

3º ano - IBISERV (Sala 403)

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Ibitiré, MG

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	
1 7:30 - 8:20	Química aplicada III		Matemática aplicada III	Estudos filosóficos e sociológicos III	Física aplicada III	
2 8:20 - 9:10		Projeto de instalação de sistemas de energia renovável				
Intervalo da manhã 9:10 - 9:30	Intervalo da manhã					
3 9:30 - 10:20	Energia eólica e energia térmica	Bioenergia e biomassa	Projeto de instalação de sistemas de energia renovável	Língua portuguesa e literatura brasileira III	Processos de fabricação	Geografia II
4 10:20 - 11:10			Projeto de instalação de sistemas de energia renovável			
5 11:10 - 12:00	Bioenergia e biomassa	Energia eólica e energia térmica	Matemática aplicada III	Artes III		Processos de fabricação
6 12:00 - 12:50				Língua portuguesa e literatura brasileira III		
Almoço 12:50 - 13:10						
7 13:10 - 14:00						
8 14:00 - 14:50		Projeto de instalação de sistemas de energia renovável	Representação técnica aplicada	Acionamentos elétricos e instrumentação	Biologia aplicada III	
9 14:50 - 15:40						
Intervalo da tarde 15:40 - 16:00	Intervalo da tarde					
10 16:00 - 16:50				Acionamentos elétricos e instrumentação		
11 16:50 - 17:40						
Final da tarde 17:40 - 18:30	Final da tarde					
12 18:30 - 19:20						
13 19:20 - 20:10						
Intervalo da noite 20:10 - 20:30	Intervalo da noite					
14 20:30 - 21:20						
15 21:20 - 22:10						