



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES
ACADÊMICAS

EMITIDO EM 14/05/2025 23:41



PLANO DE CURSO

Dados Gerais da Turma		
Turma:	GDMI0119 - METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO - Turma: 01 (2024.2)	
Docente(s):	2636774 - GILMARA VIVIANE CASTOR DE ANDRADE	
Carga Horária:	60h	
Horário:	6T3456	
Programa do Componente Curricular		
Ementa:	Metodologia da pesquisa científica. O trabalho monográfico: orientação metodológica.	
Objetivos:	Aprender os pressupostos básicos de iniciação à pesquisa e do trabalho científico, que permitam realizar trabalhos monográficos e pesquisas científicas na esfera acadêmica * Introduzir as visões de método, ciência e pesquisa na Universidade; * Desenvolver postura científico-crítica, capacidade de abordar problemas sob a ótica científica, e formalizar o conhecimento adquirido; * Apropriar-se dos diversos gêneros (escritos e orais) que circulam na esfera científico-acadêmica; * Observar as normas vigentes de redação de textos acadêmicos (ABNT); * Observar a ética, o direito autoral e o ineditismo na pesquisa e no trabalho científico; * Desenvolver o interesse pela leitura e pesquisa do que é científico; * Abordar os métodos e técnicas de pesquisa; * Entender o método de amostragem.	
Conteúdo:	• Introdução ao saber científico, Conceitos de pesquisa • Método científico e outros métodos • Senso comum vs. saber científico • Racionalismo vs. positivismo • Do pensamento científico inicial, cartesianismo à interdisciplinaridade • Gêneros científico-acadêmicos • Resumo, Resenha, Abstracts • Comunicação oral e Seminário oral • A função social da pesquisa • Projeto de pesquisa • Artigo de pesquisa • Monografia • A pesquisa na internet e o plágio: legislação, direitos autorais, regras e cuidados • Comitê de Ética em Pesquisa • Relação universidade, pesquisa, laboratórios, graduação e pós-graduação • Formas e Tipos de Pesquisa científica: bibliográfica - documental - descritiva - explicativa - exploratória - etnográfica - experimental • Métodos de investigação : dedutivo - indutivo - hipotético-dedutivo - dialético • Abordagens de pesquisa : Quantitativa - Qualitativa • Fontes de pesquisa • Normas de referência técnica (ABNT) "	
Habilidades e Competências:	Ser capaz de redigir dentro das normas da pesquisa científica. Ao final do semestre o aluno será capaz de desenvolver um trabalho científico.	
Metodologia de Ensino e Avaliação		
Metodologia:	Aulas expositivo-dialogadas, trabalhos dirigidos através de leituras, seminários, exposição, pesquisa e produção textual. Utilização dos diversos instrumentos mais adequados para cada exposição como, quadro, data show, som e vídeo, e outros, conforme a situação e a proposta diária da aula.	
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	Os alunos serão avaliados de forma contínua por meio de atividades propostas ao longo do semestre letivo, podendo ser prova escrita, oral, seminário, participação, atividades dirigidas, dentre outras. As regras de avaliação obedecem à resolução específica que trata desse tema na UFPB.	
Horário de atendimento:		
Cronograma de Aulas		
Início	Fim	Descrição
29/11/2024	29/11/2024	Nascimento do método científico
14/02/2025	14/02/2025	Os tipos de resenha
28/02/2025	28/02/2025	A redação do resumo expandido
28/03/2025	28/03/2025	Análise crítica de um artigo científico
Avaliações		
Data	Hora	Descrição
23/02/2024	15:00	1ª Avaliação
29/03/2024	15:00	2ª Avaliação
19/04/2024	15:00	3ª avaliação
26/04/2024	15:00	Reposição
03/05/2024	15:00	Exame Final

Dados Gerais da Turma		
Data	Hora	Descrição
26/04/2024		Reposição
03/05/2024		Exame Final
Referências Básicas		
Tipo de material	Descrição	
Livro	GIL, Antonio Carlos. Como Elaborar Projetos de Pesquisa . 7ª. Atlas. 2022	
Livro	LAKATOS, Eva M. Fundamentos de Metodologia Científica . 9ª. Atlas. 2021	
Livro	A. C. Xavier. Como fazer e apresentar trabalhos científicos para apresentar em acadêmicos . . Respel. 2010	
Livro	Cleber Cristiano Prodanov, Ernani Cesar de Freitas. metodologia do trabalho científico: Métodos e Técnicas da Pesquisa e do Trabalho Acadêmico . 2ª. Feevale. 2013	
Referências Complementares		
Tipo de material	Descrição	

Número do documento: **1278920**Data de emissão: **14/05/2025**Código de verificação: **fd2c58a102****ATENÇÃO**

Para verificar a autenticidade deste documento acesse <https://sigaa.ufpb.br/sigaa/documentos/> informando o número do documento, data de emissão e o código de verificação

SIGAA | STI - Superintendência de Tecnologia da Informação da UFPB / Cooperação UFRN - Copyright © 2006-2025 | producao_sigaa-2.sigaa-2 | 25.5.2