



Disciplina	CH Teórica	CH Prática	Crédito
PROJETO INVESTIGATIVO	30	30	4.0

Turma		
Identificação	Cursos que Atende	Período
C6	CIÊNCIAS DA NATUREZA SRN	2022.1

Horário	Professor	N. Qtd Subturmas
SEX - 18 50 19 40   19 40 20 30;	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	0

### Ementa

Desenvolver projetos de pesquisa nos seguintes eixos: Formação de professores de ciências; Estratégias de ensino e aprendizagem em ciências; Conhecimento científico e prática escolar; O saber científico aplicado: Ciência, Tecnologia e Sociedade (CTS), discutidos e investigados pelos estudantes adotando, preferencialmente, o contexto e a realidade dos elementos regionais, visando à definição de temas para o TCC. Trabalho de Conclusão de Curso

### Objetivo

Geral: Compreender e desenvolver o processo de elaboração e estruturação de um projeto de pesquisa. Específicos: 1) Desenvolver o tema da pesquisa; 2) Elaborar hipóteses da pesquisa (quando não for descritivo); 3) Elaborar objetivos gerais e específicos; 4) Realizar uma revisão bibliográfica para embasamento teórico; 5) Elaborar os procedimentos metodológicos para execução do projeto; 6) Elaborar cronograma; 7) Apresentar uma defesa oral e escrita de seu projeto.

### Metodologia

Aulas expositivas com discussões seguidas de atividades em sala de aula após a apresentação de cada conteúdo. As atividades práticas serão realizadas pelo discente junto com o orientador escolhido, onde o primeiro (sob orientação do segundo) fará a redação do projeto de pesquisa. Serão disponibilizadas 30 horas para as aulas teóricas e 30 horas para a prática da redação, visando a elaboração de um projeto robusto.

### Conteúdo Programático

Apresentação da disciplina - formação dos grupos de trabalho; Metodologia científica; Elaboração de uma pesquisa; Estruturação de um projeto de pesquisa; Formulação de hipóteses; Tipos de pesquisa; Assistência do orientador; Elementos de um projeto de pesquisa; Título e resumo; Fundamentação teórica; Justificativa e objetivos; Metodologia e cronograma; Referências bibliográficas e ABNT; Redação Científica

### Forma de Avaliação

Serão duas avaliações: a primeira versará sobre o desempenho dos grupos em Seminários sobre trabalhos de pesquisas, onde os mesmos elaborarão um modelo de projeto a partir de trabalhos já realizados (TCCs, Monografias, Artigos, etc.); a segunda será a entrega e apresentação dos projetos de pesquisas individuais para uma banca (ou somente para o professor da disciplina). Avaliação Padrão da UNIVASF

### Bibliografia

#### BÁSICA:

Nenhuma bibliografia básica cadastrada para o componente curricular.

#### COMPLEMENTAR:

Básica: BOGDAN, R. BIKLEN, S. 1994. Investigação qualitativa em educação: uma introdução à teoria e aos métodos. Porto Editora Porto. GIL, A. C. 2002. Como elaborar projetos de pesquisa. 4ª ed. Atlas, São Paulo. LÜDKE, M. ANDRÉ, M. E. D. A. 1986. Pesquisa em Educação: abordagens qualitativas. São Paulo: Ed. Pedagógica e Universitária, 99 p. SEVERINO, A. J. 2007. Metodologia do trabalho científico. 23 ed. rev. atual. São Paulo: Cortez.

### Unidade Programática

Data	Conteúdo	Horário		Qtd de Aulas		Professor Responsável
		Início	Fim	Teórica	Prática	
07/10/2022	Apresentação da disciplina - formação dos	18:50	20:30	2	0	FRANCIMARIO DA SILVA

Unidade Programática							
Data	Conteúdo	Horário		Qtd de Aulas		Professor Responsável	
		Início	Fim	Teórica	Prática		
(Sex)	grupos de trabalho.					FEITOSA	
14/10/2022 (Sex)	Metodologia científica	18:50	20:30	2	0	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
21/10/2022 (Sex)	Elaboração de uma pesquisa	18:50	20:30	2	0	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
28/10/2022 (Sex)	Formulação de hipóteses	18:50	20:30	2	0	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
04/11/2022 (Sex)	Elementos de um projeto título e resumo	18:50	20:30	2	0	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
11/11/2022 (Sex)	Fundamentação teórica (Semana de Química)	18:50	20:30	2	0	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
18/11/2022 (Sex)	Justificativa e objetivos	18:50	20:30	2	0	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
25/11/2022 (Sex)	Metodologia e cronograma	18:50	20:30	2	0	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
02/12/2022 (Sex)	Referências bibliográficas e ABNT	18:50	20:30	2	0	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
03/12/2022 (Sáb)	Redação do projeto	16:00	18:00	0	2	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
09/12/2022 (Sex)	Apresentação de Seminários	18:50	20:30	2	0	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
10/12/2022 (Sáb)	Redação do projeto	08:00	12:00	0	4	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
20/01/2023 (Sex)	Tipos de pesquisa	18:50	20:30	2	0	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
21/01/2023 (Sáb)	Redação do projeto	08:00	12:00	0	4	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
27/01/2023 (Sex)	Assistência do orientador	18:50	20:30	2	0	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
28/01/2023 (Sáb)	Redação do projeto	08:00	12:00	0	4	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
03/02/2023 (Sex)	Redação Científica	18:50	20:30	2	0	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
04/02/2023 (Sáb)	Redação do projeto	08:00	12:00	0	4	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
10/02/2023 (Sex)	Estruturação de um projeto de pesquisa	18:50	20:30	2	0	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
11/02/2023 (Sáb)	Redação do projeto	08:00	12:00	0	4	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
17/02/2023 (Sex)	Redação do projeto	08:00	12:00	0	4	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
18/02/2023 (Sáb)	Redação do projeto	14:00	18:00	0	4	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
24/02/2023 (Sex)	Entrega e apresentação dos projetos de pesquisa	18:50	20:30	2	0	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	
03/03/2023 (Sex)	Prova final	18:50	20:30	2	0	FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA	



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE  
DO SÃO FRANCISCO

PRÓ-REITORIA DE ENSINO

DEPARTAMENTO DE  
PLANEJAMENTO DE ENSINO

PLANO DE ENSINO DE DISCIPLINA

PERÍODO LETIVO: 2022.1

ÓRGÃO OFERTANTE: COORDENAÇÃO DO CURSO DE  
CIÊNCIAS DA NATUREZA SRN

### Resumo número de aulas

Turma	Téorica	Prática	Prova Final
Turma C6	30	30	2

Professor: FRANCIMARIO DA SILVA FEITOSA

Data de Envio: 05/09/2022

Coordenador:

Data de Aprovação: