

INSTITUTO FEDERAL

Paraíba

Campus Santa Rita

PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS 2021

CURSO: TÉCNICO EM INFORMÁTICA INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO	PERÍODO: 1º bimestre (2021.1)
TURMA: 1º ANO	
COMPONENTE CURRICULAR: FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	CARGA HORÁRIA: 20h
DOCENTE: LIGIANE GOMES MARINHO SALVINO	

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	1	1 e 2	Recepção e adaptação dos alunos ao ensino remoto do ano letivo 2021	- Recepcionar e apresentar a instituição aos alunos novatos e dar boas-vindas a toda comunidade acadêmica ao ano letivo 2021; - Capacitar os alunos novatos com as ferramentas utilizadas no ensino remoto;	Webaulas (Meet, YouTube) Vídeos Tutoriais	-	12/04 a 18/04	-	-	2
2	1	3 e 4	Apresentação da disciplina e avaliação diagnóstica	- Compreender a dinâmica bem como o escopo da disciplina. - Apresentar seus conhecimentos prévios quanto aos conteúdos a serem explanados na disciplina.	Webaulas (Meet) Vídeos-Tutoriais Formulário Google	-	19/04 a 25/04	-	-	2

3	1	5, 6 e 7	Internet – Redes Sociais – E-Mail	<ul style="list-style-type: none"> - Aprender definições e construir conceitos acerca da internet e suas ferramentas. - Construir conceitos acerca da aplicação do e-mail no contexto acadêmico, ponderando regras básicas e a segurança da informação. 	<p>Webaulas (Meet)</p> <p>Vídeos-Tutoriais</p> <p>Conteúdos em pdf</p>	-	26/04 a 02/05	-	-	3
4	1	8, 9 e 10	Hardware	<ul style="list-style-type: none"> - Identificar um hardware e sua função básica, considerando a interação homem-máquina. 	<p>Webaulas (Meet)</p> <p>Conteúdos em pdf</p>	-	03/05 a 09/05	-	-	3
5	1	11, 12 e 13	Software	<ul style="list-style-type: none"> - Identificar um software e sua classificação, considerando a interação homem-máquina. 	<p>Webaulas (Meet)</p> <p>Conteúdos em pdf</p>	Questionário	10/05 a 16/05	AV1/50	-	3
6	1	14 e 15	Sistemas Operacionais	<ul style="list-style-type: none"> - Compreender a definição, aprender a classificar e entender as funções de um sistema operacional. 	<p>Webaulas (Meet)</p> <p>Conteúdos em pdf</p>	-	17/05 a 23/05	-	-	2
7	1	16, 17 e 18	Windows	<ul style="list-style-type: none"> - Assimilar os conhecimentos básicos de um sistema operacionais dentro do Windows, além de utilizar as principais ferramentas desse sistema operacional. 	<p>Webaulas (Meet)</p> <p>Conteúdos em pdf</p>	Questionário	24/05 a 30/05	AV2/50	-	3
8	1	19 e 20	Recuperação	<ul style="list-style-type: none"> - Apresentar evolução cognitiva no que tange aos conteúdos apresentado e comparando-os à avaliação diagnóstica. 	<p>Webaulas (Meet)</p> <p>Formulário Google</p>	-	31/05 a 05/06	-	-	2
		RECUPERAÇÃO BIMESTRAL		<ul style="list-style-type: none"> - Reconstruir conceitos de modo a superar eventuais dificuldades de aprendizagem ao longo 	<p>Revisão no Núcleo de Aprendizagem</p>	Questionário		100	-	-

		do bimestre.						
--	--	--------------	--	--	--	--	--	--

Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas no Ambiente Virtual de Aprendizagem	Pontos
--	---------------

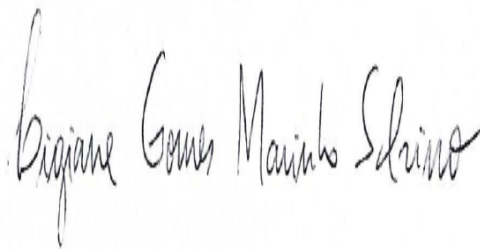
AV1 + AV2 = 100

100

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

Assinatura do Docente:

Assinatura da Subcomis



atividades não presenciais do curso:

Local/Data da Aprovação: