

ENGENHARIA DE ALIMENTOS 2018/1

1º SEMESTRE

		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
MATUTINO	08:00 08:55	INTROD. ENG. DE ALIMENTOS <i>Fabiano de P. P. Machado</i>	QUÍMICA GERAL <i>Jussara de A. Gonçalves</i>	LÍNGUA PORTUGUESA <i>Margareth Krause</i>	DESENHO TÉCNICO		
	08:55 09:50	INTROD. ENG. DE ALIMENTOS <i>Fabiano de P. P. Machado</i>	QUÍMICA GERAL <i>Jussara de A. Gonçalves</i>	LÍNGUA PORTUGUESA <i>Margareth Krause</i>	DESENHO TÉCNICO		
	10:10 11:05	QUÍMICA GERAL <i>Jussara de A. Gonçalves</i>		LÍNGUA PORTUGUESA <i>Margareth Krause</i>	DESENHO TÉCNICO	SISTEMAS BIOLÓGICOS	
	11:05 12:00	QUÍMICA GERAL <i>Jussara de A. Gonçalves</i>		LÍNGUA PORTUGUESA <i>Margareth Krause</i>	DESENHO TÉCNICO	SISTEMAS BIOLÓGICOS	
VESPERTINO	13:30 14:25			SOCIOLOGIA <i>Eliakim Lucena</i>			
	14:25 15:20			SOCIOLOGIA <i>Eliakim Lucena</i>			
	15:40 16:35	TEORIA E MÉT. DA PESQUISA ?	FUND. DA MAT. ELEMENTAR <i>Júnior César Soares</i>	FUND. DA MAT. ELEMENTAR <i>Júnior César Soares</i>			
	16:35 17:30	TEORIA E MÉT. DA PESQUISA ?	FUND. DA MAT. ELEMENTAR <i>Júnior César Soares</i>	FUND. DA MAT. ELEMENTAR <i>Júnior César Soares</i>			
NOTURNO	19:00 19:55						
	19:55 20:50						
	21:10 22:05						
	22:05 23:00						

2º SEMESTRE

		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
MAUTINO	08:00 08:55		PROD. TEXTO E LEITURA <i>Margareth Krause</i>		QUÍMICA ORGÂNICA	QUÍMICA ORGÂNICA	
	08:55 09:50		PROD. TEXTO E LEITURA <i>Margareth Krause</i>		QUÍMICA ORGÂNICA	QUÍMICA ORGÂNICA	
	10:10 11:05		PROD. TEXTO E LEITURA <i>Margareth Krause</i>		FÍSICA I <i>Edmilton Gusken</i>	FÍSICA I <i>Edmilton Gusken</i>	
	11:05 12:00		PROD. TEXTO E LEITURA <i>Margareth Krause</i>		FÍSICA I <i>Edmilton Gusken</i>	FÍSICA I <i>Edmilton Gusken</i>	
VESPERTINO	13:30 14:25	INTROD. BIOTEC. ALIMENTOS <i>Fabricao B. Brum</i>	GEOMETRIA ANALÍTICA <i>Acelmo de Jesus Brito</i>	CÁLCULO I	QUÍMICA ANALÍTICA	QUÍMICA ANALÍTICA	
	14:25 15:20	INTROD. BIOTEC. ALIMENTOS <i>Fabricao B. Brum</i>	GEOMETRIA ANALÍTICA <i>Acelmo de Jesus Brito</i>	CÁLCULO I	QUÍMICA ANALÍTICA	QUÍMICA ANALÍTICA	
	15:40 16:35	GEOMETRIA ANALÍTICA <i>Acelmo de Jesus Brito</i>	CÁLCULO I		QUÍMICA ANALÍTICA	CÁLCULO I	
	16:35 17:30	GEOMETRIA ANALÍTICA <i>Acelmo de Jesus Brito</i>	CÁLCULO I		QUÍMICA ANALÍTICA	CÁLCULO I	
NOTURNO	19:00 19:55						
	19:55 20:50						
	21:10 22:05						
	22:05 23:00						

3º SEMESTRE

		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
MATUTINO	08:00 08:55		CÁLCULO II	FUND. ENG. ALIMENTOS <i>Rubén F. Gauto</i>	CÁLCULO II	CÁLCULO II	
	08:55 09:50		CÁLCULO II	FUND. ENG. ALIMENTOS <i>Rubén F. Gauto</i>	CÁLCULO II	CÁLCULO II	
	10:10 11:05	BIOQUÍMICA FUNDAMENTAL <i>Fabiano de P. P. Machado</i>	BIOQUÍMICA FUNDAMENTAL <i>Fabiano de P. P. Machado</i>	ESTATÍSTICA I <i>Rosane Salles</i>	INGLÊS INSTRUMENTAL <i>Judith Abi Rached Cruz</i>		
	11:05 12:00	BIOQUÍMICA FUNDAMENTAL <i>Fabiano de P. P. Machado</i>	BIOQUÍMICA FUNDAMENTAL <i>Fabiano de P. P. Machado</i>	ESTATÍSTICA I <i>Rosane Salles</i>	INGLÊS INSTRUMENTAL <i>Judith Abi Rached Cruz</i>		
VESPERTINO	13:30 14:25	ESTATÍSTICA I <i>Rosane Salles</i>			INFORMÁTICA	FÍSICA II	
	14:25 15:20	ESTATÍSTICA I <i>Rosane Salles</i>			INFORMÁTICA	FÍSICA II	
	15:40 16:35	MICROB. FUNDAMENTAL <i>Fábio Cristiano A. Brod</i>	MICROB. FUNDAMENTAL <i>Fábio Cristiano A. Brod</i>	INGLÊS INSTRUMENTAL <i>Judith Abi Rached Cruz</i>	FÍSICA II	INFORMÁTICA	
	16:35 17:30	MICROB. FUNDAMENTAL <i>Fábio Cristiano A. Brod</i>	MICROB. FUNDAMENTAL <i>Fábio Cristiano A. Brod</i>	INGLÊS INSTRUMENTAL <i>Judith Abi Rached Cruz</i>	FÍSICA II	INFORMÁTICA	
NOTURNO	19:00 19:55						
	19:55 20:50						
	21:10 22:05						
	22:05 23:00						

		4º SEMESTRE					
		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
MATUTINO	08:00 08:55	Cálculo III	ESTATÍSTICA II <i>Rosane Salles</i>	Cálculo III			
	08:55 09:50	Cálculo III	ESTATÍSTICA II <i>Rosane Salles</i>	Cálculo III			
	10:10 11:05	MICROB. DE ALIMENTOS <i>Fábio Cristiano A. Brod</i>	MICROB. DE ALIMENTOS <i>Fábio Cristiano A. Brod</i>	FÍS-QUÍM DE ALIMENTOS <i>Rubén F. Gauto</i>	Cálculo III	ELETIVA I <i>Celina Martins Decol</i>	
	11:05 12:00	MICROB. DE ALIMENTOS <i>Fábio Cristiano A. Brod</i>	MICROB. DE ALIMENTOS <i>Fábio Cristiano A. Brod</i>	FÍS-QUÍM DE ALIMENTOS <i>Rubén F. Gauto</i>	Cálculo III	ELETIVA I <i>Celina Martins Decol</i>	
VESPERTINO	13:30 14:25	FÍS-QUÍM DE ALIMENTOS <i>Rubén F. Gauto</i>	PROC. TECN. ALIMENTOS <i>Lara Covre</i>		Física III	ELETIVA I <i>Celina Martins Decol</i>	
	14:25 15:20	FÍS-QUÍM DE ALIMENTOS <i>Rubén F. Gauto</i>	PROC. TECN. ALIMENTOS <i>Lara Covre</i>		Física III	ELETIVA I <i>Celina Martins Decol</i>	
	15:40 16:35	ESTATÍSTICA II <i>Rosane Salles</i>	FÍS-QUÍM DE ALIMENTOS <i>Rubén F. Gauto</i>	PROC. TECN. ALIMENTOS <i>Lara Covre</i>		Física III	
	16:35 17:30	ESTATÍSTICA II <i>Rosane Salles</i>	FÍS-QUÍM DE ALIMENTOS <i>Rubén F. Gauto</i>	PROC. TECN. ALIMENTOS <i>Lara Covre</i>		Física III	
NOTURNO	19:00 19:55						
	19:55 20:50						
	21:10 22:05						
	22:05 23:00						

		5º SEMESTRE					
		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
MATUTINO	08:00 08:55		TERMODINÂMICA <i>Rubén F. Gauto</i>	FENÔMENOS DE TRANSPORTE I <i>Claudinéia Geraldi</i>	MECÂNICA APLICADA		
	08:55 09:50		TERMODINÂMICA <i>Rubén F. Gauto</i>	FENÔMENOS DE TRANSPORTE I <i>Claudinéia Geraldi</i>	MECÂNICA APLICADA		
	10:10 11:05			QUÍM. BIOQ. ALIMENTOS <i>Fabício B. Brum</i>	CÁLCULO NUMÉRICO		
	11:05 12:00			QUÍM. BIOQ. ALIMENTOS <i>Fabício B. Brum</i>	CÁLCULO NUMÉRICO		
VESPERTINO	13:30 14:25	FENÔMENOS DE TRANSPORTE I <i>Claudinéia Geraldi</i>	QUÍM. BIOQ. ALIMENTOS <i>Fabício B. Brum</i>	TERMODINÂMICA <i>Rubén F. Gauto</i>	ELETROTÉCNICA INDUSTRIAL <i>José Parreira</i>	Física IV	
	14:25 15:20	FENÔMENOS DE TRANSPORTE I <i>Claudinéia Geraldi</i>	QUÍM. BIOQ. ALIMENTOS <i>Fabício B. Brum</i>	TERMODINÂMICA <i>Rubén F. Gauto</i>	ELETROTÉCNICA INDUSTRIAL <i>José Parreira</i>	Física IV	
	15:40 16:35		QUÍM. BIOQ. ALIMENTOS <i>Fabício B. Brum</i>	CÁLCULO NUMÉRICO	Física IV	ELETROTÉCNICA INDUSTRIAL <i>José Parreira</i>	
	16:35 17:30		QUÍM. BIOQ. ALIMENTOS <i>Fabício B. Brum</i>	CÁLCULO NUMÉRICO	Física IV	ELETROTÉCNICA INDUSTRIAL <i>José Parreira</i>	
NOTURNO	19:00 19:55						
	19:55 20:50						
	21:10 22:05						
	22:05 23:00						

6º SEMESTRE

		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
MATUTINO	08:00 08:55			INST. INSTR. INDUSTRIAL <i>Tadeu Miranda de Queiroz</i>	ECONOMIA	ECONOMIA	
	08:55 09:50			INST. INSTR. INDUSTRIAL <i>Tadeu Miranda de Queiroz</i>	ECONOMIA	ECONOMIA	
	10:10 11:05	FENÔMENOS DE TRANSPORTE II <i>Claudinéia Geraldi</i>	INST. INSTR. INDUSTRIAL <i>Tadeu Miranda de Queiroz</i>			FENÔMENOS DE TRANSPORTE II <i>Claudinéia Geraldi</i>	
	11:05 12:00	FENÔMENOS DE TRANSPORTE II <i>Claudinéia Geraldi</i>	INST. INSTR. INDUSTRIAL <i>Tadeu Miranda de Queiroz</i>			FENÔMENOS DE TRANSPORTE II <i>Claudinéia Geraldi</i>	
VESPERTINO	13:30 14:25	ELETIVA II <i>Fábio Cristiano A. Brod</i>	ELETIVA II <i>Fábio Cristiano A. Brod</i>		OPERAÇÕES UNITÁRIAS I <i>Raquel Loss</i>		
	14:25 15:20	ELETIVA II <i>Fábio Cristiano A. Brod</i>	ELETIVA II <i>Fábio Cristiano A. Brod</i>		OPERAÇÕES UNITÁRIAS I <i>Raquel Loss</i>		
	15:40 16:35	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	PROC. PROD. VEGETAIS <i>Fabiano de P. P. Machado</i>	OPERAÇÕES UNITÁRIAS I <i>Raquel Loss</i>		
	16:35 17:30	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	PROC. PROD. VEGETAIS <i>Fabiano de P. P. Machado</i>	OPERAÇÕES UNITÁRIAS I <i>Raquel Loss</i>		
NOTURNO	19:00 19:55						
	19:55 20:50						
	21:10 22:05						
	22:05 23:00						

		7º SEMESTRE					
		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
MATUTINO	08:00 08:55	FEN. DE TRANSPORTE III <i>Seletivo</i>	REFRIG. CADEIA DO FRIO <i>Lara Covre</i>	ANÁLISE DE ALIMENTOS I <i>Sumaya F. Guedes</i>			
	08:55 09:50	FEN. DE TRANSPORTE III <i>Seletivo</i>	REFRIG. CADEIA DO FRIO <i>Lara Covre</i>	ANÁLISE DE ALIMENTOS I <i>Sumaya F. Guedes</i>			
	10:10 11:05	OPERAÇÕES UNITÁRIAS II	OPERAÇÕES UNITÁRIAS II	ANÁLISE DE ALIMENTOS I <i>Sumaya F. Guedes</i>	ANÁLISE DE ALIMENTOS I <i>Sumaya F. Guedes</i>	DISTR. DE ALIMENTOS	
	11:05 12:00	OPERAÇÕES UNITÁRIAS II	OPERAÇÕES UNITÁRIAS II	ANÁLISE DE ALIMENTOS I <i>Sumaya F. Guedes</i>	ANÁLISE DE ALIMENTOS I <i>Sumaya F. Guedes</i>	DISTR. DE ALIMENTOS	
VESPERTINO	13:30 14:25		FEN. DE TRANSPORTE III	REFRIG. CADEIA DO FRIO <i>Lara Covre</i>			
	14:25 15:20		FEN. DE TRANSPORTE III	REFRIG. CADEIA DO FRIO <i>Lara Covre</i>			
	15:40 16:35			TECNOL. CARNES E DERIVADOS <i>Aline Pedrosa de Oliveira</i>		TECNOL. CARNES E DERIVADOS <i>Aline Pedrosa de Oliveira</i>	
	16:35 17:30			TECNOL. CARNES E DERIVADOS <i>Aline Pedrosa de Oliveira</i>		TECNOL. CARNES E DERIVADOS <i>Aline Pedrosa de Oliveira</i>	
NOTURNO	19:00 19:55						
	19:55 20:50						
	21:10 22:05						
	22:05 23:00						

		8º SEMESTRE					
		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
MATUTINO	08:00 08:55		ELETIVA III <i>Tadeu</i>			ENGENHARIA BIOQUÍMICA <i>Celina M. Decol</i>	TEC. OVOS LEITE E DERIV <i>Celina M. Decol</i>
	08:55 09:50		ELETIVA III <i>Tadeu</i>			ENGENHARIA BIOQUÍMICA <i>Celina M. Decol</i>	TEC. OVOS LEITE E DERIV <i>Celina M. Decol</i>
	10:10 11:05	OPERAÇÕES UNITÁRIAS III <i>Raquel Loss</i>		ELETIVA III <i>Tadeu</i>			
	11:05 12:00	OPERAÇÕES UNITÁRIAS III <i>Raquel Loss</i>		ELETIVA III <i>Tadeu</i>			
VESPERTINO	13:30 14:25	OPERAÇÕES UNITÁRIAS III <i>Raquel Loss</i>			GESTÃO INDUSTRIAL I	GESTÃO INDUSTRIAL I	
	14:25 15:20	OPERAÇÕES UNITÁRIAS III <i>Raquel Loss</i>			GESTÃO INDUSTRIAL I	GESTÃO INDUSTRIAL I	
	15:40 16:35	ANÁLISE DE ALIMENTOS II <i>Sumaya F. Guedes</i>	ANÁLISE DE ALIMENTOS II <i>Sumaya F. Guedes</i>		TECNOLOGIA DE GRÃOS	ENGENHARIA BIOQUÍMICA <i>Celina M. Decol</i>	
	16:35 17:30	ANÁLISE DE ALIMENTOS II <i>Sumaya F. Guedes</i>	ANÁLISE DE ALIMENTOS II <i>Sumaya F. Guedes</i>		TECNOLOGIA DE GRÃOS	ENGENHARIA BIOQUÍMICA <i>Celina M. Decol</i>	
NOTURNO	19:00 19:55						
	19:55 20:50						
	21:10 22:05						
	22:05 23:00						

9º SEMESTRE

		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
MATUTINO	08:00 08:55			TECNOLOGIA DE EMBALAGENS <i>Fabiano de P. P. Machado</i>	GESTÃO INDUSTRIAL II	GESTÃO INDUSTRIAL II	
	08:55 09:50			TECNOLOGIA DE EMBALAGENS <i>Fabiano de P. P. Machado</i>	GESTÃO INDUSTRIAL II	GESTÃO INDUSTRIAL II	
	10:10 11:05		TRAT. RESÍD. E EFLUENTES <i>Fabício B. Brum</i>			PROJETO INDUSTRIAL <i>Willian Coelho</i>	TCC I <i>Celina Martins Decol</i>
	11:05 12:00		TRAT. RESÍD. E EFLUENTES <i>Fabício B. Brum</i>			PROJETO INDUSTRIAL <i>Willian Coelho</i> * _	TCC I <i>Celina Martins Decol</i>
VESPERTINO	13:30 14:25		TECNOLOGIA DE EMBALAGENS <i>Fabiano de P. P. Machado</i>		CONT. QUALID. ANÁL. SENS. <i>Lara Covre</i>	PROJETO INDUSTRIAL <i>Willian Coelho</i>	
	14:25 15:20		TECNOLOGIA DE EMBALAGENS <i>Fabiano de P. P. Machado</i>		CONT. QUALID. ANÁL. SENS. <i>Lara Covre</i>	PROJETO INDUSTRIAL <i>Willian Coelho</i>	
	15:40 16:35	TRAT. RESÍD. E EFLUENTES <i>Fabício B. Brum</i>			CONT. QUALID. ANÁL. SENS. <i>Lara Covre</i>	EST. VIAB. PROJ.IND.	
	16:35 17:30	TRAT. RESÍD. E EFLUENTES <i>Fabício B. Brum</i>			CONT. QUALID. ANÁL. SENS. <i>Lara Covre</i>	EST. VIAB. PROJ.IND.	
NOTURNO	19:00 19:55						
	19:55 20:50						
	21:10 22:05						
	22:05 23:00						

		10º SEMESTRE					
		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
MATUTINO	08:00 08:55						
	08:55 09:50						
	10:10 11:05						
	11:05 12:00						
VESPERTINO	13:30 14:25						TCC II <i>Celina Martins Decol</i>
	14:25 15:20						TCC II <i>Celina Martins Decol</i>
	15:40 16:35						ESTÁGIO SUPERVISIONADO <i>Aline Pedrosa de Oliveira</i>
	16:35 17:30						ESTÁGIO SUPERVISIONADO <i>Aline Pedrosa de Oliveira</i>
NOTURNO	19:00 19:55						
	19:55 20:50						
	21:10 22:05						
	22:05 23:00						