

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica			TURMA Eng. Mecânica 6° AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2024.1
DISCIPLINA Princípios de Metrologia e Controle Dimensional	HORÁRIO SEX 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de	CH 60	PROFESSOR Dannywill Medeiros dos Santos			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	23/02/2024	Apresentação da disciplina e metodologia	009	19/04/2024	Avaliação 01
002	01/03/2024	Sistemas de medições	010	26/04/2024	Calibração de sistema de medição: pratica
003	08/03/2024	Erro de medição	011	04/05/2024	Instrumentos de medição
004	15/03/2024	Erro de medição	012	11/05/2024	Aula pratica instrumento de medição
005	22/03/2024	Atividade avaliativa 01	013	18/05/2024	Aula pratica parquímetro
006	29/03/2024	Feriado	014	25/05/2024	Semana de integração
007	05/04/2024	Calibração de sistema de medição	015	01/06/2024	Prática micrometro
008	12/04/2024	Revisão e atividade	016	08/06/2024	Relógio comparador (teoria e prática)

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Dannywill Medeiros dos Santos**

CPF: 052.626.385-70

Email: dannywill.medeiros@fatecba.edu.br

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica		TURMA Eng. Mecânica 6° AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2024.1
DISCIPLINA Princípios de Metrologia e Controle Dimensional	HORÁRIO SEX 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de	CH 60	PROFESSOR Dannywill Medeiros dos Santos		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	15/06/2024	Avaliação 02			
018	22/06/2024	Segunda chamada			
019	29/06/2024	Prova final			
020	14/06/2024	Atividade extra			

Documento assinado eletronicamente
 Professor: **Dannywill Medeiros dos Santos**
 CPF: 052.626.385-70
 Email: dannywill.medeiros@fatecba.edu.br