

FACULDADE DE LETRAS  
UNIVERSIDADE DO PORTO



LIVRO DE SUMÁRIOS  
SOCIOLOGIA

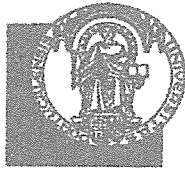
DOCENTE : Este Gomes Silva

DISCIPLINA : Métodos Quantitativos I

ANO LECTIVO 2001/2002

18  
46(1)

# UNIVERSIDADE DO PORTO



## FACULDADE DE LETRAS

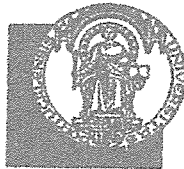
Ano lectivo de 2001/2002

Mês de Outubro

Disciplina Métodos Quantitativos I

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
16	1	Apresentação da disciplina: programa, bibliografia, e processo de avaliação.	G. Silva
		/	

# UNIVERSIDADE DO PORTO



## FACULDADE DE LETRAS



Ano lectivo de 2001/2002

Mês de Outubro

Disciplina Métodos Quantitativos I

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
19	2	Introdução à análise estatística - conceitos e procedimentos fundamentais. O lugar da estatística no processo de investigação de natureza social/científica. Estatística descritiva e inferência estatística. Equívocos a evitar na interpretação de informação estatística.	G. Silva
		/	

# UNIVERSIDADE DO PORTO



## FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2001/2002

Mês de Outubro

Disciplina

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
23	3	<p>As formas do método de análise estatística</p> <p>A passagem de conceitos teóricos para conceitos operacionais, susceptíveis de serem integrados no método estatístico.</p> <p>As escalas nominal, ordinal, intervale e absoluta.</p>	Gesteira
	Teórico		
	Prático		

# UNIVERSIDADE DO PORTO



## FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2001/2002

Mês de Outubro

Disciplina

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
26	4	<p>Classificação de variáveis quanto à natureza, amplitude dos unidades de observação, dependo o nível de abstracção e de acordo com a sua relação com outras variáveis na investigação. Realização de um exercício prático.</p> <p>Cuidados a ter na preparação e notamento de informações com um questionário.</p>	Gesteira
	Teórico		
	Prático		

# UNIVERSIDADE DO PORTO



## FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2001/2002

Mês de Outubro

Disciplina \_\_\_\_\_

Dia	Sumário N.º		Sumário	Rúbrica do Professor
29	5	Teórico	/	Estêvão
		Prático		

# UNIVERSIDADE DO PORTO



## FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2001/2002

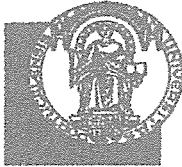
Mês de Novembro

Disciplina \_\_\_\_\_

Dia	Sumário N.º		Sumário	Rúbrica do Professor
6	6	Teórico	/	Gonçalo
		Prático		



# UNIVERSIDADE DO PORTO



## FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2001/2002

Mês de Novembro

Disciplina \_\_\_\_\_

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
16	9	<p>Condições óptimas a que devem obedecer as estatísticas amostrais (regras de Yule).</p> <p>Medidas de tendência central (cont.).</p> <p>Determinação da média aritmética quando os dados são agrupados e não agrupados. A função da curva do grupo como valor representativo da variável no caso de variáveis contínuas</p>	Esteriva
	Teórico		
	Prático		

# UNIVERSIDADE DO PORTO



## FACULDADE DE LETRAS

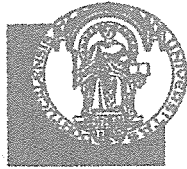
Ano lectivo de 2001/2002

Mês de Novembro

Disciplina \_\_\_\_\_

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
20	10	<p>Medidas de tendência central (cont.).</p> <p>A média geométrica e a média harmónica: procedimento de cálculo e interpretação dos valores obtidos.</p> <p>Vantagens e limitações inerentes ao cálculo destas medidas</p>	Esteriva
	Teórico		
	Prático		

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2001/2002

Mês de Novembro

Disciplina

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
23	11	<p>Métricas de tendência central (cont.).</p> <p>A medição: procedimentos de cálculo para dados agrupados e não agrupados e para variáveis diretas e variáveis contínuas. Interpretação dos valores obtidos.</p> <p>Determinação gráfica do valor da medição no caso de variáveis contínuas.</p> <p>Vantagens e limitações da medição como medida de qualidade.</p>	Estetina
		Teórico	
		Prático	

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

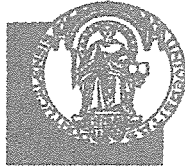
Ano lectivo de 2001/2002

Mês de Novembro

Disciplina

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
27	12	<p>Métricas de tendência central (conclusão).</p> <p>A moda: procedimentos de cálculo para variáveis qualitativas, variáveis diretas e variáveis contínuas. Interpretação dos valores obtidos.</p> <p>Métricas de tendência não central: os quocientes, desis e percentis. Cálculo au variáveis qualitativas, variáveis diretas e variáveis contínuas. Interpretação do seu significado.</p>	Estetina
		Teórico	
		Prático	

# UNIVERSIDADE DO PORTO



## FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2001/2002

Mês de Novembro

### Disciplina

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
30	13	<p>Medidas de dispersão: cálculo e interpretação do intervalo de variação, intervalo inter-quartis, desvio absoluto médio, variância e desvio-padrão. Análise das condições de aplicação, vantagens e limitações de cada uma destas medidas.</p>	Estelina
	Teórico		
	Prático	/	

# UNIVERSIDADE DO PORTO



## FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2001/2002

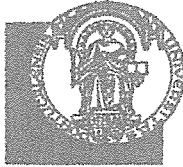
Mês de Dezembro

### Disciplina

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
4	14	<p>Medidas de dispersão (conclusões). O desvio padrão como medida do erro de previsão. Medidas de dispersão relativa: o coeficiente de dispersão e o coeficiente de variação. Resolução de exercícios.</p>	Estelina
	Teórico		
	Prático	/	



UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2001/2002

Mês de Dezembro

Disciplina

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
7	15	<p>Medidas de concentração. Cálculo e interpretação dos valores neuronais à representação da curva de Lorenz e determinação do coeficiente de Gini.</p> <p>Aplicação ao estudo da concentração do rendimento e equidade na economia portuguesa.</p>	<p>Geórgia</p>
	Teórico		
	Prático		

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2001/2002

Mês de Dezembro

Disciplina

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
11	16	<p>Medidas de concentração: resolução de exercícios práticos.</p>	<p>Geórgia</p>
	Teórico		
	Prático		

# UNIVERSIDADE DO PORTO



## FACULDADE DE LETRAS

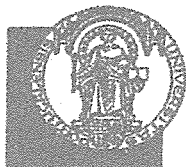
Ano lectivo de 2001/2002

Mês de Dezembro

### Disciplina

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
14	17	Características de forma de uma distribuição. Medidas de assimetria e curtose: comparação entre média, moda e mediana, computação dos coeficientes de Pearson e cálculo do coeficiente K. Resolução de exercício prático.	Gesteira
	Teórico		
	Prático		

# UNIVERSIDADE DO PORTO



## FACULDADE DE LETRAS

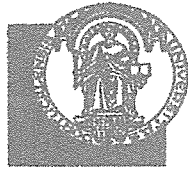
Ano lectivo de 2001/2002

Mês de Dezembro

### Disciplina

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
18	18	Resolução de exercícios práticos de caracterização de uma distribuição de frequências.	Gesteira
	Teórico		
	Prático		

# UNIVERSIDADE DO PORTO



## FACULDADE DE LETRAS

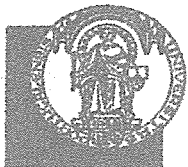
Ano lectivo de 2001/2002

Mês de Janeiro

Disciplina \_\_\_\_\_

Dia	Sumário N.º		Sumário	Rúbrica do Professor
4		19	Iniciação ao SPSS. Explicação dos procedimentos básicos de acesso e funcionamento do programa. As "janelas" do SPSS (Data Editor, Viewer, Pivot Table, Chart Editor e Syntax Editor), os menus e as caixas de diálogo.	Estelina
	Teórico			
		Prático		

# UNIVERSIDADE DO PORTO



## FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2001/2002

Mês de Janeiro

Disciplina \_\_\_\_\_

Dia	Sumário N.º		Sumário	Rúbrica do Professor
11		20	Construção de uma base de dados: definição de variáveis e digitação de informação no SPSS.	Estelina
	Teórico			
		Prático		



