

**PCS 3x58 - LABORATÓRIO DE SISTEMAS EMBARCADOS****2023 - ATUALIZADO EM 16/10/2023**

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