

**INSTITUTO FEDERAL**

Minas Gerais

Campus Avançado Conselheiro Lafaiete

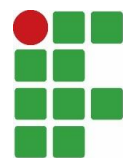
## Horário de Aulas – Subsequente – 2024 – 1º Semestre

### Módulo I – Eletrotécnica

Hora	Segunda-feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
19h00 às 19:50h	<b>Eletrônica Digital</b> Suzanne	<b>Eletrônica Digital</b> Suzanne	<b>Eletricidade I</b> Luiz Eduardo	<b>Noções de Mecânica</b> Rodrigo	<b>Matemática Aplicada</b> Prof. Matemática
19h50 às 20:40h	<b>Eletrônica Digital</b> Suzanne	<b>Eletrônica Digital</b> Suzanne	<b>Eletricidade I</b> Luiz Eduardo	<b>Noções de Mecânica</b> Rodrigo	<b>Matemática Aplicada</b> Prof. Matemática
<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>
20:50h às 21:40h	<b>Desenho Técnico CAD</b> Jonatham	<b>Noções de Mecânica</b> Rodrigo		<b>Português Instrumental</b> Anderson	<b>Eletricidade I</b> Luiz Eduardo
21:40h às 22:30h	<b>Desenho Técnico CAD</b> Jonatham	<b>Noções de Mecânica</b> Rodrigo		<b>Português Instrumental</b> Anderson	<b>Eletricidade I</b> Luiz Eduardo

### Módulo III – Eletrotécnica

Hora	Segunda-feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
19h00 às 19:50h	<b>Introdução à Programação</b> Alex	<b>Introdução à Programação</b> Alex	<b>Inglês Instrumental</b> Mariana	<b>Automação I</b> Suzanne	<b>Máquinas Elétricas I</b> Luiz Eduardo
19h50 às 20:40h	<b>Introdução à Programação</b> Alex	<b>Introdução à Programação</b> Alex	<b>Inglês Instrumental</b> Mariana	<b>Automação I</b> Suzanne	<b>Máquinas Elétricas I</b> Luiz Eduardo
<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>
20:50h às 21:40h	<b>Eletrônica de Potência</b> Suzanne	<b>Eletrônica de Potência</b> Suzanne	<b>Máquinas Elétricas I</b> Luiz Eduardo		<b>Automação I</b> Suzanne
21:40h às 22:30h	<b>Eletrônica de Potência</b> Suzanne	<b>Eletrônica de Potência</b> Suzanne	<b>Máquinas Elétricas I</b> Luiz Eduardo		<b>Automação I</b> Suzanne



**INSTITUTO FEDERAL**

Minas Gerais

Campus Avançado Conselheiro Lafaiete

## Horário de Aulas – Subsequente – 2024 – 1º Semestre

### Módulo I – Mecânica

Hora	Segunda-feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
19h00 às 19:50h	<b>Tecnologia dos Materiais</b> Maria Efigênia	<b>Metrologia</b> Rodrigo	<b>Desenho Téc. Mecânico</b> Lincoln	<b>Português Instrumental</b> Anderson	<b>Desenho Téc. Mecânico</b> Lincoln
19h50 às 20:40h	<b>Tecnologia dos Materiais</b> Maria Efigênia	<b>Metrologia</b> Rodrigo	<b>Desenho Téc. Mecânico</b> Lincoln	<b>Português Instrumental</b> Anderson	<b>Desenho Téc. Mecânico</b> Lincoln
<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>
20:50h às 21:40h		<b>Tecnologia dos Materiais</b> Maria Efigênia	<b>Informática I</b> Alex	<b>Metrologia</b> Rodrigo	<b>Matemática Aplicada</b> Prof. Matemática
21:40h às 22:30h		<b>Tecnologia dos Materiais</b> Maria Efigênia	<b>Informática I</b> Alex	<b>Metrologia</b> Rodrigo	<b>Matemática Aplicada</b> Prof. Matemática

### Módulo III – Mecânica

Hora	Segunda-feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
19h00 às 19:50h	<b>Eletrotécnica</b> Jonatham	<b>Mecânica Técnica</b> Maria Efigênia	<b>Manutenção Mecânica</b> Maria Efigênia	<b>Processos de Fabricação</b> Lincoln	<b>Ética Profissional e Cidadania</b> Sintia
19h50 às 20:40h	<b>Eletrotécnica</b> Jonatham	<b>Mecânica Técnica</b> Maria Efigênia	<b>Manutenção Mecânica</b> Maria Efigênia	<b>Processos de Fabricação</b> Lincoln	<b>Ética Profissional e Cidadania</b> Sintia
<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>	<i>Intervalo</i>
20:50h às 21:40h	<b>Manutenção Mecânica</b> Maria Efigênia	<b>Estudos Ambientais Aplicados</b> Visitante Geografia	<b>Processos de Fabricação</b> Lincoln	<b>Processos de Fabricação</b> Lincoln	
21:40h às 22:30h	<b>Manutenção Mecânica</b> Maria Efigênia	<b>Estudos Ambientais Aplicados</b> Visitante Geografia	<b>Processos de Fabricação</b> Lincoln	<b>Processos de Fabricação</b> Lincoln	