

5º P - Eng. de Controle e Automação (Sala 503)

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Ibirité, MG

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Aula (Bloco 1 + Bloco 2) 7:30 - 8:30	Ética e ciências sociais Luciano Brasil	Sinais e sistemas Lab. Informática (Sala 209)	Cálculo numérico Elias	Processos de fabricação Ivan	Grup 1 Eletrônica analógica Pedro Ramos
Aula (Bloco 1 + Bloco 2) 8:30 - 9:30			Lab. Informática (Sala 209)	Lab. Prototipagem (Sala 107)	Grup 2 Lab. Eletrônica (Sala 110) Paulo
Intervalo (Bloco 1 + Bloco 2) 9:30 - 9:45	Intervalo (Bloco 1 + Bloco 2)				
Aula (Bloco 1 + Bloco 2) 9:45 - 10:45	Cálculo numérico Lab. Informática (Sala 209)	Circuitos elétricos II Ivan	Gestão financeira Diogo	Grup 1 Eletrônica analógica Tatelle	Grup 2 Processos de fabricação Pedro Ramos
Aula (Bloco 1 + Bloco 2) 10:45 - 11:45				Lab. Eletrônica (Sala 110) Paulo	Lab. Circuito Elétrico (Sala 109) Diogo
Aula (Bloco 2) 11:45 - 12:45					
Almoço (Bloco 2) 12:45 - 13:45	Almoço (Bloco 2)				
Aula (Bloco 1 + Bloco 2) 13:45 - 14:45		Processos de fabricação Pedro Ramos	Eletrônica analógica Paulo	Sinais e sistemas Elias	
Aula (Bloco 1 + Bloco 2) 14:45 - 15:45					
Intervalo (Bloco 1 + Bloco 2) 15:45 - 16:00	Intervalo (Bloco 1 + Bloco 2)				
Aula (Bloco 1 + Bloco 2) 16:00 - 17:00					
Aula (Bloco 1 + Bloco 2) 17:00 - 18:00					