

# 3º ano - IBIMECT (Sala 403)

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Ibirité, MG

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	
1 7:30 - 8:20	Língua portuguesa e literatura brasileira III <small>Priscila</small>	Processos de fabricação <small>Grupo 1 Lab. Prototipagem (Sala 107) Weber</small>	Controle de sistemas hidropneumáticos <small>Grupo 2 Lab. Automação (Sala 108) Diego</small>	Matemática aplicada III <small>Júlio</small>	Física aplicada III <small>Lab. Física (Sala 307) João Felipe</small>	Biologia aplicada III <small>Lab. Biologia (Sala 206) Gustavo</small>
2 8:20 - 9:10						
Intervalo da manhã 9:10 - 9:30	Intervalo da manhã					
3 9:30 - 10:20	Matemática aplicada III <small>Júlio</small>	Controle de sistemas hidropneumáticos <small>Grupo 1 Lab. Automação (Sala 108) Diego</small>	Processos de fabricação <small>Grupo 2 Lab. Prototipagem (Sala 107) Weber</small>	Língua portuguesa e literatura brasileira III <small>Priscila</small>	Geografia II <small>Hudson</small>	Instrumentação e automação industrial <small>Grupo 1 Thiago*</small>
4 10:20 - 11:10	Artes III <small>Renato</small>			Estudos filosóficos e sociológicos III <small>Fernando</small>		
5 11:10 - 12:00		Matemática aplicada III <small>Júlio</small>			Representação técnica aplicada II <small>Lab. Informática (Sala 210) Robert</small>	Sistemas de manufatura <small>Lab. Informática (Sala 209) Vladimir</small>
6 12:00 - 12:50						
Almoço 12:50 - 13:20						
7 13:20 - 14:10	Monitorias	Monitorias	Monitorias	Monitorias	Monitorias	
8 14:10 - 15:00		Química aplicada III <small>Lab. Química (Sala 207) Fernanda</small>	Empreendedorismo e criação de negócios <small>Edson</small>		Instrumentação e automação industrial <small>Grupo 2 Lab. Informática (Sala 209) Thiago*</small>	
9 15:00 - 15:50						
Intervalo da tarde 15:50 - 16:10	Intervalo da tarde					
10 16:10 - 17:00						
11 17:00 - 17:50						