

## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS DIRETORIA DE GRADUAÇÃO

## Plano Didático

Campus/Curso: Divinópolis/ Engenharia de Computação		
Disciplina: Metodologia de Pesquisa CÓDIGO: G05MPEC0.0		
Docente responsável: Alberto Pena Lara	Data: 04/03/2024	
Coordenador(a) do curso: Eduardo Habib B. Maia	Data: 12/07/2024	

Período Letivo: 1º Semestre / 2024 Carga Horária Total: 30 horas/aula

Natureza: Teórica/ Prática / Obrigatória Área de Formação - DCN: Complementar

Competências/habilidades a serem desenvolvidas: C02, C08, C11, C13, C18, C19

Departamento que oferta a disciplina: Dpto de Computação – DECOM-DV

Atendimento extraclasse aos alunos			
Local: 623			
Horário semanal: Terças/Quartas/Quintas 14 ate 18h			

Metodologia de ensino	
Aulas expositivas no quadro	
Metodologia de projetos	
Mapas mentais	
Aulas invertida	
Brainstorming	

Atividades Avaliativas	Valor		
Proposta	30		
Participação	10		
Aulas invertidas	20		
Seminários	40		
Total	100		

Créditos: 02

Recursos	
Quadro branco	
Slides	
SIGAA	
Moodle	

Cr	Cronograma			
Data		Atividade		
01	04/03	Universidade, ciência e formação científica		
02	11/03	Pesquisa, Ensino e Extensão		
03	18/03	Teoria e pratica científica		
04	25/03	Teoria e pratica científica		
05	01/04	Elementos de Pesquisa: objetivos		
06	08/04	Elementos de Pesquisa: Procedimento metodológico		
07	15/04	Elementos de Pesquisa: Hipótese		
08	22/04	Elementos de Pesquisa: Resultados esperados		
09	29/04	Elementos de Pesquisa: Limitações		
10	06/05	Revisão bibliografica		
11	13/05	Analise crítica de propostas de pesquisa: contextualização		
12	20/05	Analise crítica de propostas de pesquisa: Objetivos		
13	27/05	Analise crítica de propostas de pesquisa: Justificativas hipóteses		
14	03/06	Ética na pesquisa		
15	10/06	Ética na pesquisa		
16	17/06	Seminários		

17 24/06	Seminários	
18 01/07	Seminários	
19 08/07	Exame Especial	

Bibliografia Adicional		
1	ECO, Umberto. Como se faz uma tese. Tradução de Gilson Cesar Cardoso de Souza.	
	27. ed. rev. e atual. São Paulo: Perspectiva; [S.l.: s.n.], 2021. xv.; 203 p. (Estudos, 85).	
-		

2	ALVES, Rubem. Filosofia da ciência: introdução ao jogo e suas regras. 19. ed. São
	Paulo: Loyola, 2015. 238 p. (Coleção Leituras Filosóficas).

Observações		
	 _	

## FOLHA DE ASSINATURAS

## PLANO DIDÁTICO Nº 867/2024 - CECOMDV (11.51.24)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 16/07/2024 15:29 ) ALBERTO PENA LARA PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DECOMDV (11.60.11)

Matrícula: ###516#6

(Assinado digitalmente em 17/07/2024 12:56 ) EDUARDO HABIB BECHELANE MAIA COORDENADOR CECOMDV (11.51.24)

Matrícula: ###729#8

Visualize o documento original em <a href="https://sig.cefetmg.br/documentos/">https://sig.cefetmg.br/documentos/</a> informando seu número: 867, ano: 2024, tipo: PLANO DIDÁTICO, data de emissão: 16/07/2024 e o código de verificação: 9b78f2c1ad