

**INSTITUTO
FEDERAL**
Minas Gerais

Campus
Ibirité

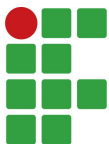
Horários 2021/1

Encontros síncronos

Engenharia Controle e Automação - 1º período

Please register

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
¹ 8:00 - 9:00	<i>Álgebra linear</i> IVAN	<i>Cálculo I</i> MÔNICA		<i>Introdução à engenharia de controle e automação</i> FÁBIO L.	<i>Programação e estrutura de dados I</i> FÁBIO L.
Intervalo 9:00 - 9:15					
² 9:15 - 10:15	<i>Álgebra linear</i> IVAN	<i>Cálculo I</i> MÔNICA	<i>Geometria analítica vetorial</i> JÚLIO	<i>Cálculo I</i> MÔNICA	<i>Programação e estrutura de dados I</i> FÁBIO L.
Intervalo 10:15 - 10:30					
³ 10:30 - 11:30	<i>Química aplicada</i> PATRÍCIA	<i>Programação e estrutura de dados I</i> FÁBIO L.	<i>Geometria analítica vetorial</i> JÚLIO	<i>Química aplicada</i> PATRÍCIA	
Almoço 11:30 - 14:00					
⁴ 14:00 - 15:00					
Intervalo 15:00 - 15:15					
⁵ 15:15 - 16:15					



**INSTITUTO
FEDERAL**
Minas Gerais

Campus
Ibirité

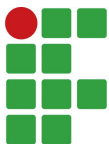
Horários 2021/1

Encontros síncronos

Engenharia Controle e Automação - 3º período

Please register

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1 8:00 - 9:00	<i>Eletrônica digital</i> FÁBIO G.	<i>Laboratório de eletrônica digital</i> PC	<i>Física aplicada II</i> DANTE	<i>Programação WEB</i> PAÓLA	<i>Física aplicada II</i> DANTE
Intervalo 9:00 - 9:15					
2 9:15 - 10:15	<i>Eletrônica digital</i> FÁBIO G.	<i>Programação WEB</i> PAÓLA		<i>Tecnologia dos materiais</i> WEBER	
Intervalo 10:15 - 10:30					
3 10:30 - 11:30	<i>Física aplicada II</i> DANTE	<i>Cálculo III</i> JÚLIO		<i>Cálculo III</i> JÚLIO	<i>Representação técnica aplicada II</i> Luciana / ROBERT
Almoço 11:30 - 14:00		Encontro de 1h30min de duração		Encontro de 1h30min de duração	
4 14:00 - 15:00					
Intervalo 15:00 - 15:15					
5 15:15 - 16:15					



**INSTITUTO
FEDERAL**
Minas Gerais

Campus
Ibirité

Horários 2021/1

Encontros síncronos

Engenharia Controle e Automação - 5º período

Please register

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
1 8:00 - 9:00	<i>Circuitos elétricos II</i> DIOGO	<i>Ética e ciências sociais</i> FRANCISCO	<i>Processos de fabricação</i> PEDRO R.	<i>Eletrônica analógica</i> PC	<i>Cálculo numérico</i> IVAN
Intervalo 9:00 - 9:15					
2 9:15 - 10:15	<i>Gestão financeira</i> ANA	<i>Eletrônica analógica</i> PC	<i>Processos de fabricação</i> PEDRO R.		<i>Cálculo numérico</i> IVAN
Intervalo 10:15 - 10:30					
3 10:30 - 11:30	<i>Sinais e sistemas</i> ELIAS		<i>Circuitos elétricos II</i> DIOGO	<i>Sinais e sistemas</i> ELIAS	
Almoço 11:30 - 14:00	Encontro de 1h30min de duração			Encontro de 1h30min de duração	
4 14:00 - 15:00					
Intervalo 15:00 - 15:15					
5 15:15 - 16:15					