

## PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS

<b>Turma:</b> P2 (Noturna) <b>Curso:</b> Técnico em Manutenção e Suporte em Informática Subsequente <b>Componente Curricular:</b> Metodologia do Trabalho Científico <b>Professor:</b> Erygeanny Lira	<b>PERÍODO:</b> 2020.2 - 07 Semanas para concluir a Disciplina  <b>C.H Total (Semestral):</b> 40 aulas (100%) <b>Carga Horária:</b> 40 aulas (100%)
--	--

Tópico	Unid.	Tema	Objetivos	Recurso Didático Pedagógicos	Instrumento Avaliação	Período	Atividade Pontuação	Carga Horária
<b>01</b>	2º Sem.	A ciência e científicidade	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Definir ciência e conhecimento científico;</li> <li>- Identificar os critérios de científicidade;</li> <li>- Delimitar as fronteiras entre o conhecimento científico e outros tipos de conhecimento.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Apostilas explicativas, vídeos, imagens, gráficos, slides.</li> </ul>	Sem atividade Avaliativa	22 a 26/03/21	Sem Pontuação	<b>06</b>
<b>02</b>	2º Sem.	O que é pesquisa?	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar os tipos de pesquisa;</li> <li>- Conhecer os objetivos da pesquisa;</li> <li>- Compreender as tarefas da pesquisa.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Apostilas explicativas, vídeos, imagens, gráficos, slides.</li> </ul>	Exercício avaliativo: Estudo crítico - o aluno deverá discutir e problematizar com os seus colegas sobre uma questão que será proposta no fórum de atividades.	29/03 a 02/04/21	Atividade 1: 50 pontos	<b>06</b>
<b>03</b>	2º Sem.	A linguagem, a escrita e a leitura acadêmica	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar as características próprias da linguagem e da escrita acadêmica;</li> <li>- Fazer leituras acadêmicas satisfatórias e proveitosas;</li> <li>- Analisar e interpretar textos acadêmicos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Apostilas explicativas, vídeos, imagens, gráficos, slides;</li> </ul>	Sem atividade Avaliativa	05 a 09/04/21	Sem Pontuação	<b>06</b>
<b>04</b>	2º Sem.	A escrita e as técnicas de registro dos trabalhos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Compreender a importância das técnicas de registro para a</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Apostilas explicativas,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exercício avaliativo:</li> </ul>	12 a 16/04/21	Atividade	<b>06</b>

		acadêmicos	<p>prática da pesquisa acadêmica;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aprender a elaborar diferentes técnicas de registros para o aprimoramento do estudo acadêmico;</li> <li>- Entender como se estruturam os trabalhos acadêmicos.</li> </ul>	vídeos, imagens, gráficos, slides.	Elaborar um resumo de um texto acadêmico compartilhado no fórum de atividades		2: 50 pontos	
<b>05</b>	2º Sem.	As normas gerais de apresentação de Trabalhos Acadêmicos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Expor as normas da ABNT para apresentação de Trabalhos Acadêmicos;</li> <li>- Conhecer a estrutura de um trabalho acadêmico;</li> <li>- Apreender as regras de formatação do texto acadêmico.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Apostilas explicativas, vídeos, imagens, gráficos, slides.</li> </ul>	Sem atividade avaliativa	19 a 23/04/21	Sem pontuação	<b>06</b>
<b>06</b>	2º Sem.	Formulando o problema, os objetivos e a hipótese da pesquisa	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Formular e delimitar o problema de pesquisa;</li> <li>- Definir o objetivo geral e os objetivos específicos da pesquisa;</li> <li>- Formular e definir a hipótese de pesquisa.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Apostilas explicativas, vídeos, imagens, gráficos, slides.</li> </ul>	Sem atividade Avaliativa	26 a 30/04/21	Sem Pontuação	<b>06</b>
<b>07</b>	2º Sem.	A estrutura do Trabalho Acadêmico	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar os elementos de um trabalho acadêmico;</li> <li>- Delinear esquemas referentes à elaboração do trabalho de pesquisa;</li> <li>- Elaborar um trabalho acadêmico</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Apostilas explicativas, vídeos, imagens, gráficos, slides.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Avaliação online sobre todos os temas abordados no semestre.</li> </ul>	03 a 04/05/21	Atividade 3: 100 pontos	<b>04</b>

<b>Pontuação das atividades individuais e colaborativas realizadas no ambiente virtual de aprendizagem</b>	<b>Pontos 200</b>
Atividade 1: Estudo crítico	1 <sup>a</sup> nota: Atividade 1 (50 pontos) + Atividade 2 (50 pontos)
Atividade 2: Exercício de síntese	2 <sup>a</sup> nota: Atividade 3 (100 pontos)
Atividade 3: Questionário	Nota final: (1 <sup>a</sup> Nota + 2 <sup>a</sup> Nota) <hr/> 2

Patos, 02 de março de 2021.

Erygeanny Machado de lira

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 - Metodologia do Trabalho Científico - 2020.2

**Assunto:** Plano Instrucional - Metodologia do Trabalho Científico - 2020.2  
**Assinado por:** Erygeanny Machado  
**Tipo do Documento:** Plano  
**Situação:** Finalizado  
**Nível de Acesso:** Ostensivo (Público)  
**Tipo de Conferência:** Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

- Erygeanny Machado de Lira, PROF ENS BAS TEC TECNOLOGICO-SUBSTITUTO, em 03/03/2021 08:38:05.

Este documento foi armazenado no SUAP em 03/03/2021. 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:** 182436

**Código de Autenticação:** 9e1cc1eba9

