

PLANO DIDÁTICO

BACHARELADO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA	
Disciplina: Metodologia da Pesquisa	CÓDIGO:
Docente responsável: Prof. Flávia Augusta Guilherme Gonçalves Rezende	2QUI.140
Coordenadora do curso: Prof. Janice Cardoso Pereira Rocha	

Período Letivo: 8º	Semestre/ano: 2023.1
Carga horária total: 30 h/a	Créditos: 02
Natureza: (Téorica ou Prática): Teoria	(Obrigatório ou Optativa): Obrigatória
Área de formação - DCN (Básica, Profissionalizante ou Específica): Formação Básica	
Departamento que oferta a disciplina: Departamento de Química	

Metodologia de ensino	Atividades avaliativas	Valor
Aulas expositivas em quadro	Tarefa 1	10
Aula com uso de projetor multimídia	Tarefa 2	30
Trabalho teórico-prático individual	Tarefa 3	30
	Tarefa 4	30
	Total de pontos	100

Recursos didáticos
Quadro branco
Projetor
Artigos para leitura
Bibliografias especializadas

Cronograma de atividades*		
Aula	Data	Descrição da atividade

PLANO DIDÁTICO

1	07/03	Apresentação do plano de ensino e cronograma. Introdução à disciplina.
2	14/03	Planejamento da pesquisa
3	21/03	Estrutura do trabalho científico
4	28/03	Entrega tarefa 1
5	04/04	Sumário.
6	11/04	Introdução.
7	18/04	Citação
8	25/04	Entrega tarefa 2
9	02/05	Escrita científica.
10	09/05	Revisão de literatura
11	16/05	Referências bibliográficas
12	23/05	Entrega tarefa 3
13	30/05	Materiais e métodos
14	06/06	Listas. Resultados e Discussão
15	13/06	Entrega tarefa 4
-	11/07	Exame especial

*De acordo com o Calendário Letivo disponibilizado pela DIRGRAD

Atendimento extraclasse

Local: **Campus Nova Suíça**

Horário semanal disponibilizado: Segundas e terças-feiras de 18:30 às 19:00h

Bibliografia adicional

(Para além daquelas previstas no Plano de Ensino e somente se for necessário)

1	GERHARDT, T.E.; SILVEIRA, D.T. Métodos de pesquisa. Porto Alegre: Editora da UFRGS, 2009.
2	GIL, A.C. Como elaborar projetos de pesquisa. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2008.
3	HEERDT, M.L.; LEONEL, V. Metodologia científica e da pesquisa. 5. ed. rev. Palhoça: UnisulVirtual, 2007.
4	PRAÇA, F.S.G. Metodologia da pesquisa científica: organização estrutural e os desafios para redigir o trabalho de conclusão. Diálogos Acadêmicos, p. 72-87, 2015
5	Documentos ABNT

Assinatura digital

Assinatura do(a) professor(a) responsável pela elaboração (incluir) Assinatura da coordenação do curso (incluir Prof. Janice Cardoso Pereira Rocha e Prof. Esther Maria Ferreira Lucas)
--



Emitido em 24/02/2023

PLANO DIDÁTICO Nº 297/2023 - DEQUI (11.55.09)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 25/02/2023 11:18)

ESTHER MARIA FERREIRA LUCAS

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DEQUI (11.55.09)

Matrícula: ###695#7

(Assinado digitalmente em 24/02/2023 16:45)

FLAVIA AUGUSTA GUILHERME GONCALVES

REZENDE

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DEQUI (11.55.09)

Matrícula: ###920#8

(Assinado digitalmente em 28/02/2023 06:49)

JANICE CARDOSO PEREIRA ROCHA

COORDENADOR - TITULAR

CQTEC (11.51.09)

Matrícula: ###437#9

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **297**, ano: **2023**, tipo: **PLANO DIDÁTICO**, data de emissão: **24/02/2023** e o código de verificação: **85b9349e67**