



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS RURAIS - CAMPUS DE CURITIBANOS
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS E SOCIAIS

PLANO DE ENSINO 2023-1

I. INFORMAÇÕES GERAIS

Código da disciplina	Nome da disciplina	Carga horária	Turmas
CNS7320	Ciência, Ética e Metodologia da Pesquisa	T = 2 créditos P = 0 créditos E = 0 créditos	Segunda-feira, 17h10 min – 18h30 min
Professor responsável: Alberto Sumiya			

II. PROGRAMA DA DISCIPLINA

Requisitos, ementa, objetivos, conteúdo programático e bibliografia podem ser consultados no Programa da Disciplina.

III. CURRICULARIZAÇÃO DA EXTENSÃO

Não possui.

IV. METODOLOGIA DE ENSINO

Carga horária presencial nas aulas	34 horas-aula
Carga horária de reposição em atividades	02 horas-aula
Reposição de 02 horas-aula, via Moodle com atividade a ser entregue, devido ao feriado de 01/05/23.	
Atendimento ao aluno: segundas-feiras às 18:30 h	

V. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO

Avaliações parciais
- Prova teórica 1 (P1) – peso de 20%



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS RURAIS - CAMPUS DE CURITIBANOS
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS E SOCIAIS

- Prova teórica 2 (P2) – peso de 20%
- Seminário (Sem) – peso de 30%
- Tarefas (Tar) - peso de 30%

A média das Avaliações Parciais (AP) será a soma das avaliações:

$$AP = (P1 \times 0,20) + (P1 \times 0,20) + (Sem \times 0,30) + (Tar \times 0,30)$$

Recuperação

O aluno com frequência suficiente (FS) e média das notas de avaliações do semestre entre 3,0 (três) e 5,5 (cinco vírgula cinco) terá direito a uma nova avaliação no final do semestre (Res. 017/Cun/97, art. 70, parágrafo 2º).

A prova de recuperação (REC) será realizada na última semana do semestre letivo, na qual será abordado todo o conteúdo ministrado ao longo do semestre. A avaliação apresenta peso 10,0.

Cômputo da Frquência

Será realizado via Moodle.

Nota final

A nota final será calculada através da média aritmética entre a média das notas das avaliações parciais e a nota obtida na avaliação de recuperação (Res. 017/Cun/97, art. 71, parágrafo 3º).

A Nota Final (NF) será calculada a soma das avaliações efetuadas: $NF = (AP + REC)/2$

Será considerado aprovado o aluno que obtiver média final igual ou superior a seis vírgula zero (6,0), conforme o cálculo acima, e que tenha frequência, no mínimo, em 75 % das atividades da disciplina. Os alunos que faltarem à (s) prova(s) deverão proceder de acordo com a legislação vigente na UFSC.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS RURAIS - CAMPUS DE CURITIBANOS
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS E SOCIAIS

VI. CRONOGRAMA

Turma 1552A (segunda-feira)

Aula	Semana	Data	Conteúdo / Atividade
1	1	06/03	Apresentação e introdução à disciplina
2	2	13/03	Projeto de pesquisa I
3	3	20/03	Projeto de pesquisa II
4	4	27/03	Projeto de pesquisa III
5	5	03/04	Projeto de pesquisa IV
6	6	10/04	Projeto de pesquisa V
7	7	17/04	Busca de informação
8	8	24/04	Seleção de informação
9	9	01/05	Feriado
10	10	08/05	Prova 1 (P1)
11	11	15/05	Normas da ABNT
12	12	22/05	Gerenciadores de referências bibliográficas
13	13	29/05	Ética em pesquisa e Comitês de Ética
14	14	05/06	Produção textual
15	15	12/06	Seminário III
16	16	19/06	Seminário IV
17	17	26/06	Prova 2 (P2)
18	18	03/07	Recuperação (REC)

VII. BIBLIOGRAFIA EXTRA

Não há.

VIII. OBSERVAÇÕES GERAIS

Observar normas da Resolução 17/CUn/97.