



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Adilson Jose de Assis

Matricula SIAPE: 1349941

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 10/05/2002

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI31015	Controle de Processos Químicos I	Q	40	0	30	30	36	Adilson Jose de Assis
2022 - 1º Semestre	FEQUI31028	Avaliação Técnico-Econômica de Processos Industriais	Q	22	0	60	60	72	Adilson Jose de Assis
2022 - 1º Semestre	FEQUI31032	Simulação de Plantas Inteiras	Q	16	30	0	30	36	Adilson Jose de Assis
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C1	3	45	15	60	72	Adilson Jose de Assis
2022 - 2º Semestre	FEQUI31015	Controle de Processos Químicos I	Q	19	0	30	30		Adilson Jose de Assis
2022 - 2º Semestre	FEQUI31028	Avaliação Técnico-Econômica de Processos Industriais	Q	31	0	60	60		Adilson Jose de Assis
2022 - 2º Semestre	FEQUI31032	Simulação de Plantas Inteiras	Q	25	30	0	30		Adilson Jose de Assis
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C1	3	45	15	60		Adilson Jose de Assis
<b>CH neste Curso:</b>					150	210	360	216	
<b>CH Total deste Docente:</b>					150	210	360	216	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Carla Cristina de Sousa

Matricula SIAPE: 3299748

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU - Substituto

Jornada de trabalho: 40 Horas

Regime jurídico: Substitutos, Visitantes e Temporários

Situação: Contrato Temporário

Dt. de admissão: 21/06/2022

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento: 10/02/23  
00:00

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro	CH	CH	CH	CH	Docente(s) na turma
				Alunos	Prática	Teórica	Total	Ministrada	
<b>Curso que ofertou:</b> 1137716BI - Graduação em Engenharia de Alimentos: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 1º Semestre	FEQUI32003	Desenho para Engenharia	U	11	30	15	45	54	Carla Cristina de Sousa
2022 - 1º Semestre	FEQUI32013	Microbiologia de Alimentos	U	4	30	30	60	72	Carla Cristina de Sousa
2022 - 1º Semestre	FEQUI32024	Controle de Qualidade na Indústria de Alimentos	U	2	0	60	60	72	Marta Fernanda Zotarelli Carla Cristina de Sousa
2022 - 1º Semestre	FEQUI32027	Higiene e Legislação na Indústria de Alimentos	U	5	0	60	60	72	Carla Cristina de Sousa
2022 - 2º Semestre	FEQUI32103	Nutrição Básica	U	13	0	60	60		Carla Cristina de Sousa
2022 - 2º Semestre	FEQUI32803	Laboratório de Fenômenos de Transporte e Operações Unitárias	U	6	30	0	30		Carla Cristina de Sousa
2022 - 2º Semestre	FEQUI32907	Projeto Final de Curso	U	1	30	30	60		Carla Cristina de Sousa
<b>CH neste Curso:</b>					120	255	375	270	

<b>Curso que ofertou:</b> 1139590BI - Graduação em Biotecnologia: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 2º Semestre	GBT547	Tecnologia de Alimentos	U	5	15	45	60		Carla Cristina de Sousa
<b>CH neste Curso:</b>					15	45	60		
<b>CH Total deste Docente:</b>					135	300	435	270	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Carla Eponina Hori

Matricula SIAPE: 2273209

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 12/08/1998

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI31008	Cálculo de Reatores I	Q	32	0	60	60	72	Carla Eponina Hori
2022 - 1º Semestre	FEQUI31014	Cálculo de Reatores II	Q	20	0	30	30	36	Carla Eponina Hori
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	A2	0	45	15	60	72	Carla Eponina Hori
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C2	0	45	15	60	72	Carla Eponina Hori
2022 - 2º Semestre	FEQUI31004	Cinética Química	U	25	0	60	60		Carla Eponina Hori
2022 - 2º Semestre	FEQUI31008	Cálculo de Reatores I	Q	20	0	60	60		Carla Eponina Hori
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C2	0	45	15	60		Carla Eponina Hori
<b>CH neste Curso:</b>					135	255	390	252	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012005D5 - Curso de Doutorado Acadêmico em Engenharia Química									
2022 - 1º Semestre	PEQ008	Cinética Química e Catálise Heterogênea	Q	3	0	60	60	72	Carla Eponina Hori
2022 - 2º Semestre	PEQ030E	Tópicos Especiais em Termodinâmica, Catálise e Cinética Química I: Escrita de artigos científicos	Q	4	0	60	60	60	Carla Eponina Hori
2023 - 1º Semestre	PEQ007	Seminário de Doutorado	Q	10	0	30	30		Carla Eponina Hori
<b>CH neste Curso:</b>					0	150	150	132	
<b>CH Total deste Docente:</b>					135	405	540	384	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Carla Zanella Guidini

Matricula SIAPE: 2150961

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 15/08/2014

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma	
<b>Curso que ofertou:</b> 1137716BI - Graduação em Engenharia de Alimentos: Bacharelado - Integral - Patos de Minas										
2022 - 1º Semestre	FEQUI32030	Engenharia Bioquímica	U	3	0	60	60	72	Carla Zanella Guidini	
2022 - 1º Semestre	FEQUI32036	Tecnologia Ambiental	U	7	0	60	60	72	Carla Zanella Guidini	
2022 - 1º Semestre	FEQUI32039	Trabalho de Conclusão de Curso II	U	1	30	0	30	36	Carla Zanella Guidini	
2022 - 1º Semestre	FEQUI32039	Trabalho de Conclusão de Curso II	U5	1	30	0	30	36	Marta Fernanda Zotarelli Carla Zanella Guidini	
2022 - 2º Semestre	COMPE30001D	Complementação de Estudos	EA	14	0	15	15		Carla Zanella Guidini	
2022 - 2º Semestre	FEQUI32039	Trabalho de Conclusão de Curso II	E	17	30	0	30		Carla Zanella Guidini	
2022 - 2º Semestre	FEQUI32501	Engenharia Bioquímica	U	5	0	60	60		Carla Zanella Guidini	
2022 - 2º Semestre	FEQUI32906	Tecnologia Ambiental	E	1	0	45	45		Carla Zanella Guidini	
2022 - 2º Semestre	FEQUI32906	Tecnologia Ambiental	U	8	0	45	45		Carla Zanella Guidini	
					<b>CH neste Curso:</b>		90	285	375	216
					<b>CH Total deste Docente:</b>		90	285	375	216

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 4



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Claudio Roberto Duarte

Matricula SIAPE: 2527530

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 28/07/2006

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI31019	Laboratório de Engenharia Química II	A	8	30	0	30	36	Claudio Roberto Duarte
2022 - 1º Semestre	FEQUI31019	Laboratório de Engenharia Química II	C	8	30	0	30	36	Claudio Roberto Duarte
2022 - 1º Semestre	FEQUI31021	Operações Unitárias II	Q	23	0	60	60	72	Claudio Roberto Duarte
2022 - 1º Semestre	FEQUI31026	Operações Unitárias III	Q	17	0	60	60	72	Claudio Roberto Duarte
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	A3	1	45	15	60	72	Claudio Roberto Duarte
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C3	2	45	15	60	72	Claudio Roberto Duarte
2022 - 2º Semestre	FEQUI31019	Laboratório de Engenharia Química II	C	6	30	0	30		Claudio Roberto Duarte
2022 - 2º Semestre	FEQUI31026	Operações Unitárias III	Q	32	0	60	60		Claudio Roberto Duarte
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C3	3	45	15	60		Claudio Roberto Duarte
<b>CH neste Curso:</b>					225	225	450	360	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012005D5 - Curso de Doutorado Acadêmico em Engenharia Química									
2022 - 1º Semestre	PEQ012	Sistemas Particulados	Q	3	0	60	60	72	Claudio Roberto Duarte
2023 - 1º Semestre	PEQ036A	Tópicos Especiais em Processos de Separação I: Fluidodinâmica Computacional (CFD)	Q	7	0	60	60		Claudio Roberto Duarte
<b>CH neste Curso:</b>					0	120	120	72	
<b>CH Total deste Docente:</b>					225	345	570	432	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 5



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Daniele do Espirito Santo Loreda da Silva

Matricula SIAPE: 1610888

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 15/05/2014

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1137716BI - Graduação em Engenharia de Alimentos: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 1º Semestre	FEQUI32002	Introdução à Engenharia de Alimentos	U	7	0	30	30	36	Daniele do Espirito Santo Loreda da Silva
2022 - 1º Semestre	FEQUI32005	Materiais da Indústria de Alimentos	U	3	0	60	60	72	Daniele do Espirito Santo Loreda da Silva
2022 - 1º Semestre	FEQUI32019	Fenômenos de Transporte III	U	3	0	45	45	60	Daniele do Espirito Santo Loreda da Silva
2022 - 1º Semestre	FEQUI32040	Estágio Supervisionado	B75	6	280	0	280	336	Daniele do Espirito Santo Loreda da Silva
2022 - 1º Semestre	FEQUI32040	Estágio Supervisionado	B76	3	280	0	280	336	Daniele do Espirito Santo Loreda da Silva
2022 - 2º Semestre	FEQUI32040	Estágio Supervisionado	B70	1	280	0	280		Daniele do Espirito Santo Loreda da Silva
2022 - 2º Semestre	FEQUI32040	Estágio Supervisionado	B77	3	280	0	280		Daniele do Espirito Santo Loreda da Silva
2022 - 2º Semestre	FEQUI32040	Estágio Supervisionado	B78	1	280	0	280		Daniele do Espirito Santo Loreda da Silva
2022 - 2º Semestre	FEQUI32102	Introdução à Engenharia de Alimentos	U	4	0	30	30		Daniele do Espirito Santo Loreda da Silva
2022 - 2º Semestre	FEQUI32605	Fenômenos de Transporte III	U	3	0	45	45		Daniele do Espirito Santo Loreda da Silva
2022 - 2º Semestre	FEQUI32803	Laboratório de Fenômenos de Transporte e Operações Unitárias	U2	7	30	0	30		Daniele do Espirito Santo Loreda da Silva
<b>CH neste Curso:</b>					1430	210	1640	840	
<b>Curso que ofertou:</b> 1139589BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 1º Semestre	GEE505	Química Tecnológica	U	0	15	45	60	72	Daniele do Espirito Santo Loreda da Silva
2022 - 2º Semestre	FEQUI39103	Química Tecnológica	U	23	15	45	60		Daniele do Espirito Santo Loreda da Silva
<b>CH neste Curso:</b>					30	90	120	72	
<b>CH Total deste Docente:</b>					1460	300	1760	912	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 6



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Danylo de Oliveira Silva

Matricula SIAPE: 1984711

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 19/12/2012

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma	
<b>Curso que ofertou:</b> 106644BI - Graduação em Química Industrial : Bacharelado - Integral										
2022 - 2º Semestre	GQB055	Tecnologia de Alimentos	Q	16	0	45	45		Danylo de Oliveira Silva	
					<b>CH neste Curso:</b>	0	45	45		
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral										
2022 - 1º Semestre	FEQUI31006	Materiais da Indústria Química	U	18	0	60	60	76	Danylo de Oliveira Silva	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C4	2	45	15	60	72	Danylo de Oliveira Silva	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31034	Estágio Supervisionado	E82	0	270	30	300	360	Danylo de Oliveira Silva	
2022 - 1º Semestre	FEQUI39016	Tecnologia de Alimentos	Q	23	0	60	60	76	Danylo de Oliveira Silva	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31006	Materiais da Indústria Química	U	25	0	60	60		Danylo de Oliveira Silva	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C4	2	45	15	60		Danylo de Oliveira Silva	
2022 - 2º Semestre	FEQUI39016	Tecnologia de Alimentos	Q	15	0	60	60		Danylo de Oliveira Silva	
					<b>CH neste Curso:</b>	360	300	660	584	
					<b>CH Total deste Docente:</b>	360	345	705	584	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 7



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Eloizio Julio Ribeiro

Matricula SIAPE: 411892

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 01/01/1977

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b>	1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral								
2022 - 1º Semestre	FEQUI31002	Balanço de Massa e Energia	U	29	0	60	60	72	Eloizio Julio Ribeiro
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C5	1	45	15	60	72	Eloizio Julio Ribeiro
2022 - 1º Semestre	FEQUI39018	Tecnologia do Açúcar e do Álcool	Q	17	0	60	60	72	Eloizio Julio Ribeiro
2022 - 2º Semestre	FEQUI31002	Balanço de Massa e Energia	U	39	0	60	60		Eloizio Julio Ribeiro
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C5	1	45	15	60		Eloizio Julio Ribeiro
2022 - 2º Semestre	FEQUI39018	Tecnologia do Açúcar e do Álcool	Q	16	0	60	60		Eloizio Julio Ribeiro
					<b>CH neste Curso:</b>	90	270	360	216
					<b>CH Total deste Docente:</b>	90	270	360	216

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.





UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Erika Ohta Watanabe

Matricula SIAPE: 1739383

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 17/11/2009

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b>	1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral								
2022 - 1º Semestre	FEQUI31008	Cálculo de Reatores I	U	20	0	60	60	72	Erika Ohta Watanabe
2022 - 1º Semestre	FEQUI31013	Termodinâmica Química III	Q	38	0	30	30	36	Erika Ohta Watanabe
2022 - 1º Semestre	FEQUI31014	Cálculo de Reatores II	U	21	0	30	30	36	Erika Ohta Watanabe
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C6	1	45	15	60	72	Erika Ohta Watanabe
2022 - 1º Semestre	FEQUI31034	Estágio Supervisionado	E53	0	270	30	300	360	Erika Ohta Watanabe
2022 - 1º Semestre	FEQUI31034	Estágio Supervisionado	E90	1	270	30	300	360	Erika Ohta Watanabe
2022 - 1º Semestre	FEQUI31034	Estágio Supervisionado	E93	0	270	30	300	360	Erika Ohta Watanabe
2022 - 2º Semestre	FEQUI31008	Cálculo de Reatores I	U	17	0	60	60		Erika Ohta Watanabe
2022 - 2º Semestre	FEQUI31013	Termodinâmica Química III	Q	35	0	30	30		Erika Ohta Watanabe
2022 - 2º Semestre	FEQUI31014	Cálculo de Reatores II	U	49	0	30	30		Erika Ohta Watanabe
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C6	0	45	15	60		Erika Ohta Watanabe
<b>CH neste Curso:</b>					900	360	1260	1296	
<b>CH Total deste Docente:</b>					900	360	1260	1296	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 9



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Fabiana Regina Xavier Batista

Matricula SIAPE: 1772653

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 12/03/2010

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma	
<b>Curso que ofertou:</b> 1433BI - Graduação em Agronomia: Bacharelado - Integral										
2022 - 1º Semestre	GAG067	Tecnologia de Produtos Agropecuários	GA	20	30	45	75	90	Ubirajara Coutinho Filho Fabiana Regina Xavier Batista	
2022 - 1º Semestre	GAG067	Tecnologia de Produtos Agropecuários	GB	16	30	45	75	90	Ubirajara Coutinho Filho Fabiana Regina Xavier Batista	
2022 - 2º Semestre	GAG067	Tecnologia de Produtos Agropecuários	GA	10	30	45	75		Ubirajara Coutinho Filho Fabiana Regina Xavier Batista	
2022 - 2º Semestre	GAG067	Tecnologia de Produtos Agropecuários	GB	17	30	45	75		Ubirajara Coutinho Filho Fabiana Regina Xavier Batista	
					<b>CH neste Curso:</b>	120	180	300	180	
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral										
2022 - 1º Semestre	FEQUI31029	Laboratório de Engenharia Química IV	A	3	45	0	45	54	Fabiana Regina Xavier Batista	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C7	0	45	15	60	72	Fabiana Regina Xavier Batista	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31029	Laboratório de Engenharia Química IV	A	6	45	0	45		Fabiana Regina Xavier Batista	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C7	1	45	15	60		Fabiana Regina Xavier Batista	
					<b>CH neste Curso:</b>	180	30	210	126	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012005D5 - Curso de Doutorado Acadêmico em Engenharia Química										
2022 - 1º Semestre	ED001	Estágio de Docência na Graduação I	Q	4	0	15	15	15	Fabiana Regina Xavier Batista	
2022 - 1º Semestre	ED002	Estágio de Docência na Graduação II	Q	3	0	15	15	15	Fabiana Regina Xavier Batista	
2022 - 1º Semestre	PEQ002	Tese de Doutorado	Q	46	0	0	0	0	Fabiana Regina Xavier Batista	
2022 - 2º Semestre	ED001	Estágio de Docência na Graduação I	Q	4	0	15	15	15	Fabiana Regina Xavier Batista	
2022 - 2º Semestre	ED002	Estágio de Docência na Graduação II	Q	3	0	15	15	15	Fabiana Regina Xavier Batista	
2022 - 2º Semestre	PEQ002	Tese de Doutorado	Q	40	0	0	0		Fabiana Regina Xavier Batista	
2023 - 1º Semestre	ED001	Estágio de Docência na Graduação I	Q	4	0	15	15		Fabiana Regina Xavier Batista	
2023 - 1º Semestre	ED002	Estágio de Docência na Graduação II	Q	5	0	15	15		Fabiana Regina Xavier Batista	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Fabiana Regina Xavier Batista

Matricula SIAPE: 1772653

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 12/03/2010

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
2023 - 1º Semestre	PEQ002	Tese de Doutorado	Q	32	0	0	0		Fabiana Regina Xavier Batista
					<b>CH neste Curso:</b>	0	90	90	60
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012005M4 - Curso de Mestrado Acadêmico em Engenharia Química									
2022 - 1º Semestre	ED001	Estágio de Docência na Graduação I	Q	4	0	15	15	15	Fabiana Regina Xavier Batista
2022 - 1º Semestre	PEQ001	Dissertação de Mestrado	Q	18	0	0	0	0	Fabiana Regina Xavier Batista
2022 - 1º Semestre	PEQ006	Seminário de Mestrado	Q	8	0	30	30	30	Fabiana Regina Xavier Batista
2022 - 2º Semestre	ED001	Estágio de Docência na Graduação I	Q	3	0	15	15	15	Fabiana Regina Xavier Batista
2022 - 2º Semestre	PEQ001	Dissertação de Mestrado	Q	22	0	0	0		Fabiana Regina Xavier Batista
2022 - 2º Semestre	PEQ006	Seminário de Mestrado	Q	12	0	30	30	30	Fabiana Regina Xavier Batista
2023 - 1º Semestre	ED001	Estágio de Docência na Graduação I	Q	6	0	15	15		Fabiana Regina Xavier Batista
2023 - 1º Semestre	PEQ006	Seminário de Mestrado	Q	5	0	30	30		Fabiana Regina Xavier Batista
					<b>CH neste Curso:</b>	0	135	135	90
					<b>CH Total deste Docente:</b>	300	435	735	456

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Fabio de Oliveira Arouca

Matricula SIAPE: 1736632

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 05/11/2009

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma	
<b>Curso que ofertou:</b> 1187250BI - Graduação em Engenharia de Controle e Automação: Bacharelado - Integral										
2022 - 2º Semestre	FEQUI39401	Fenômenos de Transporte	2	2	0	60	60		Fabio de Oliveira Arouca	
					<b>CH neste Curso:</b>		0	60	60	
<b>Curso que ofertou:</b> 1449BI - Graduação em Engenharia Elétrica: Bacharelado - Integral										
2022 - 2º Semestre	FEQUI39401	Fenômenos de Transporte	2	9	0	60	60		Fabio de Oliveira Arouca	
					<b>CH neste Curso:</b>		0	60	60	
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral										
2022 - 1º Semestre	FEQUI31010	Fenômenos de Transporte II	Q	41	0	60	60	72	Fabio de Oliveira Arouca	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	A8	0	45	15	60	72	Fabio de Oliveira Arouca	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C8	0	45	15	60	72	Fabio de Oliveira Arouca	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31034	Estágio Supervisionado	E94	0	270	30	300	360	Fabio de Oliveira Arouca	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31010	Fenômenos de Transporte II	Q	24	0	60	60		Fabio de Oliveira Arouca	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C8	0	45	15	60		Fabio de Oliveira Arouca	
2022 - 2º Semestre	FEQUI39021A	Tópicos Especiais em Fundamentos da Engenharia Química: Coaching de Carreira para Engenheiros	Q	14	0	60	60		Fabio de Oliveira Arouca	
					<b>CH neste Curso:</b>		405	255	660	576
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012005D5 - Curso de Doutorado Acadêmico em Engenharia Química										
2022 - 2º Semestre	PEQ004	Fenômenos de Transporte	Q	7	0	60	60	72	Fabio de Oliveira Arouca	
					<b>CH neste Curso:</b>		0	60	60	72
<b>Curso que ofertou:</b> 94163BI - Graduação em Engenharia Biomédica: Bacharelado - Integral										
2022 - 2º Semestre	FEQUI39401	Fenômenos de Transporte	2	3	0	60	60		Fabio de Oliveira Arouca	
					<b>CH neste Curso:</b>		0	60	60	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 12



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Fabio de Oliveira Arouca

Matricula SIAPE: 1736632

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 05/11/2009

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Nro Turma	CH Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
---------	------------	-----------------	-----------	-----------	------------	------------	----------	---------------	---------------------

CH Total deste Docente: 405 495 900 648

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Flávia de Santana Magalhães

Matrícula SIAPE: 3287843

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU - Substituto

Jornada de trabalho: 40 Horas

Regime jurídico: Substitutos, Visitantes e Temporários

Situação: Contrato Temporário

Dt. de admissão: 18/04/2022

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1137716BI - Graduação em Engenharia de Alimentos: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 1º Semestre	FEQUI32020	Modelagem e Simulação de Processos	U	8	15	45	60	72	Flávia de Santana Magalhães
2022 - 1º Semestre	FEQUI32028	Processos de Conservação de Alimentos	U	15	15	45	60	72	Marta Fernanda Zotarelli Flávia de Santana Magalhães
2022 - 1º Semestre	FEQUI32038	Controle de Processos	U	13	15	60	75	90	Flávia de Santana Magalhães
2022 - 2º Semestre	COMPE30001C	Complementação de Estudos	EA	7	0	15	15		Flávia de Santana Magalhães
2022 - 2º Semestre	FEQUI32601	Análise de Alimentos	U	10	45	15	60		Flávia de Santana Magalhães
2022 - 2º Semestre	FEQUI32706	Controle de Qualidade na Indústria de Alimentos	U	4	0	60	60		Flávia de Santana Magalhães
2022 - 2º Semestre	FEQUI32807	Processos de Conservação de Alimentos	U	4	15	45	60		Flávia de Santana Magalhães
<b>CH neste Curso:</b>					105	285	390	234	
<b>Curso que ofertou:</b> 1139590BI - Graduação em Biotecnologia: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 1º Semestre	GBT544	Biorreatores e Bioprocessos	U	5	0	45	45	54	Flávia de Santana Magalhães
<b>CH neste Curso:</b>					0	45	45	54	
<b>CH Total deste Docente:</b>					105	330	435	288	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 14



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Fran Sergio Lobato

Matricula SIAPE: 1719940

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 22/02/2010

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI31020	Modelagem e Simulação de Processos	Q	18	15	45	60	72	Fran Sergio Lobato
2022 - 1º Semestre	FEQUI31020	Modelagem e Simulação de Processos	U	13	15	45	60	72	Fran Sergio Lobato
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C9	0	45	15	60	72	Fran Sergio Lobato
2022 - 2º Semestre	FEQUI31020	Modelagem e Simulação de Processos	Q	20	15	45	60		Fran Sergio Lobato
2022 - 2º Semestre	FEQUI31020	Modelagem e Simulação de Processos	U	27	15	45	60		Fran Sergio Lobato
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C9	0	45	15	60		Fran Sergio Lobato
<b>CH neste Curso:</b>					150	210	360	216	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012002D6 - Curso de Doutorado Acadêmico em Engenharia Mecânica									
2023 - 1º Semestre	PM066	Otimização de Sistemas Mecânicos	U	1	15	45	60		Fran Sergio Lobato
<b>CH neste Curso:</b>					15	45	60		
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012002M5 - Curso de Mestrado Acadêmico em Engenharia Mecânica									
2022 - 2º Semestre	PM053	Estudo Dirigido I - Mestrado	FRAN SÉRGI O	1	0	45	45	45	Fran Sergio Lobato
2023 - 1º Semestre	PM066	Otimização de Sistemas Mecânicos	U	4	15	45	60		Fran Sergio Lobato
<b>CH neste Curso:</b>					15	90	105	45	
<b>CH Total deste Docente:</b>					180	345	525	261	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 15



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Henrique Coutinho de Barcelos Costa

Matricula SIAPE: 2968553

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 21/10/2021

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1137716BI - Graduação em Engenharia de Alimentos: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 1° Semestre	FEQUI32016	Fenômenos de Transporte II	U	2	0	45	45	54	Henrique Coutinho de Barcelos Costa
2022 - 2° Semestre	FEQUI32101	Desenho para Engenharia	U	6	30	15	45		Henrique Coutinho de Barcelos Costa
2022 - 2° Semestre	FEQUI32604	Fenômenos de Transporte II	U	6	0	45	45		Henrique Coutinho de Barcelos Costa
<b>CH neste Curso:</b>					30	105	135	54	
<b>Curso que ofertou:</b> 1139589BI - Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 1° Semestre	GEE501	Desenho para Engenharia	U	14	0	60	60	72	Henrique Coutinho de Barcelos Costa
2022 - 1° Semestre	GEE521	Fenômenos de Transporte	U	23	0	60	60	72	Henrique Coutinho de Barcelos Costa
2022 - 2° Semestre	COMPE30001B	Complementação de Estudos	COMP 1	18	0	15	15		Henrique Coutinho de Barcelos Costa
2022 - 2° Semestre	FEQUI39101	Expressão Gráfica	U	9	30	15	45		Henrique Coutinho de Barcelos Costa
2022 - 2° Semestre	FEQUI39102	Fenômenos de Transporte	U	5	0	75	75		Henrique Coutinho de Barcelos Costa
<b>CH neste Curso:</b>					30	225	255	144	
<b>Curso que ofertou:</b> 1139590BI - Graduação em Biotecnologia: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 2° Semestre	GBT544	Biorreatores e Bioprocessos	U	2	0	45	45		Henrique Coutinho de Barcelos Costa
<b>CH neste Curso:</b>					0	45	45		
<b>CH Total deste Docente:</b>					60	375	435	198	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 16





UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Jader Conceição da Silva

Matricula SIAPE: 2264898

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 19/11/2015

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 106644BI - Graduação em Química Industrial : Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	GQB047	Química Inorgânica Industrial	Q	11	0	45	45	54	Jader Conceição da Silva
2022 - 2º Semestre	GQB043	Operações Unitárias	Q	29	0	90	90		Jader Conceição da Silva
<b>CH neste Curso:</b>					0	135	135	54	
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI31019	Laboratório de Engenharia Química II	E	9	30	0	30	36	Jader Conceição da Silva
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C31	3	45	15	60	72	Jader Conceição da Silva
2022 - 1º Semestre	FEQUI39024	Tópicos Especiais em Operações Unitárias	Q	10	0	60	60	72	Jader Conceição da Silva
2022 - 2º Semestre	FEQUI31019	Laboratório de Engenharia Química II	F	7	30	0	30		Jader Conceição da Silva
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C31	3	45	15	60		Jader Conceição da Silva
<b>CH neste Curso:</b>					150	90	240	180	
<b>CH Total deste Docente:</b>					150	225	375	234	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 17



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Joao Jorge Ribeiro Damasceno

Matricula SIAPE: 412189

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 01/03/1983

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma	
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral										
2022 - 1º Semestre	FEQUI31005	Fenômenos de Transporte I	Q	51	0	60	60	72	Joao Jorge Ribeiro Damasceno	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C10	0	45	15	60	72	Joao Jorge Ribeiro Damasceno	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31005	Fenômenos de Transporte I	Q	48	0	60	60		Joao Jorge Ribeiro Damasceno	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C10	0	45	15	60		Joao Jorge Ribeiro Damasceno	
					<b>CH neste Curso:</b>	90	150	240	144	
					<b>CH Total deste Docente:</b>	90	150	240	144	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Juliana de Souza Ferreira

Matricula SIAPE: 1743383

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 07/12/2009

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 122664BI - Graduação em Biotecnologia: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI39003	Tecnologia de Processos Fermentativos	U	16	15	45	60	72	Juliana de Souza Ferreira
2022 - 1º Semestre	FEQUI39003P	Tecnologia de Processos Fermentativos	U	2	15	0	15	18	Juliana de Souza Ferreira
2022 - 1º Semestre	GBT093	Trabalho de Conclusão de Curso I	Juliana	1	30	0	30	36	Juliana de Souza Ferreira
2022 - 1º Semestre	GBT094	Trabalho de Conclusão de Curso II	Juliana	2	250	0	250	300	Juliana de Souza Ferreira
2022 - 2º Semestre	FEQUI39003	Tecnologia de Processos Fermentativos	U	14	15	45	60		Juliana de Souza Ferreira
2022 - 2º Semestre	FEQUI39003P	Tecnologia de Processos Fermentativos	U	1	15	0	15		Juliana de Souza Ferreira
<b>CH neste Curso:</b>					340	90	430	426	
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI31001	Introdução à Engenharia Química	Q	53	0	60	60	72	Juliana de Souza Ferreira
2022 - 1º Semestre	FEQUI31009	Engenharia Bioquímica I	Q	36	0	60	60	72	Juliana de Souza Ferreira
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C11	2	45	15	60	72	Juliana de Souza Ferreira
2022 - 1º Semestre	FEQUI31034	Estágio Supervisionado	E121	0	270	30	300	360	Juliana de Souza Ferreira
2022 - 1º Semestre	FEQUI31034	Estágio Supervisionado	E50	0	270	30	300	360	Juliana de Souza Ferreira
2022 - 2º Semestre	FEQUI31001	Introdução à Engenharia Química	Q	64	0	60	60		Juliana de Souza Ferreira
2022 - 2º Semestre	FEQUI31009	Engenharia Bioquímica I	Q	43	0	60	60		Juliana de Souza Ferreira
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C11	2	45	15	60		Juliana de Souza Ferreira
<b>CH neste Curso:</b>					630	330	960	936	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012005D5 - Curso de Doutorado Acadêmico em Engenharia Química									
2022 - 2º Semestre	PEQ009	Engenharia Bioquímica Avançada	Q	3	0	60	60	60	Juliana de Souza Ferreira Larissa Nayhara Soares Santana Falleiros
<b>CH neste Curso:</b>					0	60	60	60	
<b>CH Total deste Docente:</b>					970	480	1450	1422	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Larissa Nayhara Soares Santana Falleiros

Matrícula SIAPE: 1000328

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 04/05/2016

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 115872LI - Graduação em Ciências Biológicas: Licenciatura - Integral									
2022 - 1° Semestre	FEQUI39002	Tecnologia de Alimentos	L	2	0	60	60	72	Larissa Nayhara Soares Santana Falleiros
2022 - 2° Semestre	FEQUI39002	Tecnologia de Alimentos	BL	2	0	60	60		Larissa Nayhara Soares Santana Falleiros
<b>CH neste Curso:</b>					0	120	120	72	
<b>Curso que ofertou:</b> 122664BI - Graduação em Biotecnologia: Bacharelado - Integral									
2022 - 1° Semestre	GBT053	Tecnologia de Alimentos	U	16	15	45	60	72	Larissa Nayhara Soares Santana Falleiros
2022 - 2° Semestre	GBT053	Tecnologia de Alimentos	U	16	15	45	60		Larissa Nayhara Soares Santana Falleiros
<b>CH neste Curso:</b>					30	90	120	72	
<b>Curso que ofertou:</b> 1430BI - Graduação em Ciências Biológicas: Bacharelado - Integral									
2022 - 1° Semestre	FEQUI39002	Tecnologia de Alimentos	B	4	0	60	60	72	Larissa Nayhara Soares Santana Falleiros
<b>CH neste Curso:</b>					0	60	60	72	
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1° Semestre	FEQUI31025	Laboratório de Engenharia Química III	A	9	45	0	45	54	Larissa Nayhara Soares Santana Falleiros
2022 - 1° Semestre	FEQUI31025	Laboratório de Engenharia Química III	B	8	45	0	45	54	Larissa Nayhara Soares Santana Falleiros
2022 - 1° Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	A12	1	45	15	60	72	Larissa Nayhara Soares Santana Falleiros
2022 - 1° Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C12	1	45	15	60	72	Larissa Nayhara Soares Santana Falleiros
2022 - 1° Semestre	FEQUI31034	Estágio Supervisionado	E46	0	270	30	300	360	Larissa Nayhara Soares Santana Falleiros
2022 - 2° Semestre	FEQUI31025	Laboratório de Engenharia Química III	A	8	45	0	45		Larissa Nayhara Soares Santana Falleiros
2022 - 2° Semestre	FEQUI31025	Laboratório de Engenharia Química III	B	9	45	0	45		Larissa Nayhara Soares Santana Falleiros
2022 - 2° Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C12	2	45	15	60		Larissa Nayhara Soares Santana Falleiros
<b>CH neste Curso:</b>					585	75	660	612	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012005D5 - Curso de Doutorado Acadêmico em Engenharia Química									
2022 - 2° Semestre	PEQ009	Engenharia Bioquímica Avançada	Q	3	0	60	60	60	Juliana de Souza Ferreira

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente. Página: 20



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Larissa Nayhara Soares Santana Falleiros

Matricula SIAPE: 1000328

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 04/05/2016

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Nro Turma	CH Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
									Larissa Nayhara Soares Santana Falleiros
				CH neste Curso:	0	60	60	60	
				CH Total deste Docente:	615	405	1020	888	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Leticia Rocha Guidi

Matricula SIAPE: 3014156

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 27/02/2018

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1137716BI - Graduação em Engenharia de Alimentos: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 1º Semestre	FEQUI32011	Bioquímica de Alimentos	U	4	0	60	60	72	Leticia Rocha Guidi
2022 - 1º Semestre	FEQUI32017	Análise de Alimentos	U	1	30	45	75	90	Leticia Rocha Guidi
2022 - 1º Semestre	FEQUI32017P	Análise de Alimentos	P	3	30	0	30	36	Leticia Rocha Guidi
2022 - 1º Semestre	FEQUI32039	Trabalho de Conclusão de Curso II	U1	3	30	0	30	36	Leticia Rocha Guidi
					<b>CH neste Curso:</b>	90	105	195	234
					<b>CH Total deste Docente:</b>	90	105	195	234

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Libia Diniz Santos

Matricula SIAPE: 1843971

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 08/02/2011

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1137716BI - Graduação em Engenharia de Alimentos: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 1º Semestre	FEQUI32008	Balanco de Massa e Energia	U	2	0	60	60	72	Libia Diniz Santos
2022 - 1º Semestre	FEQUI32012	Fenômenos de Transporte I	U	11	0	60	60	72	Libia Diniz Santos
2022 - 1º Semestre	FEQUI32039	Trabalho de Conclusão de Curso II	U2	1	30	0	30	36	Libia Diniz Santos
2022 - 1º Semestre	FEQUI39512	Tecnologia de Processos Fermentativos	P	2	15	30	45	54	Libia Diniz Santos
2022 - 2º Semestre	FEQUI32406	Balanco de Massa e Energia	U	4	0	60	60		Libia Diniz Santos
2022 - 2º Semestre	FEQUI32502	Fenômenos de Transporte I	U	4	0	60	60		Libia Diniz Santos
2022 - 2º Semestre	FEQUI39118	Tecnologia de Processos Fermentativos	U	6	15	30	45		Libia Diniz Santos
<b>CH neste Curso:</b>					60	300	360	234	
<b>Curso que ofertou:</b> 1139590BI - Graduação em Biotecnologia: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 1º Semestre	FEQUI39512	Tecnologia de Processos Fermentativos	U	4	15	30	45	54	Libia Diniz Santos
2022 - 2º Semestre	FEQUI39512	Tecnologia de Processos Fermentativos	U	3	15	30	45		Libia Diniz Santos
<b>CH neste Curso:</b>					30	60	90	54	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012171M1 - Curso de Mestrado Acadêmico em Biotecnologia									
2022 - 1º Semestre	INGEB051	Bebidas Fermentadas	M	4	0	45	45	45	Libia Diniz Santos Marcos de Souza Gomes
2023 - 1º Semestre	INGEB051	Bebidas Fermentadas	M	3	0	45	45		Libia Diniz Santos Marcos de Souza Gomes
<b>CH neste Curso:</b>					0	90	90	45	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012172M8 - Curso de Mestrado Acadêmico em Engenharia de Alimentos									
2022 - 1º Semestre	EQ504	Dissertação de Mestrado	M	19	0	0	0	360	Libia Diniz Santos
2022 - 1º Semestre	EQ516	Estágio Docência	M	4	0	45	45	45	Libia Diniz Santos
2022 - 1º Semestre	EQ520	Bebidas Fermentadas	M	6	0	45	45	45	Libia Diniz Santos Marcos de Souza Gomes

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Libia Diniz Santos

Matricula SIAPE: 1843971

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 08/02/2011

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
2022 - 1º Semestre	EQ525	Seminários e Redação Científica	M	9	0	45	45	54	Libia Diniz Santos
2022 - 2º Semestre	EQ504	Dissertação de Mestrado	M	23	0	0	0	360	Libia Diniz Santos
2022 - 2º Semestre	EQ516	Estágio Docência	M	2	0	45	45	45	Libia Diniz Santos
2022 - 2º Semestre	EQ525	Seminários e Redação Científica	M	9	0	45	45	54	Libia Diniz Santos
2023 - 1º Semestre	EQ504	Dissertação de Mestrado	M	26	0	0	0		Libia Diniz Santos
2023 - 1º Semestre	EQ520	Bebidas Fermentadas	M	5	0	45	45		Libia Diniz Santos Marcos de Souza Gomes
					<b>CH neste Curso:</b>	0	270	270	963
					<b>CH Total deste Docente:</b>	90	720	810	1296

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.





UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Lucienne Lobato Romanielo

Matricula SIAPE: 413600

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 04/12/1991

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI31003	Termodinâmica Química I	Q	48	0	60	60	72	Lucienne Lobato Romanielo
2022 - 1º Semestre	FEQUI31003	Termodinâmica Química I	U	43	0	60	60	72	Lucienne Lobato Romanielo
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C13	0	45	15	60	72	Lucienne Lobato Romanielo
2022 - 2º Semestre	FEQUI31003	Termodinâmica Química I	Q	47	0	60	60		Lucienne Lobato Romanielo
2022 - 2º Semestre	FEQUI31003	Termodinâmica Química I	U	45	0	60	60		Lucienne Lobato Romanielo
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C13	1	45	15	60		Lucienne Lobato Romanielo
<b>CH neste Curso:</b>					90	270	360	216	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012005D5 - Curso de Doutorado Acadêmico em Engenharia Química									
2022 - 1º Semestre	PEQ007	Seminário de Doutorado	Q	7	0	30	30	30	Lucienne Lobato Romanielo
2022 - 2º Semestre	PEQ007	Seminário de Doutorado	Q	6	0	30	30	30	Lucienne Lobato Romanielo
<b>CH neste Curso:</b>					0	60	60	60	
<b>CH Total deste Docente:</b>					90	330	420	276	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Luis Claudio Oliveira Lopes

Matricula SIAPE: 413622

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 19/12/1991

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma	
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral										
2022 - 1º Semestre	FEQUI31022	Controle de Processos Químicos II	Q	9	0	60	60	72	Luis Claudio Oliveira Lopes	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31030	Projeto de Processos da Indústria Química	U	11	0	90	90	108	Luis Claudio Oliveira Lopes	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C14	0	45	15	60	72	Luis Claudio Oliveira Lopes	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31022	Controle de Processos Químicos II	Q	10	0	60	60		Luis Claudio Oliveira Lopes	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31030	Projeto de Processos da Indústria Química	U	14	0	90	90		Luis Claudio Oliveira Lopes	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C14	0	45	15	60		Luis Claudio Oliveira Lopes	
					<b>CH neste Curso:</b>		90	330	420	252
					<b>CH Total deste Docente:</b>		90	330	420	252

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Luiz Gustavo Martins Vieira

Matricula SIAPE: 2331876

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 28/07/2006

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma	
<b>Curso que ofertou:</b> 1187250BI - Graduação em Engenharia de Controle e Automação: Bacharelado - Integral										
2022 - 1º Semestre	FEQUI39401	Fenômenos de Transporte	2	9	0	60	60	72	Luiz Gustavo Martins Vieira	
					<b>CH neste Curso:</b>		0	60	60	72
<b>Curso que ofertou:</b> 1449BI - Graduação em Engenharia Elétrica: Bacharelado - Integral										
2022 - 1º Semestre	FEQUI39401	Fenômenos de Transporte	2	20	0	60	60	72	Luiz Gustavo Martins Vieira	
					<b>CH neste Curso:</b>		0	60	60	72
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral										
2022 - 1º Semestre	FEQUI31018	Fenômenos de Transporte III	Q	25	0	60	60	72	Luiz Gustavo Martins Vieira	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C15	3	45	15	60	72	Luiz Gustavo Martins Vieira	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31018	Fenômenos de Transporte III	Q	28	0	60	60		Luiz Gustavo Martins Vieira	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C15	1	45	15	60		Luiz Gustavo Martins Vieira	
					<b>CH neste Curso:</b>		90	150	240	144
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012005D5 - Curso de Doutorado Acadêmico em Engenharia Química										
2022 - 1º Semestre	PEQ004	Fenômenos de Transporte	Q	5	0	60	60	72	Luiz Gustavo Martins Vieira	
2023 - 1º Semestre	PEQ004	Fenômenos de Transporte	Q	6	0	60	60		Luiz Gustavo Martins Vieira	
					<b>CH neste Curso:</b>		0	120	120	72
<b>Curso que ofertou:</b> 94163BI - Graduação em Engenharia Biomédica: Bacharelado - Integral										
2022 - 1º Semestre	FEQUI39401	Fenômenos de Transporte	2	10	0	60	60	72	Luiz Gustavo Martins Vieira	
					<b>CH neste Curso:</b>		0	60	60	72
					<b>CH Total deste Docente:</b>		90	450	540	432

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 27



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Marcos Antonio de Souza Barrozo

Matricula SIAPE: 412544

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 01/07/1985

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI31012	Operações Unitárias I	Q	44	0	60	60	72	Marcos Antonio de Souza Barrozo
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	A16	0	45	15	60	72	Marcos Antonio de Souza Barrozo
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C16	3	45	15	60	72	Marcos Antonio de Souza Barrozo
2022 - 2º Semestre	FEQUI31012	Operações Unitárias I	Q	21	0	60	60		Marcos Antonio de Souza Barrozo
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C16	0	45	15	60		Marcos Antonio de Souza Barrozo
<b>CH neste Curso:</b>					135	165	300	216	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012005D5 - Curso de Doutorado Acadêmico em Engenharia Química									
2022 - 1º Semestre	PEQ020	Planejamento de Experimentos	Q	10	0	60	60	60	Marcos Antonio de Souza Barrozo
2022 - 2º Semestre	PEQ019	Operações Avançadas de Secagem	Q	2	0	60	60	60	Marcos Antonio de Souza Barrozo
2023 - 1º Semestre	PEQ020	Planejamento de Experimentos	Q	11	0	60	60		Marcos Antonio de Souza Barrozo
<b>CH neste Curso:</b>					0	180	180	120	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012172M8 - Curso de Mestrado Acadêmico em Engenharia de Alimentos									
2022 - 1º Semestre	EQ517C	Tópicos Especiais: Planejamento de Experimentos	M	0	0	45	45	45	Marcos Antonio de Souza Barrozo
2023 - 1º Semestre	EQ517C	Tópicos Especiais: Planejamento de Experimentos	M	1	0	45	45		Marcos Antonio de Souza Barrozo
<b>CH neste Curso:</b>					0	90	90	45	
<b>CH Total deste Docente:</b>					135	435	570	381	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 28



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Marieli de Lima

Matricula SIAPE: 2151987

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 07/08/2014

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1137716BI - Graduação em Engenharia de Alimentos: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 1º Semestre	FEQUI32014	Matérias-Primas Agropecuárias	Exame de Suficiência	1	0	45	45	54	Marieli de Lima
2022 - 1º Semestre	FEQUI32014	Matérias-Primas Agropecuárias	U	4	0	45	45	54	Marieli de Lima
2022 - 1º Semestre	FEQUI32021	Tecnologia de Leite e Derivados	Exame de Suficiência	1	30	30	60	72	Marieli de Lima
2022 - 1º Semestre	FEQUI32023	Tecnologia de Grãos, Raízes e Tubérculos	Exame de Suficiência	1	15	30	45	54	Marieli de Lima
2022 - 1º Semestre	FEQUI32029	Tecnologia de Alimentos de Origem Animal	Exame de Suficiência	1	15	45	60	72	Marieli de Lima
2022 - 1º Semestre	FEQUI32029	Tecnologia de Alimentos de Origem Animal	U	5	15	45	60	72	Marieli de Lima
2022 - 1º Semestre	FEQUI32035	Embalagens para Alimentos	Exame de Suficiência	1	15	45	60	72	Marieli de Lima
2022 - 1º Semestre	FEQUI32035	Embalagens para Alimentos	U	4	15	45	60	72	Marieli de Lima
2022 - 1º Semestre	FEQUI32039	Trabalho de Conclusão de Curso II	U4	3	30	0	30	36	Marieli de Lima
2022 - 2º Semestre	FEQUI32702	Grãos, Raízes e Tubérculos: Matérias-primas, Bioquímica e Processamento	U	2	15	30	45		Marieli de Lima
2022 - 2º Semestre	FEQUI32802	Carnes, ovos, pescado e mel: Matérias-primas, Bioquímica e Processamento	U	7	15	60	75		Marieli de Lima
2022 - 2º Semestre	FEQUI32904	Embalagens para Alimentos	U	5	15	45	60		Marieli de Lima
<b>CH neste Curso:</b>					180	465	645	558	

**Curso que ofertou:** 32006012172M8 - Curso de Mestrado Acadêmico em Engenharia de Alimentos

**Observação:** Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 29



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Marieli de Lima

Matricula SIAPE: 2151987

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 07/08/2014

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
2022 - 1º Semestre	EQ522	Fenômenos de Transporte Aplicados a Alimentos	M	21	0	45	45	45	Marieli de Lima
					<b>CH neste Curso:</b>		0	45	45
					<b>CH Total deste Docente:</b>		180	510	690
							690	603	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Marina Seixas Pereira

Matricula SIAPE: 1196729

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 14/04/2016

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1187250BI - Graduação em Engenharia de Controle e Automação: Bacharelado - Integral									
2022 - 2º Semestre	FEQUI39401	Fenômenos de Transporte	1	2	0	60	60		Marina Seixas Pereira
					<b>CH neste Curso:</b>		0	60	60
<b>Curso que ofertou:</b> 1449BI - Graduação em Engenharia Elétrica: Bacharelado - Integral									
2022 - 2º Semestre	FEQUI39401	Fenômenos de Transporte	1	8	0	60	60		Marina Seixas Pereira
					<b>CH neste Curso:</b>		0	60	60
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 2º Semestre	FEQUI31021	Operações Unitárias II	Q	43	0	60	60		Marina Seixas Pereira
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C17	0	45	15	60		Marina Seixas Pereira
					<b>CH neste Curso:</b>		45	75	120
<b>Curso que ofertou:</b> 94163BI - Graduação em Engenharia Biomédica: Bacharelado - Integral									
2022 - 2º Semestre	FEQUI39401	Fenômenos de Transporte	1	9	0	60	60		Marina Seixas Pereira
					<b>CH neste Curso:</b>		0	60	60
					<b>CH Total deste Docente:</b>		45	255	300

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Marta Fernanda Zotarelli

Matricula SIAPE: 2114984

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 10/04/2014

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1137716BI - Graduação em Engenharia de Alimentos: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 1º Semestre	FEQUI32024	Controle de Qualidade na Indústria de Alimentos	U	2	0	60	60	72	Marta Fernanda Zotarelli Carla Cristina de Sousa
2022 - 1º Semestre	FEQUI32028	Processos de Conservação de Alimentos	U	15	15	45	60	72	Marta Fernanda Zotarelli Flávia de Santana Magalhães
2022 - 1º Semestre	FEQUI32039	Trabalho de Conclusão de Curso II	U5	1	30	0	30	36	Marta Fernanda Zotarelli Carla Zanella Guidini
					<b>CH neste Curso:</b>	45	105	150	180
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012172M8 - Curso de Mestrado Acadêmico em Engenharia de Alimentos									
2022 - 1º Semestre	EQ517F	Tópicos Especiais: Secagem e Caracterização de Alimentos Secos	M	12	0	45	45	45	Marta Fernanda Zotarelli
					<b>CH neste Curso:</b>	0	45	45	45
					<b>CH Total deste Docente:</b>	45	150	195	225

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.





UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Michelle Andriati Sentanin

Matricula SIAPE: 1915562

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 07/02/2012

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1137716BI - Graduação em Engenharia de Alimentos: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 1º Semestre	FEQUI32009	Nutrição Básica	Exame de Suficiência	1	0	60	60	72	Michelle Andriati Sentanin
2022 - 1º Semestre	FEQUI32009	Nutrição Básica	U	2	0	60	60	72	Michelle Andriati Sentanin
2022 - 1º Semestre	FEQUI32017	Análise de Alimentos	Exame de Suficiência	1	30	45	75	90	Michelle Andriati Sentanin
2022 - 1º Semestre	FEQUI32024	Controle de Qualidade na Indústria de Alimentos	Exame de Suficiência	1	0	60	60	72	Michelle Andriati Sentanin
2022 - 1º Semestre	FEQUI32027	Higiene e Legislação na Indústria de Alimentos	Exame de Suficiência	1	0	60	60	72	Michelle Andriati Sentanin
2022 - 1º Semestre	FEQUI32031	Análise Sensorial	Exame de Suficiência	1	15	45	60	72	Michelle Andriati Sentanin
2022 - 1º Semestre	FEQUI32031	Análise Sensorial	U	5	15	45	60	72	Michelle Andriati Sentanin
2022 - 1º Semestre	FEQUI32033	Planejamento e Projetos I	U	4	0	30	30	36	Michelle Andriati Sentanin
2022 - 1º Semestre	FEQUI32037	Planejamento e Projetos II	U	9	15	30	45	54	Michelle Andriati Sentanin
2022 - 2º Semestre	COMPE30001E	Complementação de Estudos	EA	18	0	15	15		Michelle Andriati Sentanin
2022 - 2º Semestre	FEQUI32804	Leite: Matérias-primas, Bioquímica e Processamento	U	2	15	45	60		Michelle Andriati Sentanin
2022 - 2º Semestre	FEQUI32806	Planejamento e Projetos I	U	7	0	30	30		Michelle Andriati Sentanin
<b>CH neste Curso:</b>					90	525	615	612	

**Curso que ofertou:** 32006012172M8 - Curso de Mestrado Acadêmico em Engenharia de Alimentos

2022 - 1º Semestre	EQ521	Estatística e Planejamento de Experimentos	M	24	0	45	45	45	Michelle Andriati Sentanin
--------------------	-------	--	---	----	---	----	----	----	----------------------------

**Observação:** Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente. Página: 33



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Michelle Andriati Sentanin

Matricula SIAPE: 1915562

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 07/02/2012

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma	
2023 - 1º Semestre	EQ521	Estatística e Planejamento de Experimentos	M	22	0	45	45		Ricardo Correa de Santana Michelle Andriati Sentanin Ricardo Correa de Santana	
					<b>CH neste Curso:</b>		0	90	90	45
					<b>CH Total deste Docente:</b>		90	615	705	657

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Miria Hespanhol Miranda Reis

Matricula SIAPE: 1676236

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 22/01/2009

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI31007	Termodinâmica Química II	Q	18	0	60	60	72	Miria Hespanhol Miranda Reis
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	A18	2	45	15	60	72	Miria Hespanhol Miranda Reis
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C18	2	45	15	60	72	Miria Hespanhol Miranda Reis
2022 - 2º Semestre	FEQUI31007	Termodinâmica Química II	Q	30	0	60	60		Miria Hespanhol Miranda Reis
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C18	3	45	15	60		Miria Hespanhol Miranda Reis
<b>CH neste Curso:</b>					135	165	300	216	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012005D5 - Curso de Doutorado Acadêmico em Engenharia Química									
2022 - 1º Semestre	PEQ005	Termodinâmica	Q	5	0	60	60	60	Miria Hespanhol Miranda Reis
2022 - 2º Semestre	PEQ005	Termodinâmica	Q	8	0	60	60	60	Miria Hespanhol Miranda Reis
2022 - 2º Semestre	PEQ036	Tópicos Especiais em Processos de Separação I: Processos de separação por membranas	Q	2	0	60	60	60	Miria Hespanhol Miranda Reis
2023 - 1º Semestre	PEQ005	Termodinâmica	Q	8	0	60	60		Miria Hespanhol Miranda Reis
<b>CH neste Curso:</b>					0	240	240	180	
<b>CH Total deste Docente:</b>					135	405	540	396	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Miriam Maria de Resende

Matricula SIAPE: 2369891

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 05/08/2005

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma	
<b>Curso que ofertou:</b> 122664BI - Graduação em Biotecnologia: Bacharelado - Integral										
2022 - 2º Semestre	FEQUI39004	Tecnologia de Produção de Biocombustíveis	U	6	0	45	45		Miriam Maria de Resende	
					<b>CH neste Curso:</b>	0	45	45		
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral										
2022 - 1º Semestre	FEQUI31025	Laboratório de Engenharia Química III	C	8	45	0	45	54	Miriam Maria de Resende	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31025	Laboratório de Engenharia Química III	D	9	45	0	45	54	Miriam Maria de Resende	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31029	Laboratório de Engenharia Química IV	C	5	45	0	45	54	Miriam Maria de Resende	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C19	0	45	15	60	72	Miriam Maria de Resende	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31034	Estágio Supervisionado	E124	0	270	30	300	360	Miriam Maria de Resende	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31025	Laboratório de Engenharia Química III	C	7	45	0	45		Miriam Maria de Resende	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31025	Laboratório de Engenharia Química III	D	7	45	0	45		Miriam Maria de Resende	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31029	Laboratório de Engenharia Química IV	C	6	45	0	45		Miriam Maria de Resende	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C19	1	45	15	60		Miriam Maria de Resende	
					<b>CH neste Curso:</b>	630	60	690	594	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012005D5 - Curso de Doutorado Acadêmico em Engenharia Química										
2022 - 2º Semestre	PEQ014	Métodos de Caracterização e Tratamento de Efluentes	Q	4	0	60	60	60	Miriam Maria de Resende	
					<b>CH neste Curso:</b>	0	60	60	60	
					<b>CH Total deste Docente:</b>	630	165	795	654	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 36



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Moilton Ribeiro Franco Junior

Matricula SIAPE: 413303

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 01/02/1989

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b>	1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral								
2022 - 1º Semestre	FEQUI31011	Laboratório de Engenharia Química I	A	6	30	0	30	36	Moilton Ribeiro Franco Junior
2022 - 1º Semestre	FEQUI31011	Laboratório de Engenharia Química I	B	6	30	0	30	36	Moilton Ribeiro Franco Junior
2022 - 1º Semestre	FEQUI31011	Laboratório de Engenharia Química I	D	6	30	0	30	36	Moilton Ribeiro Franco Junior
2022 - 1º Semestre	FEQUI31011	Laboratório de Engenharia Química I	E	7	30	0	30	36	Moilton Ribeiro Franco Junior
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	A20	2	45	15	60	72	Moilton Ribeiro Franco Junior
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C20	4	45	15	60	72	Moilton Ribeiro Franco Junior
2022 - 1º Semestre	FEQUI31034	Estágio Supervisionado	E123	0	270	30	300	360	Moilton Ribeiro Franco Junior
2022 - 2º Semestre	FEQUI31011	Laboratório de Engenharia Química I	A	5	30	0	30		Moilton Ribeiro Franco Junior
2022 - 2º Semestre	FEQUI31011	Laboratório de Engenharia Química I	B	5	30	0	30		Moilton Ribeiro Franco Junior
2022 - 2º Semestre	FEQUI31011	Laboratório de Engenharia Química I	D	5	30	0	30		Moilton Ribeiro Franco Junior
2022 - 2º Semestre	FEQUI31011	Laboratório de Engenharia Química I	E	4	30	0	30		Moilton Ribeiro Franco Junior
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C20	2	45	15	60		Moilton Ribeiro Franco Junior
<b>CH neste Curso:</b>					645	75	720	648	
<b>CH Total deste Docente:</b>					645	75	720	648	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Neiton Carlos da Silva

Matricula SIAPE: 1110333

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 13/12/2019

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1137716BI - Graduação em Engenharia de Alimentos: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 1º Semestre	FEQUI32010	Termodinâmica Aplicada I	U	9	0	60	60	72	Neiton Carlos da Silva
2022 - 1º Semestre	FEQUI32015	Termodinâmica Aplicada II	U	6	0	60	60	72	Neiton Carlos da Silva
2022 - 1º Semestre	FEQUI32032	Laboratório de Fenômenos de Transporte e Operações Unitárias	U	6	30	0	30	36	Neiton Carlos da Silva
2022 - 1º Semestre	FEQUI32034	Trabalho de Conclusão de Curso I	U	6	0	30	30	36	Neiton Carlos da Silva
2022 - 1º Semestre	FEQUI32039	Trabalho de Conclusão de Curso II	U6	1	30	0	30	36	Neiton Carlos da Silva
2022 - 2º Semestre	FEQUI32402	Termodinâmica Aplicada I	U	5	0	60	60		Neiton Carlos da Silva
2022 - 2º Semestre	FEQUI32504	Termodinâmica Aplicada II	U	5	0	60	60		Neiton Carlos da Silva
<b>CH neste Curso:</b>					60	270	330	252	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012172M8 - Curso de Mestrado Acadêmico em Engenharia de Alimentos									
2023 - 1º Semestre	EQ522	Fenômenos de Transporte Aplicados a Alimentos	M	18	0	45	45		Neiton Carlos da Silva
<b>CH neste Curso:</b>					0	45	45		
<b>CH Total deste Docente:</b>					60	315	375	252	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Patrícia Angélica Vieira

Matrícula SIAPE: 2697737

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 21/01/2011

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 106644BI - Graduação em Química Industrial : Bacharelado - Integral									
2022 - 1° Semestre	GQB048	Química Orgânica Industrial	Q	12	0	45	45	54	Patrícia Angélica Vieira
2022 - 2° Semestre	GQB053	Microbiologia e Tecnologia da Fermentação	Q	16	0	60	60		Patrícia Angélica Vieira
<b>CH neste Curso:</b>					0	105	105	54	
<b>Curso que ofertou:</b> 122664BI - Graduação em Biotecnologia: Bacharelado - Integral									
2022 - 1° Semestre	GBT055	Biorreatores e Bioprocessos	U	14	0	45	45	54	Patrícia Angélica Vieira
2022 - 2° Semestre	GBT055	Biorreatores e Bioprocessos	U	16	0	45	45		Patrícia Angélica Vieira
<b>CH neste Curso:</b>					0	90	90	54	
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1° Semestre	FEQUI31023	Controle e Tratamento de Resíduos da Indústria Química	Q	39	0	60	60	72	Patrícia Angélica Vieira
2022 - 1° Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C21	2	45	15	60	72	Patrícia Angélica Vieira
2022 - 2° Semestre	FEQUI31023	Controle e Tratamento de Resíduos da Indústria Química	Q	28	0	60	60		Patrícia Angélica Vieira
2022 - 2° Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C21	1	45	15	60		Patrícia Angélica Vieira
<b>CH neste Curso:</b>					90	150	240	144	
<b>CH Total deste Docente:</b>					90	345	435	252	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 39



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Rafael Bruno Vieira

Matrícula SIAPE: 1998752

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 04/05/2020

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI31004	Cinética Química	Q	14	0	60	60	72	Rafael Bruno Vieira
2022 - 1º Semestre	FEQUI31017	Fenômenos de Superfície e Eletroquímica	Q	20	0	30	30	36	Rafael Bruno Vieira
2022 - 1º Semestre	FEQUI31017	Fenômenos de Superfície e Eletroquímica	U	24	0	30	30	36	Rafael Bruno Vieira
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C22	0	45	15	60	72	Rafael Bruno Vieira
2022 - 1º Semestre	FEQUI31034	Estágio Supervisionado	E120	0	270	30	300	360	Rafael Bruno Vieira
2022 - 1º Semestre	FEQUI31034	Estágio Supervisionado	E67	0	270	30	300	360	Rafael Bruno Vieira
2022 - 1º Semestre	FEQUI31034	Estágio Supervisionado	F1	54	270	30	300	360	Rafael Bruno Vieira
2022 - 2º Semestre	FEQUI31004	Cinética Química	Q	20	0	60	60		Rafael Bruno Vieira
2022 - 2º Semestre	FEQUI31017	Fenômenos de Superfície e Eletroquímica	Q	28	0	30	30		Rafael Bruno Vieira
2022 - 2º Semestre	FEQUI31017	Fenômenos de Superfície e Eletroquímica	U	13	0	30	30		Rafael Bruno Vieira
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C22	0	45	15	60		Rafael Bruno Vieira
2022 - 2º Semestre	FEQUI31034	Estágio Supervisionado	F1	43	270	30	300		Rafael Bruno Vieira
<b>CH neste Curso:</b>					1170	390	1560	1296	
<b>CH Total deste Docente:</b>					1170	390	1560	1296	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 40





UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Ricardo Amâncio Malagoni

Matricula SIAPE: 1840404

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 18/01/2011

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI31019	Laboratório de Engenharia Química II	B	9	30	0	30	36	Ricardo Amâncio Malagoni
2022 - 1º Semestre	FEQUI31027	Operações Unitárias IV	Q	5	0	30	30	36	Ricardo Amâncio Malagoni
2022 - 1º Semestre	FEQUI31027	Operações Unitárias IV	U	7	0	30	30	36	Ricardo Amâncio Malagoni
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	A23	1	45	15	60	72	Ricardo Amâncio Malagoni
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C23	1	45	15	60	72	Ricardo Amâncio Malagoni
2022 - 1º Semestre	FEQUI31034	Estágio Supervisionado	M179	1	270	30	300	360	Ricardo Amâncio Malagoni
2022 - 1º Semestre	FEQUI39017	Tecnologia de Fertilizantes	Q	15	0	60	60	72	Ricardo Amâncio Malagoni
2022 - 2º Semestre	FEQUI31019	Laboratório de Engenharia Química II	B	6	30	0	30		Ricardo Amâncio Malagoni
2022 - 2º Semestre	FEQUI31027	Operações Unitárias IV	Q	10	0	30	30		Ricardo Amâncio Malagoni
2022 - 2º Semestre	FEQUI31027	Operações Unitárias IV	U	18	0	30	30		Ricardo Amâncio Malagoni
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C23	0	45	15	60		Ricardo Amâncio Malagoni
<b>CH neste Curso:</b>					465	255	720	684	
<b>CH Total deste Docente:</b>					465	255	720	684	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Ricardo Correa de Santana

Matricula SIAPE: 1945432

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 21/05/2012

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1137716BI - Graduação em Engenharia de Alimentos: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 1º Semestre	FEQUI32018	Operações Unitárias I	U	6	0	60	60	72	Ricardo Correa de Santana
2022 - 1º Semestre	FEQUI32020	Modelagem e Simulação de Processos	Exame de Suficiência	1	15	45	60	72	Ricardo Correa de Santana
2022 - 1º Semestre	FEQUI32025	Operações Unitárias II	U	4	0	60	60	72	Ricardo Correa de Santana
2022 - 1º Semestre	FEQUI32026	Operações Unitárias III	Exame de Suficiência	1	0	60	60	72	Ricardo Correa de Santana
2022 - 1º Semestre	FEQUI32026	Operações Unitárias III	U	6	0	60	60	72	Ricardo Correa de Santana
2022 - 1º Semestre	FEQUI32038	Controle de Processos	Exame de Suficiência	1	15	60	75	90	Ricardo Correa de Santana
2022 - 1º Semestre	FEQUI32039	Trabalho de Conclusão de Curso II	U7	1	30	0	30	36	Ricardo Correa de Santana
2022 - 2º Semestre	FEQUI32607	Operações Unitárias I	U	8	0	60	60		Ricardo Correa de Santana
2022 - 2º Semestre	FEQUI32703	Operações Unitárias II	U	6	0	60	60		Ricardo Correa de Santana
2022 - 2º Semestre	FEQUI32704	Operações Unitárias III	U	3	0	60	60		Ricardo Correa de Santana
<b>CH neste Curso:</b>					60	525	585	486	

<b>Curso que ofertou:</b> 32006012172M8 - Curso de Mestrado Acadêmico em Engenharia de Alimentos									
2022 - 1º Semestre	EQ521	Estatística e Planejamento de Experimentos	M	24	0	45	45	45	Michelle Andriati Sentanin Ricardo Correa de Santana
2022 - 2º Semestre	EQ517C	Tópicos Especiais: Planejamento de Experimentos	M	1	0	45	45	45	Ricardo Correa de Santana
2023 - 1º Semestre	EQ521	Estatística e Planejamento de Experimentos	M	22	0	45	45		Michelle Andriati Sentanin Ricardo Correa de Santana
<b>CH neste Curso:</b>					0	135	135	90	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Ricardo Correa de Santana

Matricula SIAPE: 1945432

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 21/05/2012

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Nro Turma	CH Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
---------	------------	-----------------	-----------	-----------	------------	------------	----------	---------------	---------------------

CH Total deste Docente: 60 660 720 576

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 43



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Ricardo Reis Soares

Matrícula SIAPE: 1212089

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 18/10/1996

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma	
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral										
2022 - 1º Semestre	FEQUI31004	Cinética Química	U	19	0	60	60	72	Ricardo Reis Soares	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31011	Laboratório de Engenharia Química I	F	4	30	0	30	36	Ricardo Reis Soares	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31024	Introdução ao Trabalho de Conclusão de Curso	Q	23	0	30	30	36	Ricardo Reis Soares	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C24	0	45	15	60	72	Ricardo Reis Soares	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31011	Laboratório de Engenharia Química I	C	5	30	0	30		Ricardo Reis Soares	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31011	Laboratório de Engenharia Química I	F	4	30	0	30		Ricardo Reis Soares	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C24	0	45	15	60		Ricardo Reis Soares	
					<b>CH neste Curso:</b>	180	120	300	216	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012005D5 - Curso de Doutorado Acadêmico em Engenharia Química										
2022 - 1º Semestre	PEQ031C	Tópicos Especiais em Termodinâmica, Catálise e Cinética Química II: Cinética Química Heterogênea	Q	2	0	60	60	60	Ricardo Reis Soares	
2023 - 1º Semestre	PEQ008	Cinética Química e Catálise Heterogênea	Q	3	0	60	60		Ricardo Reis Soares	
					<b>CH neste Curso:</b>	0	120	120	60	
<b>Curso que ofertou:</b> 32010010010M5 - Curso de Mestrado Acadêmico em Biocombustíveis (em associação)										
2022 - 1º Semestre	PPGB09	Pirólise, Gaseificação e Combustão de Biomassas	MD	2	0	60	60	60	Ricardo Reis Soares	
2023 - 1º Semestre	PPGB09	Pirólise, Gaseificação e Combustão de Biomassas	MD	3	0	60	60		Ricardo Reis Soares	
2023 - 1º Semestre	PPGB45	Óleos vegetais e suas vertentes: biodiesel, biolubrificantes e biograxas	MD	5	0	60	60		Ricardo Reis Soares	
					<b>CH neste Curso:</b>	0	180	180	60	
					<b>CH Total deste Docente:</b>	180	420	600	336	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Rodrigo Aparecido Moraes de Souza

Matricula SIAPE: 1943595

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 02/04/2014

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1137716BI - Graduação em Engenharia de Alimentos: Bacharelado - Integral - Patos de Minas									
2022 - 1º Semestre	FEQUI32004	Metodologia Científica	U	1	0	30	30	36	Rodrigo Aparecido Moraes de Souza
2022 - 1º Semestre	FEQUI32007	Química de Alimentos	U	4	30	45	75	90	Rodrigo Aparecido Moraes de Souza
2022 - 1º Semestre	FEQUI32007P	Química de Alimentos	P	2	30	0	30	36	Rodrigo Aparecido Moraes de Souza
2022 - 1º Semestre	FEQUI32022	Tecnologia de Frutas e Hortaliças	U	2	15	30	45	54	Rodrigo Aparecido Moraes de Souza
2022 - 1º Semestre	FEQUI32022P	Tecnologia de Frutas e Hortaliças	P	2	15	0	15	18	Rodrigo Aparecido Moraes de Souza
2022 - 1º Semestre	FEQUI32039	Trabalho de Conclusão de Curso II	U8	2	30	0	30	36	Rodrigo Aparecido Moraes de Souza
2022 - 2º Semestre	FEQUI32405	Atividades Curriculares de Extensão: Extensão I	U	10	60	0	60		Rodrigo Aparecido Moraes de Souza
2022 - 2º Semestre	FEQUI32603	Atividades Curriculares de Extensão: Extensão II	U	2	60	0	60		Rodrigo Aparecido Moraes de Souza
2022 - 2º Semestre	FEQUI32701	Frutas e Hortaliças: Matérias-primas, Bioquímica e Processamento	U	4	15	30	45		Rodrigo Aparecido Moraes de Souza
<b>CH neste Curso:</b>					255	135	390	270	
<b>CH Total deste Docente:</b>					255	135	390	270	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 45



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Rubens Gedraite

Matrícula SIAPE: 1850261

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 02/02/2011

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1187250BI - Graduação em Engenharia de Controle e Automação: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEELT32902	Trabalho de Conclusão de Curso	RUBENS GEDRAITE	1	30	0	30	36	Rubens Gedraite
					<b>CH neste Curso:</b>	30	0	30	36
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIA - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - Ano	GEQ035	Estágio Supervisionado	E49	0	300	0	300		Rubens Gedraite
					<b>CH neste Curso:</b>	300	0	300	
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI31029	Laboratório de Engenharia Química IV	B	6	45	0	45	54	Rubens Gedraite
2022 - 1º Semestre	FEQUI31029	Laboratório de Engenharia Química IV	D	6	45	0	45	54	Rubens Gedraite
2022 - 1º Semestre	FEQUI31031	Segurança e Análise de Riscos em Processos Industriais	Q	20	0	60	60	72	Rubens Gedraite
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	A25	5	45	15	60	72	Rubens Gedraite
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C25	3	45	15	60	72	Rubens Gedraite
2022 - 1º Semestre	FEQUI31034	Estágio Supervisionado	E122	0	270	30	300	360	Rubens Gedraite
2022 - 1º Semestre	FEQUI31034	Estágio Supervisionado	E77	0	270	30	300	360	Rubens Gedraite
2022 - 2º Semestre	FEQUI31029	Laboratório de Engenharia Química IV	B	6	45	0	45		Rubens Gedraite
2022 - 2º Semestre	FEQUI31029	Laboratório de Engenharia Química IV	D	7	45	0	45		Rubens Gedraite
2022 - 2º Semestre	FEQUI31031	Segurança e Análise de Riscos em Processos Industriais	Q	14	0	60	60		Rubens Gedraite
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C25	3	45	15	60		Rubens Gedraite
					<b>CH neste Curso:</b>	855	225	1080	1044
					<b>CH Total deste Docente:</b>	1185	225	1410	1080

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 46



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Sarah Arvelos Altino

Matricula SIAPE: 3146586

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 06/09/2019

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	A26	1	45	15	60	72	Sarah Arvelos Altino
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C26	3	45	15	60		Sarah Arvelos Altino
2022 - 2º Semestre	FEQUI39007	Engenharia Química e Exercício Profissional	Q	19	0	60	60		Sarah Arvelos Altino
<b>CH neste Curso:</b>					90	90	180	72	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012005D5 - Curso de Doutorado Acadêmico em Engenharia Química									
2022 - 1º Semestre	PEQ038D	Tópicos Especiais em Modelagem, Controle e Otimização de Sistemas I: Fundamentos em ciência de dados e aprendizado de máquina	Q	9	0	60	60	72	Sarah Arvelos Altino
2023 - 1º Semestre	PEQ038D	Tópicos Especiais em Modelagem, Controle e Otimização de Sistemas I: Fundamentos em ciência de dados e aprendizado de máquina	Q	6	0	60	60		Sarah Arvelos Altino
<b>CH neste Curso:</b>					0	120	120	72	
<b>CH Total deste Docente:</b>					90	210	300	144	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 47



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Sergio Mauro da Silva Neiro

Matricula SIAPE: 1796396

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 06/07/2010

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI31030	Projeto de Processos da Indústria Química	Q	11	0	90	90	108	Sergio Mauro da Silva Neiro
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	A27	1	45	15	60	72	Sergio Mauro da Silva Neiro
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C27	4	45	15	60	72	Sergio Mauro da Silva Neiro
2022 - 2º Semestre	FEQUI31030	Projeto de Processos da Indústria Química	Q	14	0	90	90		Sergio Mauro da Silva Neiro
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C27	1	45	15	60		Sergio Mauro da Silva Neiro
<b>CH neste Curso:</b>					135	225	360	252	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012005D5 - Curso de Doutorado Acadêmico em Engenharia Química									
2022 - 2º Semestre	PEQ003	Métodos Matemáticos em Engenharia Química	Q	8	0	60	60	60	Sergio Mauro da Silva Neiro
2023 - 1º Semestre	PEQ003	Métodos Matemáticos em Engenharia Química	Q	6	0	60	60		Sergio Mauro da Silva Neiro
<b>CH neste Curso:</b>					0	120	120	60	
<b>CH Total deste Docente:</b>					135	345	480	312	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 48





UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Thamayne Valadares de Oliveira

Matricula SIAPE: 3148916

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 12/09/2019

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 115872LI - Graduação em Ciências Biológicas: Licenciatura - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI39001	Preservação do Meio Ambiente	L	6	0	60	60	72	Thamayne Valadares de Oliveira
2022 - 2º Semestre	FEQUI39001	Preservação do Meio Ambiente	BL	9	0	60	60		Thamayne Valadares de Oliveira
<b>CH neste Curso:</b>					0	120	120	72	
<b>Curso que ofertou:</b> 1430BI - Graduação em Ciências Biológicas: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI39001	Preservação do Meio Ambiente	B	0	0	60	60	72	Thamayne Valadares de Oliveira
<b>CH neste Curso:</b>					0	60	60	72	
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI31006	Materiais da Indústria Química	Q	17	0	60	60	72	Thamayne Valadares de Oliveira
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C28	1	45	15	60	72	Thamayne Valadares de Oliveira
2022 - 2º Semestre	FEQUI31006	Materiais da Indústria Química	Q	21	0	60	60		Thamayne Valadares de Oliveira
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C28	0	45	15	60		Thamayne Valadares de Oliveira
<b>CH neste Curso:</b>					90	150	240	144	
<b>CH Total deste Docente:</b>					90	330	420	288	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Thiago Vaz da Costa

Matricula SIAPE: 1153715

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 31/03/2022

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
<b>Curso que ofertou:</b> 1187250BI - Graduação em Engenharia de Controle e Automação: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI39048	Química Tecnológica	A1	8	15	45	60	72	Thiago Vaz da Costa
2022 - 1º Semestre	FEQUI39048	Química Tecnológica	A2	4	15	45	60	72	Thiago Vaz da Costa
2022 - 2º Semestre	FEQUI39048	Química Tecnológica	A1	2	15	45	60		Thiago Vaz da Costa
2022 - 2º Semestre	FEQUI39048	Química Tecnológica	A2	2	15	45	60		Thiago Vaz da Costa
<b>CH neste Curso:</b>					60	180	240	144	
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral									
2022 - 1º Semestre	FEQUI31022	Controle de Processos Químicos II	U	10	0	60	60	72	Thiago Vaz da Costa
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C32	2	45	15	60	72	Thiago Vaz da Costa
2022 - 2º Semestre	FEQUI31022	Controle de Processos Químicos II	U	12	0	60	60		Thiago Vaz da Costa
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C32	2	45	15	60		Thiago Vaz da Costa
<b>CH neste Curso:</b>					90	150	240	144	
<b>CH Total deste Docente:</b>					150	330	480	288	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.

Página: 50



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA**  
**11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)**

Data 31/03/2023  
 Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

**Docente: Ubirajara Coutinho Filho**

**Matricula SIAPE: 2204511**

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 06/08/2004

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma	
<b>Curso que ofertou:</b> 106644BI - Graduação em Química Industrial : Bacharelado - Integral										
2022 - 2° Semestre	GQB054	Engenharia Bioquímica	Q	12	0	45	45		Ubirajara Coutinho Filho	
					<b>CH neste Curso:</b>		0	45	45	
<b>Curso que ofertou:</b> 1433BI - Graduação em Agronomia: Bacharelado - Integral										
2022 - 1° Semestre	GAG067	Tecnologia de Produtos Agropecuários	GA	20	30	45	75	90	Ubirajara Coutinho Filho Fabiana Regina Xavier Batista	
2022 - 1° Semestre	GAG067	Tecnologia de Produtos Agropecuários	GB	16	30	45	75	90	Ubirajara Coutinho Filho Fabiana Regina Xavier Batista	
2022 - 2° Semestre	GAG067	Tecnologia de Produtos Agropecuários	GA	10	30	45	75		Ubirajara Coutinho Filho Fabiana Regina Xavier Batista	
2022 - 2° Semestre	GAG067	Tecnologia de Produtos Agropecuários	GB	17	30	45	75		Ubirajara Coutinho Filho Fabiana Regina Xavier Batista	
					<b>CH neste Curso:</b>		120	180	300	180
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral										
2022 - 1° Semestre	FEQUI31016	Engenharia Bioquímica II	Q	40	0	60	60	72	Ubirajara Coutinho Filho	
2022 - 1° Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C29	1	45	15	60	72	Ubirajara Coutinho Filho	
2022 - 2° Semestre	FEQUI31016	Engenharia Bioquímica II	Q	27	0	60	60		Ubirajara Coutinho Filho	
2022 - 2° Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C29	0	45	15	60		Ubirajara Coutinho Filho	
					<b>CH neste Curso:</b>		90	150	240	144
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012005D5 - Curso de Doutorado Acadêmico em Engenharia Química										
2022 - 1° Semestre	PEQ003	Métodos Matemáticos em Engenharia Química	Q	3	0	60	60	60	Ubirajara Coutinho Filho	
2022 - 2° Semestre	PEQ035B	Tópicos Especiais em Engenharia Bioquímica II: Redes neurais aplicadas a Engenharia Química	Q	1	0	60	60	60	Ubirajara Coutinho Filho	
2023 - 1° Semestre	PEQ035C	Tópicos Especiais em Engenharia Bioquímica II: Artificial intelligence applied to Chemical Engineering	Q	6	0	60	60		Ubirajara Coutinho Filho	

**Observação:** Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Ubirajara Coutinho Filho

Matricula SIAPE: 2204511

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 06/08/2004

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Nro Turma	CH Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma
---------	------------	-----------------	-----------	-----------	------------	------------	----------	---------------	---------------------

CH neste Curso: 0 180 180 120

CH Total deste Docente: 210 555 765 444



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Vicelma Luiz Cardoso

Matricula SIAPE: 412312

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 01/03/1984

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma	
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral										
2022 - 1º Semestre	FEQUI31002	Balanço de Massa e Energia	Q	32	0	60	60	72	Vicelma Luiz Cardoso	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C30	0	45	15	60	72	Vicelma Luiz Cardoso	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31002	Balanço de Massa e Energia	Q	39	0	60	60		Vicelma Luiz Cardoso	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C30	0	45	15	60		Vicelma Luiz Cardoso	
2022 - 2º Semestre	FEQUI39005	Ciência dos Materiais Poliméricos	Q	17	0	60	60		Vicelma Luiz Cardoso	
					<b>CH neste Curso:</b>	90	210	300	144	
<b>Curso que ofertou:</b> 32006012005D5 - Curso de Doutorado Acadêmico em Engenharia Química										
2022 - 2º Semestre	PEQ010	Produção e Utilização de Enzimas Industriais	Q	7	0	60	60	60	Vicelma Luiz Cardoso	
					<b>CH neste Curso:</b>	0	60	60	60	
					<b>CH Total deste Docente:</b>	90	270	360	204	

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
11.02.03.80.01 Aulas Ministradas (por Unidade Acadêmica)

Data 31/03/2023  
Hora: 09:36

Unidade Acadêmica: FEQUI - Faculdade de Engenharia Química

Aulas ministradas nos anos de 2022 a 2023

Docente: Yanne Novais Kyriakidis

Matricula SIAPE: 1229144

Cargo: PROFESSOR 3 GRAU

Jornada de trabalho: Dedicção Exclusiva

Regime jurídico: Regime Jurídico Único

Situação: Ativo

Dt. de admissão: 25/04/2022

Dt. de aposentadoria:

Dt de demissão:

Dt. de desligamento:

Período	Disciplina	Nome Disciplina	Turma	Nro Alunos	CH Prática	CH Teórica	CH Total	CH Ministrada	Docente(s) na turma	
<b>Curso que ofertou:</b> 1187250BI - Graduação em Engenharia de Controle e Automação: Bacharelado - Integral										
2022 - 1º Semestre	FEQUI39401	Fenômenos de Transporte	1	10	0	60	60	72	Yanne Novais Kyriakidis	
					<b>CH neste Curso:</b>		0	60	60	72
<b>Curso que ofertou:</b> 1449BI - Graduação em Engenharia Elétrica: Bacharelado - Integral										
2022 - 1º Semestre	FEQUI39401	Fenômenos de Transporte	1	16	0	60	60	72	Yanne Novais Kyriakidis	
					<b>CH neste Curso:</b>		0	60	60	72
<b>Curso que ofertou:</b> 1451BIS - Graduação em Engenharia Química: Bacharelado - Integral										
2022 - 1º Semestre	FEQUI31011	Laboratório de Engenharia Química I	C	6	30	0	30	36	Yanne Novais Kyriakidis	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31019	Laboratório de Engenharia Química II	D	8	30	0	30	36	Yanne Novais Kyriakidis	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31019	Laboratório de Engenharia Química II	F	7	30	0	30	36	Yanne Novais Kyriakidis	
2022 - 1º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C33	3	45	15	60	72	Yanne Novais Kyriakidis	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31019	Laboratório de Engenharia Química II	A	6	30	0	30		Yanne Novais Kyriakidis	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31019	Laboratório de Engenharia Química II	D	6	30	0	30		Yanne Novais Kyriakidis	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31019	Laboratório de Engenharia Química II	E	6	30	0	30		Yanne Novais Kyriakidis	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31024	Introdução ao Trabalho de Conclusão de Curso	Q	28	0	30	30		Yanne Novais Kyriakidis	
2022 - 2º Semestre	FEQUI31033	Trabalho de Conclusão de Curso	C33	0	45	15	60		Yanne Novais Kyriakidis	
					<b>CH neste Curso:</b>		270	60	330	180
<b>Curso que ofertou:</b> 94163BI - Graduação em Engenharia Biomédica: Bacharelado - Integral										
2022 - 1º Semestre	FEQUI39401	Fenômenos de Transporte	1	25	0	60	60	72	Yanne Novais Kyriakidis	
					<b>CH neste Curso:</b>		0	60	60	72
					<b>CH Total deste Docente:</b>		270	240	510	396

Observação: Nas turmas ministradas por mais de um docente estão sendo listados todos eles, pois o banco de dados desse sistema não contém a informação da carga horária atribuída a cada docente separadamente.