



### UNIDADE ACADÊMICA RESPONSÁVEL: DEALI

UNIDADES ACADÊMICAS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
Análise Sensorial de Alimentos <i>Docente: Aline Cristina Arruda Gonçalves</i>		8:00 à 8:55 8:55 à 9:50		13:15 à 14:10 14:10 à 15:05	
Ciência e Tecnologia de Materiais <i>Docente: Cristhiane G M Reis</i>					13:15 à 14:10
Matérias-Primas Agropecuárias <i>Docente: Ana Karoline Câmara</i>	8:55 à 9:50 10:00 à 10:55 10:55 à 11:50				
Tópicos Especiais em Princípios de Conservação de Alimentos <i>Docente: Lanamar Almeida</i>				8:00 à 8:55 8:55 à 9:50 10:00 à 10:55 10:55 à 11:50	
Tópicos Especiais em Análise de Alimentos <i>Docente: Christiano Vieira Pires</i>		13:15 à 14:10 14:10 à 15:05 15:15 à 16:10			
Tópicos Especiais em Bioquímica de Alimentos <i>Docente: Cíntia Nanci Kobori</i>		10:00 à 10:55 10:55 à 11:50			



UNIDADES ACADÊMICAS	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
Tópicos Especiais em Eletrotécnica Aplicada a Engenharia de Alimentos <i>Docente: Gianni Braune Reis</i>					14:10 à 15:05
Tópicos Especiais em Microbiologia de Alimentos <i>Docente: Andréia Marçal</i>		10:00 à 10:55 10:55 à 11:50		10:00 à 10:55 10:55 à 11:50	
Tópicos Especiais em Química de Alimentos <i>Docente: Juliana C. S. Rigueira Ubaldo</i>			8:00 à 8:55 8:55 à 9:50		8:00 à 8:55 8:55 à 9:50
Transferência de Calor e Massa Aplicada à Engenharia de Alimentos <i>Docente: Henrique Coutinho</i>	10:00 à 10:55 10:55 à 11:50		10:00 à 10:55 10:55 à 11:50		



**Atenção:** Algumas Unidades Curriculares sofreram alterações para o Período Remoto Emergencial, porém com equivalência no Projeto Pedagógico do Curso (PPC) Interdisciplinar em Biosistemas. Para maiores informações consulte a tabela de equivalências do ERE na página do Curso.