



INSTITUTO FEDERAL

Fluminense
Campus Campos Centro

MINISTÉRIO DA
EDUCAÇÃO



**PÁTRIA AMADA
BRASIL**
GOVERNO FEDERAL

DIRETORIA DE EDUCAÇÃO BÁSICA E PROFISSIONAL

CURSO TÉCNICO EM MECÂNICA 2020.2

CONCOMITANTE

Módulo III – Noite

20202.043.3CN

cassio.paulista@iff.edu.br

| HORÁRIO | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
|-------------|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------------------------------|-------|
| 18h/18h15 | | | | | |
| 18h15/18h30 | | | | Análise de Vibração Leonardo Peixoto Classroom | |
| 18h30/18h50 | | | | Análise de Vibração Leonardo Peixoto | |
| 18h50/19h | | | | Análise de Vibração Leonardo Peixoto | |
| 19h/19h15 | | Manutenção Mecânica Renato Almeida Moodle | | | |
| 19h15/19h30 | | Manutenção Mecânica Renato Almeida | | | |
| 19h30/19h45 | | Manutenção Mecânica Renato Almeida | | | |
| 19h45/20h | | Motores Douglas Classroom | | | |
| 20h/20h15 | Soldagem I Elizeu Classroom | Motores Douglas | | | |
| 20h15/20h30 | Soldagem I Elizeu | Motores Douglas | | | |
| 20h30/20h45 | Soldagem I Elizeu | | | | |
| 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 | Elizeu de Farias | efarias@iff.edu.br

Manutenção Mecânica | Renato Couto de Almeida | rcalmeida@iff.edu.br