

FACULDADE DE LETRAS
UNIVERSIDADE DO PORTO



LIVRO DE SUMÁRIOS

~~FILOSOFIA~~
GEOGRAFIA

DOCENTE: Dália Azendo

DISCIPLINA: Geografia física I - Técnica e Prática.

ANO LECTIVO 2000 / 2001

REGIME NOCTURNO.

12
26 (26)



UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de ~~199.. / 199..~~ 2000 / 2001

Mês de Novembro

Disciplina Geografia Física I - teórica.

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
7 Nov. 2000	1 Teórico Prático	Apresentação.	Dália Azevedo
		Definição das normas de avaliação (teóricas - 60% e práticas 40%).	
		A Geografia Física no contexto das Ciências.	

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de ~~199.. / 199..~~ 2000 / 2001

Mês de Novembro

Disciplina Geografia Física I - teórica.

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
14 Nov. 2000	2 Teórico Prático	Climatologia. Objectos e métodos.	Dália Azevedo
		Relações com as Ciências da Terra e da Atmosfera.	

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000/2001
~~199../199..~~

Mês de Novembro

Disciplina GEOGRAFIA FISICA I - Prática.

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
14 Nov. 2000.	Teórico Prático	Dados de Observação Meteorológica e dados climáticos.	Dália Azende
		A Organização dos Registos de Observação.	

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000/2001
~~199../199..~~

Mês de Novembro

Disciplina GEOGRAFIA FISICA TEÓRICA.

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
21 Nov. 2000.	Teórico Prático	Uma Perspectiva Sistémica do Clima	Dália Azende
		Componentes e Processos do Sistema Climático.	

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000/2001
199./199..

Mês de Novembro. Ano

Disciplina GEOGRAFIA FÍSICA I - PRÁTICA

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor	Di
28 Nov. 2000.	Teórico 3 Prático 3	Principais parâmetros caracterizadores das séries climatológicas.	Dália Azendes	5 20

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000/2001
199./199..

Mês de Dezembro. Ano

Disciplina GEOGRAFIA FÍSICA I. TEÓRICA

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor	Di
5 Dez. 2000	Teórico 5 Prático	Fluxos de Radiação Solar e Terrestre.	Dália Azendes	12 20

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de ~~1999/2000~~ 2000/2001

Mês de Dezembro

Disciplina GEOGRAFIA FÍSICA I - PRÁTICA

Rubrica do professor	Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
Dália Azendo	5 Dez 2000	4 Teórico Prático	As variações geográficas da radiação solar recebida à superfície - principais factores intervenientes.	Dália Azendo

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de ~~1999/2000~~ 2000/2001

Mês de Dezembro

Disciplina GEOGRAFIA FÍSICA I, TÉCNICA

Rubrica do professor	Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
Dália Azendo	12 Dez 2000	6 Teórico Prático	Transparências da Energia no Sistema Terra-Atmosfera.	Dália Azendo

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000/2001
~~199../199..~~

Mês de Dezembro. An

Disciplina GEOGRAFIA FÍSICA I - PRÁTICA.

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
12 Dez. 2000	Teórico Prático 5	Balanços locais e regionais da radiação líquida à superfície.	Dália Azúdos

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000/2001
~~199../199..~~

Mês de Januário. An

Disciplina GEOGRAFIA FÍSICA I. TEÓRICA

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
9 Jan 2001	Teórico Prático 7	A Distribuição Mundial dos valores médios da temperatura Os factores condicionantes.	Dália Azúdos

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de ~~199./199..~~ 2000/2001

Mês de Janúrio

Disciplina GEOGRAFIA FÍSICA I - PRÁTICA

Rubrica do professor	Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
Dália Azendo	9 Jan 2001	Teórico Prático 6	Balauços Climatológicos Regionais - - padião espacial dos componentes do balauço climatológico.	Dália Azendo

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de ~~199./199..~~ 2000/2001

Mês de Janúrio

Disciplina GEOGRAFIA FÍSICA I - TEÓRICA

Rubrica do professor	Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
Dália Azendo	16 Jan 2001	Teórico Prático 8	Os Regimes Térmicos.	Dália Azendo

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000/2001
199../199..

Mês de Jan no

Disciplina GEOGRAFIA FISICA I. PRÁTICA

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica profes
16 Jan 2001	7 Teórico Prático	<ul style="list-style-type: none"> Os ritmos diário e anual da variação da temperatura. Os regimes térmicos e os principais factores determinantes. As formas de representação gráfica do elemento climático temperatura: diagramas elementares e diagramas de termoisopletas. 	Dela Azores

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000/2001
199../199..

Mês de Fevereiro no

Disciplina GEOGRAFIA FISICA I. Teórica.

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica professo
13 Fev. 2001	9 Teórico Prático	A Humidade Atmosférica, Condensação e Precipitação.	Dela Azores

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

ano lectivo de 2000/2001 Mês de Febril
~~199./199..~~

Disciplina Geografia Física I. Prática

Rubrica profes	Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
<p><u>20</u> <u>Febr</u> <u>2001</u></p> <p>Teórico Prático</p>	<p>13 Febr</p>		<p>Representação Gráfica do Elemento Climático Temperatura. (Os diagramas de termoisopletas)</p> <p>- Continuação.</p>	<p>Dália Agredo.</p>

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

ano lectivo de 2000/2001 Mês de Febril
~~199./199..~~

Disciplina Geografia Física I. Teórica.

Rubrica profes	Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
<p><u>20</u> <u>Febr</u> <u>2001</u></p> <p>Teórico Prático</p>	<p>20 Febr</p>		<p>A Estabilidade e Instabilidade da atmosfera.</p> <p>Mecanismos Básicos de Ascensão e Subsistência</p>	<p>Dália Agredo.</p>

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de ^{2000/2001} 199. / 199..

Mês de Janeiro 10

Disciplina Geografia Física I - Prática.

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica profes
20 Fev. 2001	Teórico ↑ Prático	<p>· análise conjunta dos elementos climáticos: características dos regimes termopluviométricos.</p>	<p>Dali Azores</p>

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de ^{2000/2001} 199. / 199..

Mês de Março A

Disciplina Geografia Física I - Teórica.

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica profes
6 Mar 2001	Teórico Prático	<p>· teorias explicativas de formação da precipitação</p> <p>· características e tipos de precipitação.</p>	<p>Dali Azores</p>

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Leilão no lectivo de 2000/2001
199./199..

Mês de Março

Disciplina Geog. Física I - Prática

Rubrica profes	Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
38 Dália Azenedo 2001	6	10 Teórico Prático	Conceitos de Mês Seco	Dália Azenedo
			Os Elementos Evaporação e	
			Humidade Relativa.	

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

CG Ano lectivo de 2000/2001
199./199..

Mês de Março

Disciplina Geografia Física I - Teórica

Rubrica professor	Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
Dália Azenedo 2001	13	12 Teórico Prático	Padrão de distribuição mundial	Dália Azenedo
			da precipitação	
			O ciclo hidrológico. O ramo	
			Arbo e florestas.	

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de ^{2000/2001} ~~199./199..~~

Mês de Março

Disciplina Geog. Física I. Prática

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubric pr
13 Março 2001	Teórico Prático		
		Gráficos termopluviométricos	
		e Climatogramas.	

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de ^{2000/2001} ~~199./199..~~

Mês de Março

Disciplina Geografia Física I. Teórica

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubric profes
20 Março 2001	Teórico Prático		
		Pressão Atmosférica e Ventos	
		e Índice de Movimento da Atmosfera	

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

10º ano lectivo de 2000/2001
199.../199..

Mês de Março

Disciplina Geografia Física I. Prática

Rubrica do professor	Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
20 Dália Azende 2001		Teórico Prático 12	Gráficos termopluviométricos e Climatogramas (continuado).	Dália Azende

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

10º ano lectivo de 2000/2001
199.../199..

Mês de Março

Disciplina Geografia Física I - Teórica

Rubrica do professor	Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
27 Dália Azende 2001		Teórico Prático 14	Distribuição da Pressão Média e do Vento à Superfície e em altitude.	Dália Azende

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Marco lectivo de ~~199./199..~~ 2000/2001

Mês de Abril

Disciplina Geog. Física I. Prática

Rubrica prof.	Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
3	Abril 2001	14 Teórico Prático	Balanco hidrico sequencial mensal segundo Thornthwaite (Continuado)	Dália Azeredo

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

lectivo de 199./199..

Mês de Abril

Disciplina GEOGRAFIA FISICA I - Teórica

Rubrica profes	Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
4	Abril 2001	16 Teórico Prático	Massas de Ar e Ventos Relações com o Estado do tempo. tipos de tempo na Europa Ocidental.	Dália Azeredo

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de ~~199..~~ 2000/2001 / 199..

Mês de Agost

Disciplina Geog. Física I. Prática

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica prof.
24 Agost 2001	Teórico Prático 15		
		As Pallas Sinópticas do	
		Boletim Meteorológico Diário.	

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de ~~199..~~ 2000/2001 / 199..

Mês de Maio

Disciplina Geografia Física I. Teórica

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rubrica profess
15 Maio 2001	Teórico Prático 14		
		Tipos de tempo na Europa	
		Occidental (cont.)	
		As Classificações climáticas	

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

15m lectivo de 2000/2001
199../199..

Mês de Maio

Disciplina 6606. FÍSICA I. PRÁTICA

Rubrica prof. ^a	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
15 Maio Azendo	16 Teórico Prático	As Cartas Sinópticas do Boletim Meteorológico Diário (Continuado)	Dália Azendo

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

15 lectivo de 2000/2001
199../199..

Mês de Maio

Disciplina 6606. FÍSICA I. Teórica

Rubrica prof. ^a	Sumário N.º	Sumário	Rubrica do professor
22 Dália Azendo	18 Teórico Prático	Uma Visão Sistemática do Clima e Consolidação dos conhecimentos adquiridos	Dália Azendo

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de ~~199./199.~~ ^{2000/2001}

Mês de Maio

Disciplina GGG. FÍSICA I. PRÁTICA

Dia	Sumário N.º	Sumário
<p>22 Maio 2001</p>	<p>Teórico Prático</p>	<p>As Associações entre tipos de Circulação, situações típicas e Estados de tempo.</p>

UNIVERSIDADE DO PORTO

FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 199../199..

Mês de _____

Disciplina _____

Dia	Sumário N.º	Sumário
	<p>Teórico Prático</p>	<p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>

