



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MEC - SETEC
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
CAMPUS CUIABÁ – BELA VISTA
DEPARTAMENTO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO



Programação Subsequente em Química

Período: 03/11 a 06/11/2020
Horário: Noturno
Coordenador: Marcos Rabelo

Informações: (66) 9916-8111 ou
Marcos.rabelo@blv.ifmt.edu.br



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MEC - SETEC
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO
CAMPUS CUIABÁ – BELA VISTA
DEPARTAMENTO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO



		Turma 0049: Técnico Subsequente em Alimentos						
	Aulas	Segunda 02/nov	Terça 03/nov	Quarta 04/nov	Quinta 05/nov	Sexta 06/nov	Sábado 07/nov	Domingo 08/nov
4º Semestre	1	Feriado						
	2							
	3			Gestão Ambiental	Gestão Ambiental			
	4			Gestão Ambiental	Gestão Ambiental			
3º Semestre	1	Feriado	Tec. Leite e Derivados (Prática)		Tecnologia de Bebidas (Prática)			
	2		Tec. Leite e Derivados (Prática)		Tecnologia de Bebidas (Prática)			
	3		Tec. Leite e Derivados (Prática)		Tecnologia de Bebidas (Prática)			
	4		Tec. Leite e Derivados (Prática)		Tecnologia de Bebidas (Prática)			
2º Semestre	1	Feriado	Química e Bioquímica de Alimentos	Bromatologia (prática)	Tec. Conservação Alimentos			
	2		Química e Bioquímica de Alimentos	Bromatologia (prática)	Tec. Conservação Alimentos			
	3		Química e Bioquímica de Alimentos	Bromatologia (prática)	Tec. Conservação Alimentos			
	4		Química e Bioquímica de Alimentos	Bromatologia (prática)	Tec. Conservação Alimentos			
1º Semestre	1	Feriado	Matemática Básica	Matemática Básica	Técnicas de Segurança Laboratorial	Técnicas de Segurança Laboratorial		
	2		Matemática Básica	Matemática Básica	Técnicas de Segurança Laboratorial	Técnicas de Segurança Laboratorial		
	3		Matemática Básica	Matemática Básica	Técnicas de Segurança Laboratorial	Técnicas de Segurança Laboratorial		
	4		Matemática Básica	Matemática Básica	Técnicas de Segurança Laboratorial	Técnicas de Segurança Laboratorial		
Legenda:		Gestão Ambiental	Professor Julliano					
		Tec. Leite e Derivados (Prática)	Professor Daniel					
		Tecnologia de Bebidas (Prática)	Professor Jonas Priebe					
		Química e Bioquímica	Professor Xisto					
		Bromatologia (prática)	Professor Dorival					
		Tec. Conservação Alimentos	Professor Rafael Lira					
		Técnicas de Segurança Laboratorial	Professor Dorival					
		Matemática Básica	Professor Devair					