PCS 3x58 - LABORATÓRIO DE SISTEMAS EMBARCADOS	
2023 - ATUALIZADO EM 16/10/2023	
Aulas	Atividades
Aula 01	. Apresentação da disciplina . Introdução ao Projeto de Sistemas Embarcados . Projeto Dirigido
Aula 02	. Projeto Dirigido: Proposta de Grupos e tema preliminar Refinamento
Aula 03	. <mark>Projeto Dirigido:</mark> Proposta final Elaboração do Cronograma
Aula 04	. Projeto Dirigido: Levantamento dos Requisitos Funcionais e Não Funcionais Especificação Preliminar
Aula 05	. Projeto Dirigido: Especificação Final Definação da Arquitetura Principais Componentes
Aula 06	. Projeto Dirigido: Planejamento da Documentação Início da Implementação
Aula 07	. Prova P1 - Projeto Dirigido: Apresentação da Especificação e Detalhamento
Aula 08	. Projeto Dirigido: Implementação
Aula 09	. Projeto Dirigido: Implementação
Aula 10	. Projeto Dirigido: Implementação
Aula 11	. Projeto Dirigido: Integração Testes
Aula 12	. Projeto Dirigido: Integração Testes
Aula 13 - Turma 2	. Projeto Dirigido: Integração Testes
Aula 13 - Turma 1 Aula 13 - Turma 3	. Prova P2 - Projeto Dirigido: Apresentação e Demonstração Entrega da Documentação
Aula 14 - Turma 2	. <mark>Prova P2 -</mark> Projeto Dirigido: Apresentação e Demonstração Entrega da Documentação
	. Recuperação: a definir