

**PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS 2021**

<b>CURSO:</b> 1° ano	<b>PERÍODO:</b> 4° bimestre (2021.2)
<b>TURMA:</b> Informática	
<b>COMPONENTE CURRICULAR:</b> Algoritmos e Lógica de Programação	<b>CARGA HORÁRIA:</b> 20 h/a
<b>DOCENTE:</b> Bruno Jácome Cavalcanti	

TÓPICO	UNIDADE (BIMESTRE/ SEMESTRE)	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO - PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL/ PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA/ PONTUAÇÃO	CARGA - HORÁRIA (h/a)
1	4		VI SECITEC/SESAST/ MACULT	-Participar da programação da VI Semana de Eventos Integrados	Webconferências, atividades culturais e apresentação de trabalhos de pesquisa e extensão	Participação	17/10 a 23/10	100		5
2	4	1 e 2	Strings	- Permitir que os alunos entendam os dados do tipo string	Webaula, slides e vídeos	-	24/10 a 30/10	-	-	2
3	4	3 e 4	Manipulação de Strings	- Permitir que os alunos aprendem a sintaxe e manipulação de strings.	Webaula, slides e vídeos		31/10 a 06/11			2
4	4	5 e 6	Exemplos básicos usando Strings	- Responder alguns exemplos envolvendo strings	Webaula, slides e vídeos		07/11 a 13/11			2

5	4	7 e 8	Vetores	- Apresentar aos alunos o conceito e operações básicas envolvendo vetores	Webaula, slides e vídeos	- Atividade no Moodle através de questionário ou lista de exercícios. (N1)	14/11 a 20/11	100		2
6	4	9 e 10	Vetores Multidimensionais	- Permitir que os alunos entendam como utilizar vetores com mais de uma dimensão	Webaula, slides e vídeos		21/11 a 27/11			2
7	4	11, 12 e 13	Práticas de Exercícios (parte 1)	- Apresentar alguns exemplos e permitir que os alunos pratiquem por meio de exercícios	Webaula, slides e vídeos	Atividade no Moodle através de questionário ou lista de exercícios.	28/11 a 04/12	100		3
8	4	14 e 15	Práticas de Exercícios (parte 2)	- Apresentar alguns exemplos e permitir que os alunos pratiquem por meio de exercícios	Webaula, slides e vídeos		05/12 a 12/12			2
		RECUPERAÇÃO BIMESTRAL		Dar condições ao aluno de superar eventuais dificuldades de aprendizagem ao longo do bimestre.	-	Atividade no Moodle através de questionário ou lista de exercícios.		100	-	-

Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas no Ambiente Virtual de Aprendizagem	Pontos
4º Bimestre: $(N1 + N2 + N3) / 3$	4º Bimestre: $300/3 = 100$

\* O docente deve especificar no plano a fórmula de cálculo da pontuação.

**Assinatura do Docente:**

Bruno Jacome Carvalanti

**Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:** Ednelso Dibrango de Souza Filho

**Local/Data da Aprovação:** Santa Rita, 03 de Novembro de 2021