

3º ano - IBISERV - Sala 303 - Matriz 2023/1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Ibirité, MG

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
1 7:30 - 8:20		Grado I Energia eólica e energia térmica Lab. Projetos em Energia (Sala 107)	Grado II Bioenergia e biomassa Lab. Química (Sala 207)	Representação técnica aplicada Lab. Informática (Sala 209)	Língua portuguesa e literatura brasileira III Lab. Geografia (Sala 307)
2 8:20 - 9:10				Estudos filosóficos e sociológicos III Lab. Biologia (Sala 206)	
Intervalo da manhã 9:10 - 9:30	Intervalo da manhã				
3 9:30 - 10:20	Biologia aplicada III Lab. Biologia (Sala 206)	Grado I Bioenergia e biomassa Lab. Química (Sala 207)	Grado II Energia eólica e energia térmica Lab. Projetos em Energia (Sala 107)	Matemática aplicada III Lab. Matemática (Sala 209)	Língua portuguesa e literatura brasileira III Lab. Física (Sala 307)
4 10:20 - 11:10	Prof. Sub. (Biologia)				Física aplicada III Lab. Física (Sala 307)
5 11:10 - 12:00	Artes III Gustavo Bracher			Projeto de instalação de sistemas de energia renovável Lab. ESD (Sala 306)	
6 12:00 - 12:50		Química aplicada III Lab. Química (Sala 207)		Matemática aplicada III Lab. Matemática (Sala 209)	
Almoço 12:50 - 13:10	Almoço				
7 13:10 - 14:00					
8 14:00 - 14:50	Acionamentos elétricos e instrumentação Lab. Acionamento (Sala 106)			Projeto de instalação de sistemas de energia renovável Lab. ESD (Sala 306)	Geografia II Lab. Geografia (Sala 307)
9 14:50 - 15:40	Angélica				
Intervalo da tarde 15:40 - 16:00	Intervalo da tarde				
10 16:00 - 16:50				Projeto de instalação de sistemas de energia renovável Lab. ESD (Sala 306)	
11 16:50 - 17:40	Acionamentos elétricos e instrumentação Lab. Acionamento (Sala 106)			Processos de fabricação Lab. Projetos em Energia (Sala 107)	
Final da tarde e início da noite 17:40 - 18:30	Final da tarde e início da noite				
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					