

# SABENCA 2021 / 2º período - 2º Semestre

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Sabará, MG

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
11	<b>FELIPE L.</b>	<b>LUIZ D.</b>	<b>HAIRTON S.</b>	<b>SOLANGE C.</b>	
17:00 17:50	<b>Física II</b>	<b>Algoritmos e Programação II</b>	<b>Desenho Técnico</b>	<b>Metodologia de Pesquisa</b>	
12					
17:50 18:40	<b>sala 22</b>	<b>Lab.Info202</b>	<b>Lab.Info202</b>	<b>sala 22</b>	
13	<b>MELISSA A.</b>	<b>MELISSA A.</b>	<b>FELIPE L.</b>	<b>HAIRTON S.</b>	
18:50 19:40	<b>Cálculo Diferencial e Integral II</b>	<b>Cálculo Diferencial e Integral II</b>	<b>Física II</b>	<b>Desenho Técnico</b>	
14					
19:40 20:30	<b>sala 22</b>	<b>sala 22</b>	<b>sala 22</b>	<b>Lab.Info202</b>	
15	<b>RODRIGO M.</b>	<b>RODRIGO M.</b>	<b>LUIZ D.</b>	<b>LUIZ D.</b>	
20:40 21:30	<b>Metrologia</b>	<b>Metrologia</b>	<b>Algoritmos e Programação II</b>	<b>Algoritmos e Programação II</b>	
16					
21:30 22:20	<b>Lab. CPI 304</b>	<b>Lab. CPI 304</b>	<b>Lab.Info102</b>	<b>Lab.Info102</b>	

# SABENCA 2020 / 4º período -2º Semestre

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Sabará, MG

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
11	<b>MELISSA A.</b>  Equações Diferenciais Ordinárias	<b>DAILA F.</b>  Probabilidade e Estatística	<b>MELISSA A.</b>  Equações Diferenciais Ordinárias	<b>ROGERIO S.</b>  Física IV	<b>DAILA F.</b>  Probabilidade e Estatística
17:00 17:50					
12	sala 23	Lab.Inf T03	sala 23	sala 23	Lab.Inf T03
17:50 18:40					
13	<b>ROGERIO S.</b>  Física IV	<b>DIEGO M.</b>  Propriedades dos Materiais	<b>FERNANDA P.</b>  Circuitos Elétricos I	<b>FERNANDA P.</b>  Circuitos Elétricos I	<b>DIEGO M.</b>  Propriedades dos Materiais
18:50 19:40					
14	sala 23	sala 23	Lab. CPI T13	Lab. CPI 303	sala 23
19:40 20:30					
15		<b>FERNANDA P.</b>  Circuitos Elétricos I			
20:40 21:30					
16		Lab. CPI 303			
21:30 22:20					

# SABENCA 2019 / 6º período - 2º Semestre

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Sabará, MG

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
11	<b>LUIZ D.</b>	<b>MARIELLA Q.</b>	<b>ANDRÉ M.</b>	<b>FERNANDA P.</b>	
17:00 17:50	<b>Sistemas Distribuídos</b>	<b>Controle de Sistemas Dinâmicos</b>	<b>Circuitos Elétricos III</b>	<b>Máquinas Elétricas</b>	
12					
17:50 18:40	<b>Lab.Info102</b>	<b>Lab.Info102</b>	<b>Lab. CPI T13</b>	<b>Lab. CPI 304</b>	
13	<b>LUCAS M.</b>	<b>FERNANDA P.</b>	<b>LUIZ D.</b>	<b>MARIELLA Q.</b>	
18:50 19:40	<b>Sistemas Embutidos Microprocessados</b>	<b>Máquinas Elétricas</b>	<b>Sistemas Distribuídos</b>	<b>Controle de Sistemas Dinâmicos</b>	
14					
19:40 20:30	<b>Lab.Info102</b>	<b>Lab. CPI 304</b>	<b>Lab.Info102</b>	<b>Lab.Info102</b>	
15	<b>ANDRÉ M.</b>	<b>LUCAS M.</b>	<b>LUCIANA C.</b>		
20:40 21:30	<b>Circuitos Elétricos III</b>	<b>Sistemas Embutidos Microprocessados</b>	<b>Gestão</b>		
16					
21:30 22:20	<b>Lab. CPI 303</b>	<b>Lab.Info202</b>	<b>sala 24</b>		