

HORÁRIO DE AULAS DO 1º SEMESTRE LETIVO DE 2020

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA		QUINTA	SEXTA
07:00 – 08:00						
08:00 – 09:00		Estatística Aplicada	Microbiologia Aplicada a Alimentos	Análise de Alimentos	Estatística Aplicada	Propriedades Físicas dos Alimentos
09:00 – 10:00		Estatística Aplicada	Microbiologia Aplicada a Alimentos	Análise de Alimentos	Estatística Aplicada	Propriedades Físicas dos Alimentos
10:00 – 11:00	Termodinâmica Avançada	Propriedades Físicas dos Alimentos	Microbiologia Aplicada a Alimentos	Análise de Alimentos	Separação e Purificação de Biomoléculas	Termodinâmica Avançada
11:00 – 12:00	Termodinâmica Avançada	Propriedades Físicas dos Alimentos	Microbiologia Aplicada a Alimentos	Análise de Alimentos	Separação e Purificação de Biomoléculas	Termodinâmica Avançada
14:00 – 15:00	Seminários I	Separação e Purificação de Biomoléculas	Tecnologias Limpas		Metodologia da Pesquisa	Tópicos Especiais
15:00 – 16:00	Seminários III	Separação e Purificação de Biomoléculas	Tecnologias Limpas		Metodologia da Pesquisa	Tópicos Especiais
16:00 – 17:00	Química e Bioquímica de Alimentos I	Química e Bioquímica de Alimentos I	Tecnologias Limpas		Metodologia da Pesquisa	
17:00 – 18:00	Química e Bioquímica de Alimentos I	Química e Bioquímica de Alimentos I	Tecnologias Limpas		Metodologia da Pesquisa	

I PERÍODO LETIVO DE 2020				
DISCIPLINA	CÓDIGO	HORÁRIO	SALA	PROFESSOR RESPONSÁVEL
Análise de Alimentos	DTRA1469	4ª feira 08h – 12h	Sala 13 – Módulo de Aulas	Cristiane P. Oliveira / Fabiany Gonzaga
Estatística Aplicada	PPGIT01	3ª feira 08h – 10h 5ª feira 08h – 10h	Sala 15 - Módulo de Aulas Sala 20 - Módulo de Aulas	Paulo Bonomo
Metodologia da Pesquisa	DCEN0003	5ª feira 14h – 18h	Sala 13 - Módulo de Aulas	Sérgio A. A. Fernandes
Microbiologia Aplicada a Alimentos	DCEN0005	4ª feira 08h – 12h	Lab. 11 – Lab. de Microbiologia	Lígia Miranda Menezes
Propriedades Físicas dos Alimentos	DCEN0009	3ª feira 10h – 12h 6ª feira 08h – 10h	Cedetec	Modesto Antônio Chaves
Química e Bioquímica de Alimentos I	DCEN0010	2ª feira 16h – 18h 3ª feira 16h – 18h	Sala 15 - Módulo de Aulas Sala 8 - Módulo de Aulas	Leandro Soares Santos
Separação e Purificação de Biomoléculas	DTRA1479	3ª feira 14h – 16h 5ª feira 10h – 12h	Sala 16- Módulo de Aulas Sala 14- Módulo de Aulas	Renata Cristina Ferreira Bonomo
Tecnologias Limpas	PPGIT04	4ª feira 14h – 18h	Sala 13- Módulo de Aulas	Luciano Brito Rodrigues
Termodinâmica Avançada	DCEN0014	2ª feira 10h – 12h 6ª feira 10h – 12h	Sala 15 - Módulo de Aulas	Rafael da Costa Ilhéu Fontan
Tópicos Especiais em Compostos Fenólicos	DTRA1503	6ª feira 14h – 16h	Sala 7 – Módulo de Aulas	Iasnaia Maria de Carvalho Tavares
Seminários I	DTRA1426	2ª feira 14h – 15h	Sala 13- Módulo de Aulas	Sibelli Passini Barbosa Ferrão
Seminários III	DTRA1472	2ª feira 15h – 16h	Sala 13- Módulo de Aulas	Sibelli Passini Barbosa Ferrão
Pesquisa	DCEN0006	A COMBINAR	-	Cristiane Martins Veloso
Exame de Qualificação II	DTRA1474	A COMBINAR	-	Renata Cristina Ferreira Bonomo
Estágio Docente em Engenharia e Ciência de Alimentos	DTRA1457	A COMBINAR	-	Rafael da Costa Ilhéu Fontan
Estágio Docente em Engenharia e Ciência de Alimentos II	DTRA 1471	A COMBINAR	-	Rafael da Costa Ilhéu Fontan
Inglês	DTRA 1461	A COMBINAR	-	Rafael da Costa Ilhéu Fontan
Espanhol	DTRA 1470	A COMBINAR	-	Sibelli Passini Barbosa Ferrão