



PLANO DIDÁTICO (ERE) Nº 56/2021 - DEQUI (11.55.09)

Nº do Protocolo: 23062.022923/2021-26

Belo Horizonte-MG, 20 de maio de 2021.

PLANO DIDÁTICO - ENSINO REMOTO EMERGENCIAL

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA	
Nome da Disciplina	Química Fundamental
Código / Período de oferta	S1QUI100 / 1º período
Período letivo remoto	1º/2021
Créditos (*)	04 créditos
Carga horária total (*)	60 horas
Percentual de atividade síncrona e assíncrona	75% atividade síncrona e 25% atividade assíncrona
Forma de oferta	Semestral
Modalidade	Teórica
Classificação do Conteúdo pelas DCN	Básica

Campus	Nova Suíça

Departamento/Coordenação	Departamento de Química
Professor(a)	Raquel Vieira Mambrini

METODOLOGIAS, FERRAMENTAS E PLATAFORMAS UTILIZADAS (*)
<p>1. Aulas síncronas ofertadas através da plataforma Microsoft TEAMS. As aulas serão gravadas e disponibilizadas para os discentes acessarem posteriormente, caso necessário.</p> <p>2. Aulas assíncronas disponibilizadas no YouTube.</p> <p>3. Para cada tópico de aula serão postados exercícios na forma de estudo dirigido. O discente deve fazer estes estudos dirigidos e enviar (em arquivo pdf), até a data e hora informada no SIGAA.</p> <p>4. As avaliações seguirão o cronograma de atividades. As avaliações poderão ser realizadas de duas maneiras: na forma de um estudo dirigido e os discentes deverão enviar (em arquivo pdf), até a data e hora informada no SIGAA, ou através de questões no próprio sistema SIGAA ou Google Forms.</p>

ATIVIDADES AVALIATIVAS	
Descrição da atividade (*)	Valor (**)
1. 3 Avaliações Remotas - Valor de cada Avaliação - 20 pontos	60
2. 8 Estudos Dirigidos - Valor de cada Estudo - 5 pontos	40
TOTAL	100

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

Dia/Mês	Aula	DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	Síncrona	Assíncrona
24/maio	-	Semana de Acolhimento		
26/maio	-	Semana de Acolhimento		

31/maio	1	Introdução à disciplina/ Matéria	X	
02/junho	2	Matéria	x	
07/junho	3	Estrutura Atômica	x	
09/junho	4	Estrutura Atômica	X	
14/junho	5	Estrutura Atômica		x
16/junho	6	Estrutura Atômica		x
21/junho	7	Estrutura Atômica - Aula de revisão	X	
23/junho	8	1ª Avaliação	X	
28/junho	9	Periodicidade Química	X	
30/junho	10	Periodicidade Química		x
05/julho	11	Periodicidade Química		x
07/julho	12	Ligação Química e Estrutura Molecular	X	
12/julho	13	Ligação Química e Estrutura Molecular	X	
14/julho	14	Ligação Química e Estrutura Molecular	X	
19/julho	15	Ligação Química e Estrutura Molecular	X	
21/julho	16	Aula de revisão	X	
26/julho	17	2ª Avaliação	X	
28/julho	18	Estequiometria		x
02/agosto	19	Estequiometria		x
04/agosto	20	Estequiometria		x
09/agosto	21	Soluções	X	

11/agosto	22	Soluções	X	
16/agosto	23	Semana de Estudos Autônomo		
18/agosto	24	Semana de Estudos Autônomo		
23/agosto	25	Teoria ácido e base	X	
25/agosto	26	Teoria ácido e base	X	
30/agosto	27	Teoria ácido e base - Aula de Revisão	X	
01/setembro	28	3ª AVALIAÇÃO	X	
08/setembro	29	2ª CHAMADA	X	
A definir	30	EXAME FINAL	X	

CONTATO COM O PROFESSOR (*)

raquelmambrini@cefetmg.br

Horário de atendimento (**mediante agendamento prévio**) - segunda e quarta-feira (13:00 - 16:00)

(Assinado digitalmente em 23/05/2021 17:16)

MARCIO SILVA BASILIO

COORDENADOR - TITULAR

CQTEC (11.51.09)

Matrícula: 392206

(Assinado digitalmente em 20/05/2021 11:07)

RAQUEL VIEIRA MAMBRINI

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DEQUI (11.55.09)

Matrícula: 1822097

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.cefetmg.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **56**, ano: **2021**, tipo: **PLANO DIDÁTICO (ERE)**, data de emissão: **20/05/2021** e o código de verificação: **1b405d35f3**