

# 9º P - IBBENCA - Sala 401 - Matriz 2020/1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Ibitiré, MG

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
1 7:30 - 8:20	Robótica Industrial <small>Quarta</small>	Domótica <small>Quarta</small>	Mineração de dados e Big Data <small>Lab. Informática (Sala 110) (Doutor Augusto)</small>	Inteligência artificial <small>Lab. Informática (Sala 110) (Doutor)</small>	Máquinas e acionamentos elétricos <small>Lab. Informática (Sala 300) (Mestre)</small>
2 8:20 - 9:10					
Intervalo da manhã 9:10 - 9:30	Intervalo da manhã				
3 9:30 - 10:20	Domótica <small>Quarta</small>	Robótica Industrial <small>Lab. Informática (Sala 110) (Doutor)</small>	Mineração de dados e Big Data <small>Lab. Informática (Sala 110) (Doutor Augusto)</small>	Cálculo numérico <small>Lab. Informática (Sala 300) (Doutor)</small>	Sistemas supervisórios <small>Lab. Automação (Sala 100) (Doutor)</small>
4 10:20 - 11:10					
5 11:10 - 12:00	Sistemas ciberfísicos <small>Lab. Informática (Sala 110) (Fábio Lucas)</small>	Inteligência artificial <small>Lab. Informática (Sala 110) (Doutor)</small>	Máquinas e acionamentos elétricos <small>Lab. MA (Sala 110) (Mestre)</small>	Cálculo numérico <small>Lab. Informática (Sala 300) (Doutor)</small>	Sistemas supervisórios <small>Doutor</small>
6 12:00 - 12:50					
Almoço 12:50 - 13:10	Almoço				
7 13:10 - 14:00					
8 14:00 - 14:50			Máquinas e acionamentos elétricos <small>Lab. Informática (Sala 300) (Mestre)</small>	TCC I <small>(Doutor)</small>	
9 14:50 - 15:40				TCC II <small>(Doutor)</small>	
Intervalo da tarde 15:40 - 16:00	Intervalo da tarde				
10 16:00 - 16:50			Projetos de elementos de máquinas <small>Tutor</small>		Projetos de elementos de máquinas <small>Tutor</small>
11 16:50 - 17:40					
Final da tarde e início da noite 17:40 - 18:30	Final da tarde e início da noite				
12 18:30 - 19:20					
13 19:20 - 20:10					
Intervalo da noite 20:10 - 20:30	Intervalo da noite				
14 20:30 - 21:20					
15 21:20 - 22:10					