

	1º PERÍODO	2º PERÍODO	3º PERÍODO	TOTAIS
N.º de aulas previstas	26	30	27	83
N.º de aulas para apresentação, avaliação diagnóstica e autoavaliação	3	1	1	5
N.º de aulas para lecionação e avaliação de conteúdos	23	29	26	78

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS	Nº DE AULAS
-------------------------	-------------

Domínio: A TERRA EM TRANSFORMAÇÃO	
Subdomínio: DINÂMICA EXTERNA DA TERRA	
A- Paisagens geológicas	15
B- Os minerais e as rochas	
C- Rochas sedimentares	
Subdomínio: ESTRUTURA E DINÂMICA INTERNA DA TERRA	
D- Fundamentos da estrutura e da dinâmica da Terra	14
E- Ocorrência de falhas e dobras	
Subdomínio: CONSEQUÊNCIAS DA DINÂMICA INTERNA DA TERRA	
F- Atividade vulcânica;	33
G- Rochas magmáticas;	
H- Rochas metamórficas;	
I- Ciclo das rochas;	
J- Exploração dos recursos litológicos;	
K- Atividade sísmica;	
L- Estrutura Interna da Terra;	
Subdomínio: A TERRA CONTA A SUA HISTÓRIA	
M- Fósseis e sua importância para a reconstituição da história da Terra;	12
N- Grandes etapas da história da Terra;	
Subdomínio: CIÊNCIA GEOLÓGICA E SUSTENTABILIDADE DA VIDA NA TERRA	
O- Conhecimento geológico e sustentabilidade da vida na Terra;	3

OBSERVAÇÕES:

Esta distribuição está sujeita a alterações de acordo com a evolução da aprendizagem dos alunos.

Pereira, 14 setembro de 2017

A professora: Ivone Melício