

Curso: Engenharia de Software		Série: 6S	Turma: A	Turno: Noite
Professor(a): Thiago Bussola da Silva		Horário:		
Acadêmico (a): Gustavo Henrique correia de souza				RA: 20149350-2
Disciplina: Paradigmas de Programação				Data: 26/09/2023
Prova	Prova Prática	Atividades de estudo programadas (AEP)	Prova integrada	Nota final do bimestre

INSTRUÇÕES PARA REALIZAÇÃO DA PROVA:

⇒ Os dados do cabeçalho deverão ser preenchidos com letra maiúscula. E as questões deverão ser respondidas com letra legível.

⇒ É vedado, durante a prova, o porte e/ou o uso de aparelhos sonoros, fonográficos, de comunicação ou de registro eletrônico ou não, tais como: notebooks, celulares, tablets e similares.

⇒ A prova é individual e sem consulta, deverá ser respondida a caneta azul ou preta. Prova escrita a lápis não dá direito à revisão. Não é permitido o uso de corretivo.

⇒ É obrigatória a permanência do acadêmico 1 (uma) hora em sala de aula após o início da prova.

⇒ Não será permitida a entrada na sala de aula após 10 minutos do início da prova.

⇒ É obrigatória a assinatura da lista de presença impressa na qual constam RA, nome e curso.

⇒ O valor de cada questão está ao lado da mesma.

⇒ Todas as respostas devem constar no espaço destinado e autorizado pelo professor, à resposta.

⇒ Em caso de qualquer irregularidade comunicar ao Professor ou fiscal de sala.

⇒ Ao término da prova, levante o braço e aguarde o atendimento do professor ou do fiscal.

1ºbim.		2ºbim.		1ªsub.		2ªsub.		1ºsem.		2º sem.	
--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	---------	--

QUADRO PARA O PROFESSOR - REGISTRO DE NOTAS	
Questão 1	
Questões 2	
Questão 3	
Questão 4	
Questão 5	
Questão 6	
Questões 7	
Questões 8	
Questão 9	
Questão 10	

Instruções - Leia com atenção!

Preencha os campos do cabeçalho da prova

Regras para a prova.

Os únicos sites que você pode acessar para consultar suas dúvidas sobre sintaxe são:

<https://elixirschool.com/pt/lessons/basics/documentation>

<https://elixir-lang.org/docs.html>

O uso de qualquer outro site, chat GPT, Github está **proibido**, caso o aluno acesse outra fonte de pesquisa a prova será zerada.

Compiladores: Será permitido o uso de compiladores online para que você possa validar a implementação das soluções propostas para os exercícios. Você está autorizado a utilizar os seguintes compiladores:

https://www.tutorialspoint.com/execute_elixir_online.php

<https://onecompiler.com/elixir>

O uso do **Replit não está autorizado** e caso o aluno acesse essa ferramenta a prova será zerada.

Você pode criar arquivos .exs para a resolução da prova e fazer o zip para enviar eles. Ou você pode copiar o código de resposta e colar abaixo da pergunta correspondente no arquivo .docx

Você pode converter sua prova para pdf ao enviar, lembre-se de enviar os arquivos .exs ou de colocar as respostas na prova para a entrega.

Caso você não entregue o arquivo .docx / pdf e os .exs (caso tenha seja de sua preferência) a prova será zerada.

