

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS DIRETORIA DE GRADUAÇÃO

Plano Didático Campus: II-Belo Horizonte

PLANO DIDÁTICO - ENSINO REMOTO EMERGENCIAL

DISCIPLINA: Laboratório de Programação de Computadores II **CÓDIGO**: 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	Plantão de Dúvidas Online	Х		
25/11	Apresentação do Trabalho 1	Х		
02/12	Exercício Prático 5 (Mapas)		X	
09/12	Exercício Prático 6 (Herança)		Х	
16/12	Exercício Prático 7 (Herança)		X	
29/07	Plantão de Dúvidas Online	Х		
06/01	Apresentação do Trabalho 2	Х		
13/01	Exercício Prático 8 (Polimorfismo)		Х	
20/01	Plantão de Dúvidas Online	Х		
10/02	Entrega dos Exercícios Práticos		Х	
17/02	Apresentação do Trabalho 3	Х		

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:			