aditivos, Coadj., e Embal. Para a Indústria de Alimentos DARYNE COSTA	Tecnologia de Frutas e Hortaliças NÁGELA SIQUEIRA	Tecnologia de Leite e Derivados NÁGELA SIQUEIRA
3ª	08:40-09:30	Tecnologia de Cereais, Raízes e Tubérculos DARYNE COSTA	Tecnologia de Carnes, Pescados, Ovos e Derivados DORIVAL COSTA	Aditivos, Coadj., e Embal. Para a Indústria de Alimentos DARYNE COSTA	Tecnologia de Frutas e Hortaliças NÁGELA SIQUEIRA	Tecnologia de Leite e Derivados NÁGELA SIQUEIRA
4ª	09:50-10:40	Tecnologia de Cereais, Raízes e Tubérculos DARYNE COSTA	Tecnologia de Carnes, Pescados, Ovos e Derivados DORIVAL COSTA	Aditivos, Coadj., e Embal. Para a Indústria de Alimentos DARYNE COSTA	Tecnologia de Frutas e Hortaliças NÁGELA SIQUEIRA	Tecnologia de Leite e Derivados NÁGELA SIQUEIRA
5ª	10:40-11:30	Tecnologia de Cereais, Raízes e Tubérculos DARYNE COSTA	Tecnologia de Carnes, Pescados, Ovos e Derivados DORIVAL COSTA	Higiene e Legislação de Alimentos ELAINE CORINGA	Operações Unitárias II LISANDRA NERY	
6ª	11:30-12:20		Tecnologia de Carnes, Pescados, Ovos e Derivados DORIVAL COSTA	Higiene e Legislação de Alimentos ELAINE CORINGA	Operações Unitárias II LISANDRA NERY	

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 8º SEMESTRE - VESPERTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
				Bloco E -Sala 25		
1ª	13:00-13:50					
2ª	13:50-14:40			Tecnologia Enzimática e das Fermentações ANY-KELY DUTRA		
3ª	14:40-15:30			Tecnologia Enzimática e das Fermentações ANY-KELY DUTRA		
4ª	15:50-16:40			Tecnologia Enzimática e das Fermentações ANY-KELY DUTRA		
5ª	16:40-17:30			Tecnologia Enzimática e das Fermentações ANY-KELY DUTRA		

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 9º SEMESTRE - MATUTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
		Bloco E- Sala 26	Bloco E- Sala 26	Bloco E- Sala 26	Bloco E- Sala 26	Bloco E- Sala 26
1ª	07:00-07:50			Produção Sucoalcooleira MARILU LANZARIN	Refrigeração DARYNE MALDONADO	Tecnologia de Águas e Efluentes JOSIAS CORINGA
2ª	07:50-08:40		Instalações, Planejamento e Projeto de Indústria de Alimentos CAROLINA SANTOS	Produção Sucoalcooleira MARILU LANZARIN	Refrigeração DARYNE MALDONADO	Tecnologia de Águas e Efluentes JOSIAS CORINGA
3ª	08:40-09:30		Instalações, Planejamento e Projeto de Indústria de Alimentos CAROLINA SANTOS	Instalações, Planejamento e Projeto de Indústria de Alimentos CAROLINA SANTOS	Refrigeração DARYNE MALDONADO	Tecnologia de Águas e Efluentes JOSIAS CORINGA
4ª	09:50-10:40		Modelagem e Simulação de Processos MARILU LANZARIN	Instalações, Planejamento e Projeto de Indústria de Alimentos CAROLINA SANTOS	Refrigeração DARYNE MALDONADO	Tecnologia de Águas e Efluentes JOSIAS CORINGA
5ª	10:40-11:30		Modelagem e Simulação de Processos MARILU LANZARIN	Desenvolvimento de Novos Produtos e Marketing ANDRÉ COVARI	Tecnologia de Óleos e Gorduras ANY-KELY DUTRA	Toxicologia de Alimentos WALISSON SILVA
6ª	11:30-12:20			Desenvolvimento de Novos Produtos e Marketing ANDRÉ COVARI	Tecnologia de Óleos e Gorduras ANY-KELY DUTRA	Toxicologia de Alimentos WALISSON SILVA

ENGENHARIA DE ALIMENTOS – 9º SEMESTRE - VESPERTINO						
AULA	HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
		Bloco E- Sala 25				
1ª	13:00-13:50	Tecnologia de Bebidas JANDINEI SANTOS				
2ª	13:50-14:40	Tecnologia de Bebidas JANDINEI SANTOS				
3ª	14:40-15:30	Tecnologia de Bebidas JANDINEI SANTOS				
4ª	15:50-16:40	Tecnologia de Bebidas JANDINEI SANTOS				
5ª	16:40-17:30					