


Grade Horária 2023/1

Curso de Graduação em Engenharia de Alimentos

				SEG	TER	QUA	QUI	SEX
1º período	7:10 - 8:00				FEQUI32101 Desenho para Eng. (T) Henrique - <i>Lab. Inform.</i>	FAMAT39118 Cálculo Dif. e Integral I Bruno - <i>G207</i>	FAMAT39117 Álg. Mat. e Geom. An. Marcelo - <i>G207</i>	FAMAT39118 Cálculo Dif. e Integral I Bruno - <i>G207</i>
	8:00 - 8:50	IQUFU39110 Quím. Geral e Inorg. (T) Marcos - <i>G207</i>	FEQUI32101 Desenho para Eng. (P) Henrique - <i>Lab. Inform.</i>	FAMAT39118 Cálculo Dif. e Integral I Bruno - <i>G207</i>	FAMAT39117 Álg. Mat. e Geom. An. Marcelo - <i>G207</i>	FAMAT39118 Cálculo Dif. e Integral I Bruno - <i>G207</i>		
	8:50 - 9:40	IQUFU39110 Quím. Geral e Inorg. (T) Marcos - <i>G207</i>	FEQUI32101 Desenho para Eng. (P) Henrique - <i>Lab. Inform.</i>	FAMAT39117 Álg. Mat. e Geom. An. Marcelo - <i>G207</i>	FAMAT39118 Cálculo Dif. e Integral I Bruno - <i>G207</i>	FAMAT39117 Álg. Mat. e Geom. An. Marcelo - <i>G207</i>		
	9:50 - 10:40	IQUFU39110 Quím. Geral e Inorg. (T) Marcos - <i>G207</i>	FEQUI32102 Int. à Eng. de Alimentos Letícia - <i>G207</i>	FAMAT39117 Álg. Mat. e Geom. An. Marcelo - <i>G207</i>	FAMAT39118 Cálculo Dif. e Integral I Bruno - <i>G207</i>	FAMAT39117 Álg. Mat. e Geom. An. Marcelo - <i>G207</i>		
	10:40 - 11:30	IQUFU32203 Quím. Geral e Inorg. (PA) Marcos - <i>Lab. QGI</i>	FEQUI32102 Int. à Eng. de Alimentos Letícia - <i>G207</i>	FEQUI32103 Nutrição Básica Flávia - <i>G207</i>		FEQUI32103 Nutrição Básica Flávia - <i>G207</i>		
	11:30 - 12:20	IQUFU32203 Quím. Geral e Inorg. (PB) Marcos - <i>Lab. QGI</i>		FEQUI32103 Nutrição Básica Flávia - <i>G207</i>		FEQUI32103 Nutrição Básica Flávia - <i>G207</i>		
2º período	7:10 - 8:00	FAMAT39212 Cálculo Dif. e Integral II Karine - <i>G211</i>	IQUFU39205 ACE: Química Sabrina - <i>G211</i>	IQUFU39206 Química Analítica (T) Substituto - <i>G211</i>	IQUFU39207 Química Orgânica I (PA) Sabrina - <i>Lab. Q.O.</i>	INFIS39210 Física Básica: Mecânica (T) Daniele - <i>G211</i>		
	8:00 - 8:50	FAMAT39212 Cálculo Dif. e Integral II Karine - <i>G211</i>	IQUFU39205 ACE: Química Sabrina - <i>G211</i>	IQUFU39206 Química Analítica (T) Substituto - <i>G211</i>	IQUFU39207 Química Orgânica I (PB) Sabrina - <i>Lab. Q.O.</i>	INFIS39210 Física Básica: Mecânica (T) Daniele - <i>G211</i>		
	8:50 - 9:40	INFIS39210 Física Básica: Mecânica (T) Daniele - <i>G211</i>	IQUFU39205 ACE: Química Sabrina - <i>G211</i>	IQUFU39206 Química Analítica (P) Substituto - <i>Lab. Química An.</i>	IQUFU39207 Química Orgânica I (T) Sabrina - <i>G211</i>	FACOM39203 Intr. à Prog. Comp. (T) Eliana - <i>Lab. Inform.</i>		
	9:50 - 10:40	INFIS39210 Física Básica: Mecânica (T) Daniele - <i>G211</i>	IQUFU39205 ACE: Química Sabrina - <i>G211</i>	FAMAT39212 Cálculo Dif. e Integral II Karine - <i>G211</i>	IQUFU39207 Química Orgânica I (T) Sabrina - <i>G211</i>	FACOM39203 Intr. à Prog. Comp. (T) Eliana - <i>Lab. Inform.</i>		
	10:40 - 11:30		INFIS49021 Lab de Física: Mecânica (P) Daniele - <i>Lab. Física</i>	FAMAT39212 Cálculo Dif. e Integral II Karine - <i>G211</i>	IQUFU39207 Química Orgânica I (T) Sabrina - <i>G211</i>	FACOM39203 Intr. à Prog. Comp. (P) Eliana - <i>Lab. Inform.</i>		
	11:30 - 12:20		INFIS49021 Lab de Física: Mecânica (P) Daniele - <i>Lab. Física</i>	FAMAT39212 Cálculo Dif. e Integral II Karine - <i>G211</i>		FACOM39203 Intr. à Prog. Comp. (P) Eliana - <i>Lab. Inform.</i>		

Grade Horária 2023/1


Curso de Graduação em Engenharia de Alimentos



	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	
3 ^o período	7:10 - 8:00	IBTEC39307 Bioquímica I (P) Enyara e Matheus - <i>Lab/Biotec</i>	IQUFU39302 Química Orgânica II (PA) Diego L - <i>Lab. Q.O.</i>	IBTEC39308 Microbiologia (T) Cristine - G303	FAMAT39308 Cálculo Dif. e Integral III Karine - G212	
	8:00 - 8:50	IBTEC39307 Bioquímica I (T) Enyara e Matheus - G303	IQUFU32206 Química Orgânica II (PB) Diego L - <i>Lab. Q.O.</i>	IBTEC39308 Microbiologia (T) Cristine - G303	FAMAT39308 Cálculo Dif. e Integral III Karine - G212	
	8:50 - 9:40	IBTEC39307 Bioquímica I (T) Enyara e Matheus - G303	IQUFU39302 Química Orgânica II (T) Diego L - G212	IBTEC39308 Microbiologia (T) Cristine - G303	FAMAT39308 Cálculo Dif. e Integral III Karine - G212	INFIS39308 Lab de Física: Elet e Magn (P) Paulo Alex - Lab. Física M.J.
	9:50 - 10:40	IBTEC39307 Bioquímica I (T) Enyara e Matheus - G303	IQUFU39302 Química Orgânica II (T) Diego L - G212			INFIS39308 Lab de Física: Elet e Magn (P) Paulo Alex - Lab. Física M.J.
	10:40 - 11:30	FAMAT39308 Cálculo Dif. e Integral III Karine - G212	IQUFU39302 Química Orgânica II (T) Diego L - G212	INFIS39307 Física B.: Eletr. e Magn. (T) Paulo Alex - G212	INFIS39307 Física B.: Eletr. e Magn. (T) Paulo Alex - G212	IBTEC39308 Microbiologia (PA) Cristine - <i>Lab. Microbiologia</i>
	11:30 - 12:20	FAMAT39308 Cálculo Dif. e Integral III Karine - G212		INFIS39307 Física B.: Eletr. e Magn. (T) Paulo Alex - G212	INFIS39307 Física B.: Eletr. e Magn. (T) Paulo Alex - G212	IBTEC39308 Microbiologia (PB) Cristine - <i>Lab. Microbiologia</i>
4 ^o período	7:10 - 8:00		FEQUI32405 ACE: Extensão I Letícia - G213		FAMAT39402 Cálculo Numérico Marta Helena - G204	FEQUI32405 ACE: Extensão I Letícia - G213
	8:00 - 8:50		FEQUI32405 ACE: Extensão I Letícia - G213		FAMAT39402 Cálculo Numérico Marta Helena - G204	FEQUI32405 ACE: Extensão I Letícia - G213
	8:50 - 9:40	FEQUI32402 Termodinâmica Aplicada I Neiton - G213	FEQUI32406 Balanco de Massa e En. Líbia - G213	IBTEC39404 Bioquímica II (T) Matheus - G304	FEQUI32402 Termodinâmica Aplicada I Neiton - G213	FAMAT39402 Cálculo Numérico Marta Helena - G204
	9:50 - 10:40	FEQUI32402 Termodinâmica Aplicada I Neiton - G213	FEQUI32406 Balanco de Massa e En. Líbia - G213	IBTEC39404 Bioquímica II (T) Matheus - G304	FEQUI32402 Termodinâmica Aplicada I Neiton - G213	FAMAT39402 Cálculo Numérico Marta Helena - G204
	10:40 - 11:30	FEQUI32401 Microbiologia de Alim. (T) Thomás - G213	FEQUI32401 Microbiologia de Alim. (P) Thomás - <i>Lab. M.J.</i>	IBTEC39404 Bioquímica II (T) Matheus - G304	FEQUI32406 Balanco de Massa e En. Líbia - G213	
	11:30 - 12:20	FEQUI32401 Microbiologia de Alim. (T) Thomás - G213	FEQUI32401 Microbiologia de Alim. (P) Thomás - <i>Lab. M.J.</i>	IBTEC39404 Bioquímica II (P) Matheus - <i>Lab/Biotec</i>	FEQUI32406 Balanco de Massa e En. Líbia - G213	

Grade Horária 2023/1


Curso de Graduação em Engenharia de Alimentos

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
5º período	7:10 - 8:00	FAMAT39504 Estatística para Eng. Fabrícia - G214		FEQUI32504 Termodinâmica Aplicada II Neiton - G214		
	8:00 - 8:50	FAMAT39504 Estatística para Eng. Fabrícia - G214		FEQUI32504 Termodinâmica Aplicada II Neiton - G214	FEQUI32501 Engenharia Bioquímica Carla Guidini - G214	FEQUI32503 Química de Alimentos (P) Rodrigo - Lab. M.J.
	8:50 - 9:40	FEQUI32502 Fenômenos de Transporte I Líbia - G214	FAMAT39504 Estatística para Eng. Fabrícia - G214		FEQUI32501 Engenharia Bioquímica Carla Guidini - G214	FEQUI32503 Química de Alimentos (P) Rodrigo - Lab. M.J.
	9:50 - 10:40	FEQUI32502 Fenômenos de Transporte I Líbia - G214	FAMAT39504 Estatística para Eng. Fabrícia - G214	IQUFU39507 Análise Instrumental Substituto - G214		FEQUI32503 Química de Alimentos (T) Rodrigo - G214
	10:40 - 11:30	FEQUI32501 Engenharia Bioquímica Carla Guidini - G214	FEQUI32502 Fenômenos de Transporte I Líbia - G214	IQUFU39507 Análise Instrumental Substituto - G214	FEQUI32504 Termodinâmica Aplicada II Neiton - G214	FEQUI32503 Química de Alimentos (T) Rodrigo - G214
	11:30 - 12:20	FEQUI32501 Engenharia Bioquímica Carla Guidini - G214	FEQUI32502 Fenômenos de Transporte I Líbia - G214	IQUFU39507 Análise Instrumental Substituto - G214	FEQUI32504 Termodinâmica Aplicada II Neiton - G214	FEQUI32503 Química de Alimentos (T) Rodrigo - G214
6º período	7:10 - 8:00			FEQUI32606 Materiais da Ind. de Alim. Daniele Loredo - G216		
	8:00 - 8:50	FEQUI32604 Fenômenos de Transp. II Henrique - G216	FEQUI32605 Fenômenos de Transp. III Daniele Loredo - G216	FEQUI32606 Materiais da Ind. de Alim. Daniele Loredo - G216		
	8:50 - 9:40	FEQUI32604 Fenômenos de Transp. II Henrique - G216	FEQUI32605 Fenômenos de Transp. III Daniele Loredo - G216	FEQUI32607 Operações Unitárias I Ricardo Santana - G216	FEQUI32606 Materiais da Ind. de Alim. Daniele Loredo - G216	FEQUI32601 Análise de Alimentos (T) Letícia - G216
	9:50 - 10:40	FEQUI32604 Fenômenos de Transp. II Henrique - G216	FEQUI32605 Fenômenos de Transp. III Daniele Loredo - G216	FEQUI32607 Operações Unitárias I Ricardo Santana - G216	FEQUI32606 Materiais da Ind. de Alim. Daniele Loredo - G216	FEQUI32601 Análise de Alimentos (P) Letícia - Lab. Quím. e An. Alim.
	10:40 - 11:30	FEQUI32602 Análise Sensorial (T) Michelle - G216	FEQUI32607 Operações Unitárias I Ricardo Santana - G216	FEQUI32602 Análise Sensorial (T) Michelle - G216	FEQUI32603 ACE: Extensão II* Rodrigo - G216	FEQUI32601 Análise de Alimentos (P) Letícia - Lab. Quím. e An. Alim.
	11:30 - 12:20	FEQUI32602 Análise Sensorial (T) Michelle - G216	FEQUI32607 Operações Unitárias I Ricardo Santana - G216	FEQUI32602 Análise Sensorial (P) Michelle - LASEN	FEQUI32603 ACE: Extensão II* Rodrigo - G216	FEQUI32601 Análise de Alimentos (P) Letícia - Lab. Quím. e An. Alim.

* os outros dois horários da disciplina "ACE: Extensão II" serão ministrados às sexta-feiras, de 14:50 às 16:50.


Grade Horária 2023/1

Curso de Graduação em Engenharia de Alimentos

				SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7º período	7:10 - 8:00				FEQUI32703 Operações Unitárias II Ricardo Santana - G312	FEQUI32706 Contr. de Qualidade Marta Z - G312	FEQUI32701 Frutas e Hortaliças (P) Rodrigo - Lab. M.J.	
	8:00 - 8:50				FEQUI32703 Operações Unitárias II Ricardo Santana - G312	FEQUI32706 Contr. de Qualidade Marta Z - G312	FEQUI32022 Frutas e Hortaliças (T) Rodrigo - G312	
	8:50 - 9:40	FEQUI32706 Contr. de Qualidade Marta Z - G312		FEQUI32704 Operações Unitárias III Ricardo Santana - G312	FAGEN39703 Economia Agroindustrial Raquel - G312	FEQUI32022 Frutas e Hortaliças (T) Rodrigo - G312	FEQUI32705 ACE: Higiene e Leg Flávia - G312	
	9:50 - 10:40	FEQUI32706 Contr. de Qualidade Marta Z - G312		FEQUI32704 Operações Unitárias III Ricardo Santana - G312	FAGEN39703 Economia Agroindustrial Raquel - G312	FEQUI32702 Grãos, Raízes e Tuberc. (P) Marieli - Lab. M.J.	FEQUI32705 ACE: Higiene e Leg Flávia - G312	
	10:40 - 11:30	FEQUI32703 Operações Unitárias II Ricardo Santana - G312		FEQUI32705 ACE: Higiene e Leg Flávia - G312	FEQUI32704 Operações Unitárias III Ricardo Santana - G312	FEQUI32702 Grãos, Raízes e Tuberc. (T) Marieli - G312		
	11:30 - 12:20	FEQUI32703 Operações Unitárias II Ricardo Santana - G312		FEQUI32705 ACE: Higiene e Leg Flávia - G312	FEQUI32704 Operações Unitárias III Ricardo Santana - G312	FEQUI32702 Grãos, Raízes e Tuberc. (T) Marieli - G312		
8º período	7:10 - 8:00	FEQUI32804 Leite: MP, Bioq e Proc. (T) Michelle - G313	FEQUI32807 Proc. de Cons. de Alim (P) Marta Z - Lab. M.J.	FEQUI32805 Mod. e Simul. de Proc. (T) Thomás - G313		FEQUI32803 Lab. FTOP Flávia - Lab. FTOP		
	8:00 - 8:50	FEQUI32804 Leite: MP, Bioq e Proc. (T) Michelle - G313	FEQUI32807 Proc. de Cons. de Alim (T) Marta Z - G313	FEQUI32805 Mod. e Simul. de Proc. (P) Thomás - Lab. Inform.		FEQUI32803 Lab. FTOP Flávia - Lab. FTOP		
	8:50 - 9:40	FEQUI32805 Mod. e Simul. de Proc. (T) Thomás - G313	FEQUI32806 Planejamento e Projetos I Michelle - G313			FEQUI32802 Carnes, ovos, pescado e mel (T) Marieli - G313		
	9:50 - 10:40	FEQUI32805 Mod. e Simul. de Proc. (T) Thomás - G313	FEQUI32806 Planejamento e Projetos I Michelle - G313	FEQUI32802 Carnes, ovos, pescado e mel (T) Marieli - G313		FEQUI32802 Carnes, ovos, pescado e mel (P) Marieli - Lab M.J.		
	10:40 - 11:30	FEQUI32807 Proc. de Cons. de Alim (T) Marta Z - G313	FEQUI32804 Leite: MP, Bioq e Proc. (T) Michelle - G313	FEQUI32802 Carnes, ovos, pescado e mel (T) Marieli - G313				
	11:30 - 12:20	FEQUI32807 Proc. de Cons. de Alim (T) Marta Z - G313	FEQUI32804 Leite: MP, Bioq e Proc. (P) Michelle - Lab M.J.	FEQUI32802 Carnes, ovos, pescado e mel (T) Marieli - G313				

Grade Horária 2023/1

Curso de Graduação em Engenharia de Alimentos


		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
9º período - MANHÃ*	7:10 - 8:00	FEQUI32903 Controle de Processos (T) Thomás - G314		FEQUI32901 ACE: Leite Letícia - G314		
	8:00 - 8:50	FEQUI32903 Controle de Processos (P) Thomás - Lab. Inform.	FEQUI32903 Controle de Processos (T) Thomás - G314	FEQUI32901 ACE: Leite Letícia - G314	FEQUI32904 Embalagens para Alim. (T) Marieli - G314	
	8:50 - 9:40	FEQUI32905 Planejamento e Proj. II Michelle - Lab. Inform.	FEQUI32903 Controle de Processos (T) Thomás - G314	FEQUI32902 ACE: Oratória e Proc. Sel. Neiton - G314	FEQUI32904 Embalagens para Alim. (P) Marieli - Lab. M.J.	
	9:50 - 10:40	FEQUI32905 Planejamento e Proj. II Michelle - Lab. Inform.	FEQUI32903 Controle de Processos (T) Thomás - G314	FEQUI32902 ACE: Oratória e Proc. Sel. Neiton - G314	FEQUI32906 Tecnologia Ambiental Carla Guidini - G314	
	10:40 - 11:30	FEQUI32902 ACE: Oratória e Proc. Sel. Neiton - G314			FEQUI32906 Tecnologia Ambiental Carla Guidini - G314	FEQUI32904 Embalagens para Alim. (T) Marieli - G314
	11:30 - 12:20	FEQUI32902 ACE: Oratória e Proc. Sel. Neiton - G314			FEQUI32906 Tecnologia Ambiental Carla Guidini - G314	FEQUI32904 Embalagens para Alim. (T) Marieli - G314

(*) o 10º período é reservado para a realização do Estágio Supervisionado / (**) O horário da orientação de Projeto Final de Curso TCC II é definido individualmente entre o discente e o(a) orientador(a).

9º período - TARDE	13:10 - 14:00					
	14:00 - 14:50	FEQUI32907 Projeto Final de Curso (T) Michelle - G314				
	14:50 - 15:40	FEQUI32907 Projeto Final de Curso (T) Michelle - G314				
	16:00 - 16:50	FEQUI32907** Projeto Final de Curso (P) Orientador(a)				
	16:50 - 17:40	FEQUI32907** Projeto Final de Curso (P) Orientador(a)				
	17:40 - 18:30					

Grade Horária 2023/1

Curso de Graduação em Engenharia de Alimentos

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
OPTATIVAS - parte I	7:10 - 8:00	FAGEN39053 Empreend. e Geração de Ideias (T) Peterson - G405		FAGEN39052 Admin. e Ger. de Projetos (T) Peterson - G405	FEQUI39118 Tec. de Proc. Ferm. (T) Líbia - G306	
	8:00 - 8:50	FAGEN39053 Empreend. e Geração de Ideias (T) Peterson - G405		FAGEN39052 Admin. e Ger. de Projetos (T) Peterson - G405	FEQUI39118 Tec. de Proc. Ferm. (T) Líbia - G306	
	8:50 - 9:40	FAGEN39053 Empreend. e Geração de Ideias (T) Peterson - G405		FAGEN39052 Admin. e Ger. de Projetos (T) Peterson - G405	FEQUI39118 Tec. de Proc. Ferm. (P) Líbia - Lab. M.J.	
	9:50 - 10:40	FAGEN39053 Empreend. e Geração de Ideias (T) Peterson - G405		FAGEN39052 Admin. e Ger. de Projetos (T) Peterson - G405		
	10:40 - 11:30					
	11:30 - 12:20					
OPTATIVAS - parte II	7:10 - 8:00					
	8:00 - 8:50 ----- 14:00 - 14:50	IBTEC39006 Biologia Celular (T) Joyce - G301	FEQUI39110 - Ger. de Rotinas em Plantas Industriais* Neiton - G314			
	8:50 - 9:40 ----- 14:50 - 15:40	IBTEC39006 Biologia Celular (T) Joyce - G301	FEQUI39110 - Ger. de Rotinas em Plantas Industriais* Neiton - G314			
	9:50 - 10:40 ----- 16:00 - 16:50	IBTEC39006 Biologia Celular (T) Joyce - G301	FEQUI39110 - Ger. de Rotinas em Plantas Industriais* Neiton - G314			
	10:40 - 11:30	IBTEC39006 Biologia Celular (PA) Joyce - Lab. M.J.				
	11:30 - 12:20	IBTEC39006 Biologia Celular (PB) Joyce - Lab. M.J.				

(*) A disciplina optativa "FEQUI39110 - Gerenciamento de Rotinas em Plantas Industriais" será ministrada de 14 às 16h50, e a disciplina optativa "IBTEC39006 - Biologia Celular" será ofertada de 8 às 12h20.