

3TFM manhã

segunda-feira		terça-feira		quarta-feira		quinta-feira		sexta-feira	
DISCIPLINA	PROFESSOR	DISCIPLINA	PROFESSOR	DISCIPLINA	PROFESSOR	DISCIPLINA	PROFESSOR	DISCIPLINA	PROFESSOR
7h30-8h20	Elementos de Máquinas	Alexandre G.				História I	Gabriela P.	Sist. Hidráulicos e Pneumáticos*	Rafael B.
8h20-9h10						História I			
9h30-10h20			INTERVALO - 9h10 às 9h30						
10h20-11h10						Conformação Mecânica I / Metal. e Trat.Térmicos	Fábio L.		
11h10-12h									

3TFM Tarde

segunda-feira		terça-feira		quarta-feira		quinta-feira		sexta-feira	
DISCIPLINA	PROFESSOR	DISCIPLINA	PROFESSOR	DISCIPLINA	PROFESSOR	DISCIPLINA	PROFESSOR	DISCIPLINA	PROFESSOR
13h30-14h20	Elementos de Máquinas	Alexandre G.				História I	Gabriela P.	Sist. Hidráulicos e Pneumáticos*	Rafael B.
14h20-15h10						História I			
15h30-16h20			INTERVALO - 15h10 às 15h30						
16h20-17h10						Conformação Mecânica I / Metal. e Trat.Térmicos	Fábio L.		
17h10-18h									

LEGENDA:

- Disciplinas que terão aula presencial regularmente todas as semanas. Não haverá mais aulas síncronas remotas (Google Meet)
- Disciplinas que permanecerão 100% no formato remoto, com aulas síncronas semanais pelo Google Meet
- Disciplinas que terão semanas com aula remota síncrona remota (Google Meet) e semanas com aula presencial, conforme cronograma abaixo

*** CRONOGRAMA DE AULAS PRESENCIAIS**

SISTEMAS HIDRÁULICOS E PNEUMÁTICOS (Prof Rafael B.)

Data	Local	Horário Manhã	Horário Tarde
10/12/21 (sexta-feira)	Lab de Automação (D-101)	9h às 11h	14h às 16h
17/12/21 (sexta-feira)	Lab de Automação (D-101)	9h às 11h	14h às 16h
22/12/21 (quarta-feira)	Lab de Automação (D-101)	9h às 11h	14h às 16h