

PLANO DIDÁTICO – ENSINO REMOTO EMERGENCIAL

DISCIPLINA: Laboratório de Programação de Computadores II	CODIGO: EELE.4.2.1.1
--	-----------------------------

Período Letivo Remoto: 2 / 2021

Carga Horária: Total: 30 horas (conforme PPC)

Créditos: 02 (conforme PPC)

Modalidade: Prática

Classificação do Conteúdo pelas DCN: Básica

Departamento/Coordenação: Departamento de Engenharia Elétrica

Professor (a): Eduardo Cunha Campos

Técnicas e Plataformas Utilizadas
Microsoft Teams
YouTube
SIGAA Turma Virtual

Atividades Avaliativas	Valor
Trabalho 1	30
Trabalho 2	30
Trabalho 3	30
Exercícios Práticos	10
Total	100

Cronograma			
Data	Descrição da Atividade	Síncrona	Assíncrona
21/10	Exercício Prático 1 (Arquivos)		x
28/10	Exercício Prático 2 (Vetores)		x
04/11	Exercício Prático 3 (Coleções)		x
11/11	Exercício Prático 4 (Mapas)		x
18/11	<i>Plantão de Dúvidas Online</i>	x	
25/11	<i>Apresentação do Trabalho 1</i>	x	
02/12	Exercício Prático 5 (Mapas)		x
09/12	Exercício Prático 6 (Herança)		x
16/12	Exercício Prático 7 (Herança)		x
29/07	<i>Plantão de Dúvidas Online</i>	x	
06/01	<i>Apresentação do Trabalho 2</i>	x	
13/01	Exercício Prático 8 (Polimorfismo)		x
20/01	<i>Plantão de Dúvidas Online</i>	x	
10/02	<i>Entrega dos Exercícios Práticos</i>		x
17/02	<i>Apresentação do Trabalho 3</i>	x	

Bibliografia Adicional:

(relação de textos ou materiais didáticos não constantes do plano de ensino)

1

Professor (a) responsável:
Eduardo Cunha Campos

Data:
21/10/2021

Coordenador (a) do curso:
José Hissa Ferreira

Data: