

PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS

TURMA: 52618 - LIC.0445 CURSO: Licenciatura em Química COMPONENTE CURRICULAR: Métodos e Técnicas de Pesquisa PROFESSOR(A): Ms Alexandre Souza	PERÍODO: P6
	CARGA HORÁRIA: 60h.a

TÓPICO	UNIDADE (SEMESTRE)	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSO DIDÁTICO-PEDAGÓGICO	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL (Pontuação)	ATIVIDADE COLABORATIVA (Pontuação)	CARGA HORÁRIA (h. a.)
1	2021.2	1	-Introdução à Pesquisa científica:	1.1 Definição de pesquisa, métodos e técnicas; 1.2 Diferenciação dentro pesquisa, métodos e técnicas;	Vídeoaula Slides no PowerPoint Google Meet Periódicos Livros Revistas Links		1ª semana 19/out	-	-	5
2	2021.2	2	-Introdução à Pesquisa científica:	1.3 A natureza do conhecimento, os níveis de conhecimento e a pesquisa científica; 1.4- Definição de termos utilizados em pesquisa.	Vídeoaula Slides no PowerPoint Google Meet Periódicos Livros	-Participação dialogada	2ª semana 26/out	40	-	5

					Revistas Links					
3	2021.2	3	-Normas para formatação do Projeto de Pesquisa e trabalhos acadêmicos	<p>2.1 ABNT NORMA 6023/2018 Norma para Elaboração Referências</p> <p>2.2 ABNT, NBR10520/2002 (PARA CITAÇÕES DE ACORDO COM A NORMA</p> <p>2.3 ABNT 14.724/2011 NORMAS PARA TRABALHOS ACADÊMICO</p>	<p>Vídeoaula</p> <p>Slides no PowerPoint</p> <p>Google Meet</p> <p>Periódicos</p> <p>Livros</p> <p>Revistas</p> <p>Links</p>	-Participação dialogada	3ª semana 02/nov	60	-	5
4	2021.2	4	- Normas para formatação do Projeto de Pesquisa	<p>2.4 ABNT NBR 15287/2011 (ESTRUTURA DO PROJETO DE PESQUISA; A ESTRUTURA DEVE SEGUIR A INSERÇÃO DE ELEMENTOS BÁSICOS COMO: CAPA, SUMÁRIO, INTRODUÇÃO, REFERENCIAL TEÓRICO, METODOLOGIA, RESULTADOS ESPERADOS, CRONOGRAMA, ORÇAMENTO</p> <p>E</p>	<p>Vídeoaula</p> <p>Slides no PowerPoint</p> <p>Google Meet</p> <p>Periódicos</p> <p>Livros</p> <p>Revistas</p> <p>Links</p> <p>https://fio.edu.br/manualetcc/co/modulo_20Principal.html</p>		4ª semana 09/nov	-	-	5

				REFERÊNCIAS UTILIZADAS						
5	2021.2	5	-Tipos de Pesquisa : Não-experimental e experimental	3.1 Pesquisa não-experimental ; 3.1.1 Pesquisa bibliográfica; 3.1.2 Pesquisa descrita; a) estudos exploráveis; b) estudos descritivos	Vídeoaula Slides no PowerPoint Google Meet Periódicos Livros Revistas Links		5ª semana 16/nov	-	-	5
6	2021.2	6	-Tipos de Pesquisa : Não-experimental e experimental	3.2Pesquisa experimental; 3.2.1 De campo; 3.2.2 De laboratório	Vídeoaula Slides no PowerPoint Google Meet Periódicos Livros Revistas Links		6ª semana 23/nov		-	5
7	2021.2	7	- O Projeto de Pesquisa (aplicáveis à pesquisa experimental e não-experimental);	4.1. Dados de identificação (do projeto e dos pesquisadores);	Vídeoaula Slides no PowerPoint Google Meet		7ª semana 30/nov		-	5

					Periódicos Livros Revistas Links Normas para elaboração de Projetos de pesquisa, trabalhos acadêmico-científicos e revistas científicas (grupouninter.com.br) PARA ALUNOS SURDOS					
8	2021.2	8	- O Projeto de Pesquisa (aplicáveis à pesquisa experimental e não-experimental);	4.2. Capítulo I : O problema (Introdução, importância e Justificativas,	Vídeoaula Slides no PowerPoint Google Meet Periódicos Livros Revistas Links		8ª semana 07/dez	-	-	5

9	2021.2	9	- O Projeto de Pesquisa (aplicáveis à pesquisa experimental e não-experimental);	4.2. Capítulo I : Formulação do problema, objetivos, Hipóteses e/ ou Questões de Pesquisa, e racionalização de Termos e Limitação e do Estudo);	Vídeoaula Slides no PowerPoint Google Meet Periódicos Livros Revistas Links		9ª semana 14/dez	-	-	5
10	2021.2	10	- O Projeto de Pesquisa (aplicáveis à pesquisa experimental e não-experimental);	4.2. Capítulo I : O problema (Introdução, importância e Justificativas, Formulação do problema, objetivos, Hipóteses e/ ou Questões de Pesquisa, e racionalização de Termos e Limitação e do Estudo);	Vídeoaula Slides no PowerPoint Google Meet Periódicos Livros Revistas Links		10ª semana 21/dez	-	-	5

11	2021.2	11	- O Projeto de Pesquisa (aplicáveis à pesquisa experimental e não-experimental);	4.3. Capítulo II - A Fundamentação teórica;	Vídeoaula Slides no PowerPoint Google Meet Periódicos Livros Revistas Links	Entrega parcial do projeto de pesquisa	11ª semana 28/dez	50	-	5
12	2021.2	12	- O Projeto de Pesquisa (aplicáveis à pesquisa experimental e não-experimental);	4.4. Capítulo III- Metodologia: amostragem, esquemas de pesquisa, variáveis, instrumentação, coleta de dados, pressupostos metodológicos, recursos (humano e materiais). 4.5 Cronograma 4.6 Referências	Vídeoaula Slides no PowerPoint Google Meet Periódicos Livros Revistas Links	Entrega final do projeto de pesquisa	12ª semana 29/dez	50	-	5

* Planejamento de 2 semestre 2021.

Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas no <i>Google class</i>	
Cálculo da pontuação. Média=AV1+AV2/2 100+100/2=	100

Assinatura do Docente:

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:

Local/Data da Aprovação: