

# 4º P - Técnico Concomitante - Sist. de Energ. Ren.

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Ibirité, MG

Sala 402

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Aula (Grupo 1 + Grupo 2) 7:30 - 8:30					
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					
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	Energia solar fotovoltaica <small>Lab. IEER (Sala 308)      Nicolas</small>	Empreendedorismo e criação de negócios <small>Edson</small>	Processos de fabricação <small>Lab. Prototipagem (Sala 107)      Pedro Ramos</small>	Processos de fabricação <small>Pedro Ramos</small>	Energia solar térmica <small>Lab. Prototipagem (Sala 107)      Weber</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	Energia solar fotovoltaica <small>Lab. IEER (Sala 308)      Nicolas</small>	Empreendedorismo e criação de negócios <small>Edson</small>	Energia solar fotovoltaica <small>Nicolas</small>		
Aula (Grupo 1 + Grupo 2) 17:00 - 18:00					