

## 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**: PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES II **CÓDIGO**: EELE.4.2.1.0

Período Letivo Remoto: 1 / 2021

Carga Horária: Total: 30 horas (conforme PPC) Créditos: 02 (conforme PPC)

Modalidade: Teórica

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	
Video@RNP	

Atividades Avaliativas	Valor
Prova 1	25
Prova 2	30
Prova 3	30
Listas de Exercícios (Qtd: 2)	15
Total	100

Cronograma					
Data	Descrição da Atividade	Síncrona	Assíncrona		
18/05	Orientação à Objetos: Conceitos	Х			
25/05	Introdução à linguagem Java	Х			
01/06	Semântica de referência	Х			
08/06	Classes e seus relacionamentos	Х			
15/06	Prova 1	Х			
22/06	Associação entre Objetos	Х			
29/06	Herança	Х			
06/07	Classes Abstratas e Interfaces	Х			
13/07	Coleções	Х			
20/07	Prova 2 e Entrega da Lista 01	Х			
27/07	Polimorfismo	Χ			
03/08	Exceções	Х			
10/08	Tratamento de Exceções	Х			
17/08	Idiomas de Programação	Х			
24/08	Noções de UML	Х			
31/08	Prova 3 e Entrega da Lista 02	Х			
14/09	Exame Especial	Х			



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

Plano Didático Campus: II-Belo Horizonte

Bibliografia Adicional:				
(relação de textos ou materiais didáticos não constantes do plano de ensino)				
1				
Professor (a) responsável:	Data:			
Eduardo Cunha Campos	11/05/2021			
· ·				
Coordenador (a) do curso:	Data:			
José Hissa Ferreira				
JUSE MISSA FEMEIIA				
	_			