

FACULDADE DE LETRAS  
UNIVERSIDADE DO PORTO



LIVRO DE SUMÁRIOS

GEOGRAFIA

DOCENTE MARIA DA ASSUNÇÃO ARAÚJO

DISCIPLINA Introdução à Geologia - 2.º Semestre

ANO LECTIVO 1997/98

1230 - 1430 H2

12  
13(13)


# UNIVERSIDADE DO PORTO

## FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 1997/1998

Mês de Fevereiro

Disciplina \_\_\_\_\_

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
10	1	<p><i>A apresentação do programa da bibliofilia e das métodos de bibliofilia.</i></p> <p><i>As relações entre a Geologia e a Cosmogonias. Algumas noções básicas de cosmogonias.</i></p> <p><i>O Big-bang e o afélio Doppler.</i></p>	

Teórico  
~~Prático~~


# UNIVERSIDADE DO PORTO

## FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 199../199..

Mês de \_\_\_\_\_

Disciplina \_\_\_\_\_

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
17	2	<p><i>Algumas noções sobre os processos de fusão nuclear e sobre a formação da Terra e a migração dos elementos mais densos para o seu interior. Anéis, nuvens e núcleos.</i></p> <p><i>A evolução da Terra e da respectiva atmosfera.</i></p> <p><i>A coluna crustal específica: as eras e os períodos e respectivos eventos cronológicos.</i></p>	

Teórico  
Prático




UNIVERSIDADE DO PORTO  
FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 199../199..

Mês de Maio

Disciplina \_\_\_\_\_


Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
17	5           Teórico Prático	<p>O ciclo de Wilson: conclusão. A evolução filosófica de Tene a partir do Pseudo-epicuro. As diferentes situações relativas à produção de epólas ígneas: os pontos fuertes. A estrutura dos silicatos — introdução. Ligações iónicas e ligações covalentes.</p>	

UNIVERSIDADE DO PORTO  
FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 199../199..

Mês de Maio

Disciplina \_\_\_\_\_

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
24	6           Teórico Prático	<p>Noção de Refractividade. A estrutura dos silicatos. As séries contínua e descontínua de Bowen. A sua importância na interpretação geológica. O processo de cristalização fraccionada.</p>	

# UNIVERSIDADE DO PORTO


## FACULDADE DE LETRAS

o lectivo de 199../199..

Mês de Março

Ano

Disciplina \_\_\_\_\_

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
31	7	Pêlons lous e vulcanismo submarino. Vulcanismo fissural. As lous aa e pahoehoe: sulco e com a composição química de lava e com a presença de volatéis Os tipos de vulcões: lunariano - Strombo lico - vulcanismo poliano	
	Teórico Prático		

# UNIVERSIDADE DO PORTO


## FACULDADE DE LETRAS

no lectivo de 199../199..

Mês de Abril

Ano

Disciplina \_\_\_\_\_

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
21		Não houve aula: a docente encontra-se de férias e as aulas teóricas estão presentes numa viagem de estudos à Serra Alta organizadas no âmbito de condução de actividades de carácter de carácter	
	Teórico Prático		


# UNIVERSIDADE DO PORTO

## FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 199../199..

Mês de Abril

Disciplina \_\_\_\_\_

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
28	8	<p>Tipos de vulcões e de actividade vulcânica (conclusões) ?</p> <p>Modos de jazida das rochas ígneas.</p> <p>O ciclo ígneo.</p> <p>Meteorização versus erosão. A diferença.</p> <p>Meteorização química: o processo de lixiviação e as várias substâncias resultantes.</p>	
	Teórico Prático		


# UNIVERSIDADE DO PORTO

## FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 199../199..

Mês de \_\_\_\_\_

Disciplina \_\_\_\_\_

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
12	9	<p>A potenciação da meteorização química nas rochas.</p> <p>As rochas sedimentares: O significado paleogeográfico dos arcabuzamentos e fraturas.</p> <p>O grau de libertação dos diferentes ambientes de sedimentação.</p> <p>A sedimentação obliqua. Os depósitos com estratificação cruzada.</p> <p>Metamorfismo térmico e sua morfologia regional e de pequena escala.</p>	
	Teórico Prático		


UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Mês de Maio

Ano lectivo de 199../199..

Disciplina \_\_\_\_\_

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
19	10	<p>Pol. unificação dinâmica y Abordagem e folha cau. Titulamentos e prof. filmes e vestação. Direccão e sentido das curvas. Doç. duraça, obliquas, tombada e dupla da Folhas normais e unicas. Hertz e p. ben deformação simples e esferas. Relação entre uma folha transformante e um deformamento</p>	

Teórico  
Prático

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Mês de \_\_\_\_\_

Ano lectivo de 199../199..

Disciplina \_\_\_\_\_

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor

Teórico  
Prático