



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO - Proen

Av. José de Sá Maniçoba, s/nº. Centro - Caixa Postal 252 – 56304-205 - Petrolina-PE  
Telefone: (87) 21016758. E-mail: [proen@univasf.edu.br](mailto:proen@univasf.edu.br)

UNIVASF		UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO PROGRAMA DE DISCIPLINA		
NOME		COLEGIADO	CODIGO	SEMESTRE
INTERPRETAÇÃO DE TEXTO CIENTÍFICO		CCINAT - SRN	CIEN0067	2022.1
CARGA HORÁRIA	TEÓR: 60	PRÁT: -	HORÁRIOS: Sábado - 14:00 às 18:00	
CURSOS ATENDIDOS			TURMA	
CIÊNCIAS DA NATUREZA, ARQUEOLOGIA E PRESERVAÇÃO PATRIMONIAL; ANTROPOLOGIA; QUÍMICA.			CE	
PROFESSOR (ES) RESPONSÁVEL (EIS)			TITULAÇÃO	
JACKSON ALEX DOS SANTOS FERREIRA			ESPECIALISTA	
<b>EMENTA</b>				
Utilização de textos diversos, com foco em textos científicos para sua leitura e interpretação, visando à plena compreensão de conceitos essenciais de domínio público expresso pelo autor. Utilização de gráficos, tabelas e quadros, como elementos de apoio à corroboração ou à contestação de informações científicas aceitas como verdadeiras e testadas por novos autores e metodologias.				
<b>OBJETIVOS</b>				
Compreender e interpretar os diferentes tipos de textos científicos; - Identificar as características de textos científicos; Entender conceitos que envolvem o fazer científico e que se relacionam aos objetivos, justificativas, metodologia de um trabalho de pesquisa, de modo que seja possível reconhecê-los em textos acadêmicos; Conhecer o manual de normalização da UNIVASF e ABNT.				
<b>METODOLOGIA (recursos, materiais e procedimentos)</b>				
A disciplina será ministrada com conteúdo teórico em sala virtual constituindo de aulas expositivas, interativas e dialogadas via caráter argumentativo. Serão realizados debates relacionados com a temática da disciplina por meio de artigos científicos e seminários.  Recursos e materiais: Google Meet, Computador/Notebook, Internet, PowerPoint, Google Sala de Aula, Artigos Científicos.				
<b>FORMAS DE AVALIAÇÃO</b>				
Serão realizados dois seminários e uma atividade.				
<b>CONTEÚDOS DIDÁTICOS</b>				
DATA (Dia/Mês)	TEMAS ABORDADOS/ ATIVIDADES DESENVOLVIDAS	PROFESSOR (ES)	CARGA/HORARIA	
			TEÓR	PRÁT.
08/10	Apresentação e introdução da disciplina. O texto e a textualidade: afinal o que é um texto?	Jackson Alex	4h	-
15/10	Tipos de conhecimento: História e origem do conhecimento científico;	Jackson Alex	8h	-
22/10	<b>Atividade 1.</b>	Jackson Alex	12h	-
29/10	Norma culta e coloquial: linguagem científica;	Jackson Alex	16h	-
05/11	Coerência e coesão textual;	Jackson Alex	20h	-
12/11	Tipos e características de texto científico: Artigos científicos, trabalhos acadêmicos e pesquisas científicas;	Jackson Alex	24h	-
19/11	As formalidades do texto acadêmico científico: ABNT e normas da Univasf.	Jackson Alex	28h	-



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO**  
**PRÓ-REITORIA DE ENSINO - Proen**

Av. José de Sá Maniçoba, s/nº. Centro - Caixa Postal 252 – 56304-205 - Petrolina-PE  
Telefone: (87) 21016758. E-mail: [proen@univasf.edu.br](mailto:proen@univasf.edu.br)

26/11	Base de dados: onde encontrar textos científicos;	Jackson Alex	32h	-
03/12	<b>Seminário 1</b>	Jackson Alex	36h	-
10/12	Interpretação de artigos científicos: Objetivos, hipóteses e justificativa;	Jackson Alex	40h	-
17/12	Interpretação de artigos científicos: Metodologia;	Jackson Alex	44h	-
21/01	Interpretação de artigos científicos: Resultados e discussão;	Jackson Alex	48h	-
28/01	Interpretação de artigos científicos: Considerações finais e implicações;	Jackson Alex	52h	-
11/02	Interpretação de artigos científicos: Figuras, tabelas, gráficos, legendas e anexos;	Jackson Alex	56h	-
18/02	<b>Seminário 2.</b>	Jackson Alex	60h	-
25/02	<b>Exame final.</b>			

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

1. Platão & Fiorin, **Para Entender o Texto, Literatura e Redação**, Editora Ática, 16ª Edição, 2003;
2. Serafini, M. T., **Como Escrever Textos**, Editora Globo, 12ª Edição, 2004;
3. Abreu, A. S., **Curso de Redação**, Editora Ática Universitária, 12ª Edição, 2004;
4. Textos, antigos e atuais, oriundos de revistas diversas.

\_\_\_\_\_  
/ /  
DATA

\_\_\_\_\_  
ASSINATURA DO PROFESSOR

\_\_\_\_\_  
/ /  
APROV. NO COLEGIADO

\_\_\_\_\_  
COORD. DO COLEGIADO