

PLANO DIDÁTICO - ENSINO REMOTO EMERGENCIAL

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA	
Nome da Disciplina	Linguagens de Programação
Código / Período de oferta	SEM.100 / 2021.2
Período letivo remoto	2º semestre / 2021
Créditos (*)	02 créditos
Carga horária total (*)	30 horas
Percentual de atividade síncrona e assíncrona	50% atividade síncrona e 50% atividade assíncrona
Forma de oferta	Semestral
Modalidade	Teórica
Classificação do Conteúdo pelas DCN	Básica

(*) Conforme Projeto Pedagógico (PPC) do curso

Campus	V - Divinópolis
Departamento/Coordenação	Departamento de Informática, Gestão e Design (DIGED)
Professor(a)	João Batista de Souza Neto

METODOLOGIAS, FERRAMENTAS E PLATAFORMAS UTILIZADAS (*)
<ol style="list-style-type: none"> 1. Aulas expositivas e plantões para tirar dúvidas pela plataforma Microsoft Teams 2. Leitura de livros e apostilas sobre o conteúdo da disciplina 3. Vídeos sobre o conteúdo disponíveis no YouTube e na plataforma Vídeos RNP 4. Atividades e material disponibilizados no SIGAA

(*) Descrever as metodologias, ferramentas e técnicas adotadas para os encontros síncronos e as atividades assíncronas, bem como qual plataforma será utilizada para acesso aos conteúdos e orientações.

ATIVIDADES AVALIATIVAS	
Descrição da atividade (*)	Valor (**)
1. Avaliação I	30
2. Avaliação II	20
3. Trabalho (Linguagem de Programação)	30
4. Seminário (Paradigmas)	20
TOTAL	100

(*) Adicione quantas linhas forem necessárias

(**) Conforme Resolução CGRAD 08/2020, nenhuma avaliação poderá ter valor superior a 30% do total de pontos.

CRONOGRAMA (*)			
Data	Descrição da Atividade (**)	Síncrona	Assíncrona
18/10/21	Apresentação da disciplina / Introdução	X	X
25/10/21	Noções de Sintaxe e Semântica	X	X
01/11/21	Recesso	--	--
08/11/21	Nomes, Vinculações e Escopo	--	X
15/11/21	Feriado Nacional	--	--
22/11/21	Tipos de Dados	X	X
29/11/21	Expressões e Sentenças de Atribuição	X	X
06/12/21	Estruturas de Controle (Comandos)	X	X
13/12/21	Avaliação I	X	X
20/12/21	Subprogramas / Entrega do Trabalho Parte 1	X	X
27/12/21	Recesso	--	--
03/01/22	Recesso	--	--
10/01/22	Programação Funcional	X	X
17/01/22	Programação Orientada a Objetos	X	X
24/01/22	Avaliação II / Entrega do Trabalho Parte 2	X	X
31/01/22	Semana de Estudos Autônomos	--	--
07/02/22	Seminário	X	X
14/02/22	Revisão e Exame Especial	X	X

(*) Adicione quantas linhas forem necessárias

(**) Marque X no tipo correspondente da atividade: SÍNCRONA ou ASSÍNCRONA

BIBLIOGRAFIA ADICIONAL (*)
<ol style="list-style-type: none">1. Material complementar compartilhado via SIGAA2. Varejão, F.M. "Linguagens de Programação - Conceitos e Técnicas", Editora Campus, 2004. Disponível em <http://www.inf.ufes.br/~fvarejao/livroLP.html>3. Swartz, Jason. Learning Scala: Practical Functional Programming for the Jvm. O'Reilly Media, Inc., 2014.4. Odersky, Martin; Spoon, Lex; Venners, Bill. Programming in scala. Artima Inc, 2008. Disponível em <https://www.artima.com/pins1ed/>5. Wampler, Dean; Payne, Alex. Programming Scala: Scalability= Functional Programming+ Objects. " O'Reilly Media, Inc.", 2009. Disponível em <https://www.linuxlinks.com/wp-content/uploads/2019/07/Programming-Scala.pdf>6. Welsh, Noel; Gurnell, Dave. Essential Scala. Underscore Consulting LLP, 2017. Disponível em <https://books.underscore.io/essential-scala/essential-scala.pdf>

(*) Relação de textos ou materiais didáticos NÃO constantes do plano de ensino

CONTATO COM O PROFESSOR (*)
E-mail / Microsoft Teams: jbsneto@cefetmg.com

(*) E-mail, Teams, etc. Disponibilizar também possíveis horários de atendimento (mediante agendamento prévio).



Emitido em 16/11/2021

PLANO DIDÁTICO (ERE) Nº 73/2021 - DIGDDV (11.60.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 19/11/2021 16:04)

EDUARDO HABIB BECHELANE MAIA

COORDENADOR - TITULAR

CECOMDV (11.51.24)

Matrícula: 2172988

(Assinado digitalmente em 16/11/2021 09:16)

JOAO BATISTA DE SOUZA NETO

PROF ENS BAS TEC TECNOLOGICO-SUBSTITUTO

DIGDDV (11.60.04)

Matrícula: 3227821

(Assinado digitalmente em 22/11/2021 10:16)

MICHEL PIRES DA SILVA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DIGDDV (11.60.04)

Matrícula: 2147282

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número:
73, ano: **2021**, tipo: **PLANO DIDÁTICO (ERE)**, data de emissão: **16/11/2021** e o código de verificação:
e4a8cffe5



Emitido em 16/09/2022

PLANO DIDÁTICO Nº 2026/2022 - CECOMDV (11.51.24)

(Nº do Protocolo: **NÃO PROTOCOLADO**)

(Assinado digitalmente em 16/09/2022 18:58)

EDUARDO HABIB BECHELANE MAIA

COORDENADOR - TITULAR

CECOMDV (11.51.24)

Matrícula: ###729#8

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **2026**, ano: **2022**, tipo: **PLANO DIDÁTICO**, data de emissão: **16/09/2022** e o código de verificação: **8c12b5e494**