

PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENT DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS


<p>Turma: P2 (Noturna)</p> <p>Curso: Técnico em Manutenção e Suporte em Informática Subsequente</p> <p>Componente Curricular: Metodologia do Trabalho Científico</p> <p>Professor: Erygeanny Lira</p>	<p>PERÍODO: 2021.2 - 05 Semanas para concluir a Disciplina</p> <p>C.H Total (Semestral): 40 h/a (100%)</p> <p>Carga Horária: 40 h/a (100%)</p>
---	---

Tópico	Unid.	Tema	Objetivos	Recurso Didático Pedagógicos	Instrumento Avaliação	Período	Atividade Pontuação	Carga Horária
01	2º Sem.	A ciência e a pesquisa científica	<ul style="list-style-type: none"> - Definir ciência e conhecimento científico; - Identificar os critérios de cientificidade; - Delimitar as fronteiras entre o conhecimento científico e outros tipos de conhecimento. - Identificar os tipos de pesquisa; - Conhecer os objetivos da pesquisa; - Compreender as tarefas da pesquisa. 	- Apostilas explicativas, vídeos, imagens, gráficos, slides.	Sem atividade Avaliativa	13/09 a 19/09/21	Sem Pontuação	08H
02	2º Sem.	A linguagem, a escrita e as técnicas de registro de trabalhos acadêmicos	<ul style="list-style-type: none"> - Identificar as características próprias da linguagem e da escrita acadêmica; - Aprender a elaborar diferentes técnicas de registros para o aprimoramento do estudo acadêmico; - Entender como se estruturam os trabalhos acadêmicos. 	- Apostilas explicativas, vídeos, imagens, gráficos, slides.	Sem atividade avaliativa.	20/09 a 26/09/21	100 pontos	08H
03	2º Sem.	As normas gerais de apresentação de Trabalhos Acadêmicos	<ul style="list-style-type: none"> - Expor as normas da ABNT para apresentação de Trabalhos Acadêmicos; - Conhecer a estrutura de um trabalho acadêmico; 	- Apostilas explicativas, vídeos, imagens, gráficos, slides;	Atividade avaliativa 1: Elaborar um resumo de um	27/09 a 03/10/21	Sem Pontuação	08H

			- Apreender as regras de formatação do texto acadêmico.		texto acadêmico compartilhado no fórum de atividades			
04	2º Sem.	Formulando o problema, os objetivos e a hipótese da pesquisa	- Formular e delimitar o problema de pesquisa; - Definir o objetivo geral e os objetivos específicos da pesquisa; - Formular e definir a hipótese de pesquisa.	- Apostilas explicativas, vídeos, imagens, gráficos, slides.	Sem atividade avaliativa	04/10 a 10/10/21	Sem pontuação	08H
05	2º Sem.	A estrutura do Trabalho Acadêmico	- Identificar os elementos de um trabalho acadêmico; - Delinear esquemas referentes à elaboração do trabalho de pesquisa; - Elaborar um trabalho acadêmico	- Apostilas explicativas, vídeos, imagens, gráficos, slides.	- Atividade avaliativa 2: Simulado on-line sobre todos os temas abordados no semestre	11/10 a 17/10/21	100 pontos	08H

Pontuação das atividades individuais e colaborativas realizadas no ambiente virtual de aprendizagem	Pontos 200
Atividade 1: Exercício de síntese	1ª nota: Atividade avaliativa 1 (100 pontos)
Atividade 2: Questionário	2ª nota: Atividade avaliativa 2 (100 pontos)
	Nota final: (1ª Nota + 2ª Nota)
	<hr/> 2

Patos, 13 de setembro de 2021.


Erygeanny Lira
Assinatura do docente

Subcomissão Local de Acompanhamento da ANPs



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA

Campus Patos

Br 110, S/N, Alto da Tubiba, CEP 58700-000, Patos (PB)

CNPJ: 10.783.898/0006-80 - Telefone: None

Documento Digitalizado Ostensivo (Público)

Plano Instrucional de Metodologia do Trabalho Científico - TMSI - 2021.2

Assunto:	Plano Instrucional de Metodologia do Trabalho Científico - TMSI - 2021.2
Assinado por:	Erygeanny Machado
Tipo do Documento:	Plano Instrucional
Situação:	Finalizado
Nível de Acesso:	Ostensivo (Público)
Tipo do Conferência:	Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

- Erygeanny Machado de Lira, PROF ENS BAS TEC TECNOLÓGICO-SUBSTITUTO, em 12/11/2021 06:51:21.

Este documento foi armazenado no SUAP em 12/11/2021. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 372173

Código de Autenticação: a1d60ae93e

