

3º ano - Técnico Integrado - Automação Industrial

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Ibirité, MG

Sala 304

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	
Aula (Grupo 1 + Grupo 2) 7:30 - 8:30	Química aplicada III <small>Lab. Química (Sala 207) Paulo Roberto</small>	Geografia II <small>Willian</small>	Sistemas de manufatura <small>Grupo 1 Lab. Automação (Sala 108) Pedro Machado</small>	Processos de fabricação <small>Grupo 2 Lab. Prototipagem (Sala 107) Pedro Ramos</small>	Redes industriais e supervisórios <small>Carlos</small>	Controle de sistemas hidropneumáticos <small>Lab. Automação (Sala 108) Carlos</small>
Aula (Grupo 1 + Grupo 2) 8:30 - 9:30						
Intervalo (Grupo 1 + Grupo 2) 9:30 - 9:45	Intervalo (Grupo 1 + Grupo 2)					
Aula (Grupo 1 + Grupo 2) 9:45 - 10:45	Instrumentação e controle de processos <small>Lab. Automação (Sala 108) Thiago</small>	Matemática aplicada III <small>Julio</small>	Processos de fabricação <small>Grupo 1 Lab. Prototipagem (Sala 107) Pedro Ramos</small>	Sistemas de manufatura <small>Grupo 2 Lab. Automação (Sala 108) Pedro Machado</small>	Língua portuguesa e literatura brasileira III <small>Juliana</small>	Máquinas, comandos e instalações elétricas <small>Lab. MA, (Sala 114) Diogo</small>
Aula (Grupo 1 + Grupo 2) 10:45 - 11:45						
Aula (Grupo 1 + Grupo 2) 11:45 - 12:45						
Aula (Grupo 1 + Grupo 2) 12:45 - 13:45						
Aula (Grupo 1 + Grupo 2) 13:45 - 14:45	Língua portuguesa e literatura brasileira III <small>Juliana</small>	Física aplicada III <small>Lab. Física (Sala 307) Dante</small>	Estudos filosóficos e sociológicos III <small>Luciano Brazil</small>	Matemática aplicada III <small>Julio</small>		
Aula (Grupo 1 + Grupo 2) 14:45 - 15:45						
Intervalo (Grupo 1 + Grupo 2) 15:45 - 16:00	Intervalo (Grupo 1 + Grupo 2)					
Aula (Grupo 1 + Grupo 2) 16:00 - 17:00	Biologia aplicada III <small>Lab. Biologia (Sala 206) Gustavo</small>		Representação técnica aplicada II <small>Lab. Informática (Sala 210) Robert</small>			
Aula (Grupo 1 + Grupo 2) 17:00 - 18:00						