

2º P - Téc. Conc. - Sist. de Energ. Ren. (Sala 204)

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						
Aula (Bloco 1 + Bloco 2) 8:30 - 9:30						
Intervalo (Bloco 1 + Bloco 2) 9:30 - 9:45	Intervalo (Bloco 1 + Bloco 2)					
Aula (Bloco 1 + Bloco 2) 9:45 - 10:45						
Aula (Bloco 1 + Bloco 2) 10:45 - 11:45						
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	Energia eólica <small>Mateus</small>		Conversão energética de biomassa <small>Grupo 1</small> <small>Lab. Química (Sala 207) Thais</small>	Eletrônica <small>Grupo 2</small> <small>Lab. Eletrônica (Sala 110) Wanderson</small>	Conversão energética de biomassa <small>Thais</small>	Eletrônica <small>Wanderson</small>
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	Programação <small>Lab. Informática (Sala 210) Eferm</small>		Eletrônica <small>Grupo 1</small> <small>Lab. Eletrônica (Sala 110) Wanderson</small>	Conversão energética de biomassa <small>Grupo 2</small> <small>Lab. Química (Sala 207) Thais</small>	Programação <small>Lab. Informática (Sala 210) Eferm</small>	
Aula (Bloco 1 + Bloco 2) 17:00 - 18:00						