



**DIRETORIA DE EDUCAÇÃO BÁSICA E PROFISSIONAL**  
**CURSO TÉCNICO EM MECÂNICA 2020.2**  
**CONCOMITANTE**  
**Módulo III – Noite**  
**20202.043.3BN**

cassio.paulista@iff.edu.br

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18h/18h15					
18h15/18h30				<b>Análise de Vibração</b> Leonardo Peixoto   Classroom	
18h30/18h50			<b>Soldagem I</b> Thiago   Classroom	<b>Análise de Vibração</b> Leonardo Peixoto	
18h50/19h			<b>Soldagem I</b> Thiago	<b>Análise de Vibração</b> Leonardo Peixoto	
19h/19h15		<b>Manutenção Mecânica</b> Renato Almeida   Moodle	<b>Soldagem I</b> Thiago		
19h15/19h30		<b>Manutenção Mecânica</b> Renato Almeida			
19h30/19h45		<b>Manutenção Mecânica</b> Renato Almeida			
19h45/20h		<b>Motores</b> Douglas   Classroom			
20h/20h15		<b>Motores</b> Douglas			
20h15/20h30		<b>Motores</b> Douglas			
20h30/20h45					
20h45/21h					
21h/21h15					
21h15/21h30					
21h30/21h45					
21h45/22h					

*\* As salas do **Google Meet** serão associadas ao e-mail g-suite de cada aluno, e estará também disponível com os representantes de turma. Em caso de dúvidas, faça contato com o professor.*

- **Componentes Curriculares/Professores/e-mail:**

Análise de Vibração | Leonardo Peixoto | loliveira@iff.edu.br

Motores | Douglas Mesquita | douglas.mesquita@iff.edu.br

Soldagem I | Thiago Menezes | tmenezes@iff.edu.br

Manutenção Mecânica | Renato Couto de Almeida | [rcalmeida@iff.edu.br](mailto:rcalmeida@iff.edu.br)