

3º ano - IBISERV (Sala 403)

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Ibitaré, MG

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
1 7:30 - 8:20	Energia eólica e energia térmica		Matemática aplicada III	Estudos filosóficos e sociológicos III	Processos de fabricação
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	Química aplicada III	Matemática aplicada III	Língua portuguesa e literatura brasileira III	Processos de fabricação	Geografia II
4 10:20 - 11:10					
5 11:10 - 12:00		Energia eólica e energia térmica	Projeto de instalação de sistemas de energia renovável	Artes III	Física aplicada III
6 12:00 - 12:50			Língua portuguesa e literatura brasileira III	Bioenergia e biomassa	
Almoço 12:50 - 13:10	Almoço				
7 13:10 - 14:00					
8 14:00 - 14:50	Projeto de instalação de sistemas de energia renovável	Representação técnica aplicada	Accionamentos 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		Bioenergia e biomassa		Accionamentos elétricos e instrumentação	Bioenergia e biomassa
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					