

Grade Horária 2022/2

Curso de Graduação em Engenharia de Alimentos

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

Grade Horária 2022/2

Curso de Graduação em Engenharia de Alimentos

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

* os outros dois horários da disciplina "ACE: Extensão I" serão ministrados às terças-feiras, de 16:50 às 18:30.

Grade Horária 2022/2

Curso de Graduação em Engenharia de Alimentos

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

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

Grade Horária 2022/2

Curso de Graduação em Engenharia de Alimentos

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

Grade Horária 2022/2

Curso de Graduação em Engenharia de Alimentos

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX
9º período	7:10 - 8:00					FEQUI32907 Projeto Final de Curso (T) Carla Sousa - G314
	8:00 - 8:50		FEQUI32904 Embalagens para Alim. (T) Marieli - G314	FEQUI32905 Planejamento e Proj. II Flávia - Lab. Inform.		FEQUI32907 Projeto Final de Curso (T) Carla Sousa - G314
	8:50 - 9:40		FEQUI32904 Embalagens para Alim. (T) Marieli - G314	FEQUI32905 Planejamento e Proj. II Flávia - Lab. Inform.		FEQUI32907** Projeto Final de Curso (P) Orientador(a)
	9:50 - 10:40		FEQUI32903 Controle de Processos (T) Concursado (a) - G314		FEQUI32906 Tecnologia Ambiental Carla Guidini - G314	FEQUI32907** Projeto Final de Curso (P) Orientador(a)
	10:40 - 11:30	FEQUI32903 Controle de Processos (T) Concursado (a) - G314	FEQUI32903 Controle de Processos (T) Concursado (a) - G314	FEQUI32904 Embalagens para Alim. (T) Marieli - G314	FEQUI32906 Tecnologia Ambiental Carla Guidini - G314	
	11:30 - 12:20	FEQUI32903 Controle de Processos (T) Concursado (a) - G314	FEQUI32903 Controle de Processos (P) Concursado (a) - Lab. Inform.	FEQUI32904 Embalagens para Alim. (P) Marieli - Lab. M.J.	FEQUI32906 Tecnologia Ambiental Carla Guidini - 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).						
OPTATIVAS	7:10 - 8:00	FAGEN39053 - Empreend. e Geração de Ideias (T) Peterson - G405		FAGEN39052 - Administração e Ger. de Projetos (T) Peterson - G405		
	8:00 - 8:50	FAGEN39053 - Empreend. e Geração de Ideias (T) Peterson - G405		FAGEN39052 - Administração e Ger. de Projetos (T) Peterson - G405	FEQUI39118 Tec. de Proc. Ferm. (T) Líbia - G306	IBTEC39006 Biologia Celular (T) Joyce - G301
	8:50 - 9:40	FAGEN39053 - Empreend. e Geração de Ideias (T) Peterson - G405			FEQUI39118 Tec. de Proc. Ferm. (T) Líbia - G306	IBTEC39006 Biologia Celular (T) Joyce - G301
	9:50 - 10:40	FAGEN39053 - Empreend. e Geração de Ideias (T) Peterson - G405			FEQUI39118 Tec. de Proc. Ferm. (P) Líbia - Lab. M.J.	IBTEC39006 Biologia Celular (T) Joyce - G301
	10:40 - 11:30	FAGEN39052 - Administração e Ger. de Projetos (T) Peterson - G405				IBTEC39006 Biologia Celular (PA) Joyce - Lab. M.J.
	11:30 - 12:20	FAGEN39052 - Administração e Ger. de Projetos (T) Peterson - G405				IBTEC39006 Biologia Celular (PB) Joyce - Lab. M.J.