

PLANO DIDÁTICO

BACHARELADO EM QUÍMICA TECNOLÓGICA	
Disciplina: Mineralogia Determinativa	CÓDIGO:
Docente responsável: Prof. Márcio Silva Basílio	G00MIDE0.01
Coordenadora do curso: Prof. Janice Cardoso Pereira Rocha	

Período Letivo: 1º	Semestre/ano: 2025.1
Carga horária total: 30 h/a	Créditos: 02
Natureza: (Téorica ou Prática): Prática	(Obrigatório ou Optativa): Obrigatória
Área de formação - DCN (Básica, Profissionalizante ou Específica): específica	
Departamento que oferta a disciplina: Departamento de Química	

Metodologia de ensino	Atividades avaliativas	Valor
Aulas expositivas	Avaliação Prática 1	30
Aulas práticas	Avaliação Prática 2	30
Vista técnica	Avaliação Prática 3	40
Trabalhos de Campo		
	Total de pontos	100

Recursos didáticos
Metodologias Ativas /Competições
Primeira avaliação individual, oral com acolhimento
Uso de perfis específicos de mineralogia disponíveis em redes sociais
Projeções

Cronograma de Atividades*		
Aula	Data	Descrição da atividade
1	01/04	Apresentação do Curso – Conceitos básicos de Mineralogia
2	08/04	Propriedades Determinativas: Brilho e Cor

PLANO DIDÁTICO

3	15/04	Propriedades Determinativas: Hábito e Forma
4	22/04	Propriedades Determinativas: Clivagem, Partição e Fratura
5	29/04	Revisão Geral dos Conceitos e Propriedades (combate mineral)
6	06/05	Primera Avaliação Individual Oral (30 pontos)
7	13/05	Escala de Dureza (1)
8	20/05	Escala de Dureza (2)
9	27/05	Escala de Dureza (3)
10	03/06	Segunda Avaliação (30 pontos)
11	10/06	Gemologia
12	14/06	Visita ao Museu das Minas e do Metal
13	17/06	Uso da Tabela de Identificação de Minerais (1)
14	24/06	Uso da Tabela de Identificação de Minerais (2)
15	28/06	Vista ao Museu Victor Dequech
16	01/07	Uso da Tabela de Identificação de Minerais (3)
17	08/07	Avaliação Final (40 pontos)
18	15/07	Exame Especial

*De acordo com o Calendário Letivo disponibilizado pela DIRGRAD

Atendimento extraclasse

Local: **Campus Nova Suíça, laboratório 408**

Horário semanal disponibilizado: **3M34 ou outro horário à combinar**

Bibliografia adicional

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

1	Apostila de Mineralogia
2	Perfis específicos no Instagram

Assinatura digital

Professor(a) responsável pela elaboração:
Márcio Silva Basílio

Coordenação do curso

Prof^a. Janice Cardoso Pereira Rocha e Prof.^a Ívina Paula de Souza