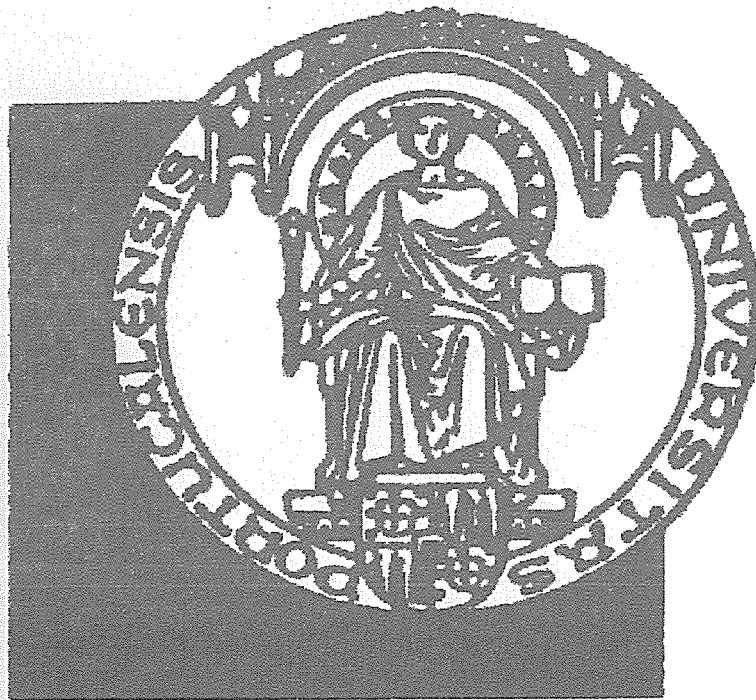


FACULDADE DE LETRAS
UNIVERSIDADE DO PORTO



LIVRO DE SUMÁRIOS

HISTÓRIA (*Variante de arqueólogos*)

e

Licenciatura em ARQUEOLOGIA

DOCENTE : RUI M.S. CENTENO

DISCIPLINA : ARQUEOLOGIA CLÁSSICA e ARQUEOLOGIA CLÁSSICA I e II

ANO LECTIVO 2000 / 2001

(Teóricas)

7
1(15)

UNIVERSIDADE DO PORTO





FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000 /2001

Mês de Outubro

Disciplina Arquitectura Clássica (e Arquitectura Clássica I)

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
12	1	<p>Apresentação do programa, metodologia e tipo de avaliação a adotar no desenvolvimento.</p> 	
	Teórico		
	Prático		

UNIVERSIDADE DO PORTO




FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000/2001

Mês de Outubro

Disciplina Arquitectura Clássica (e Arquitectura Clássica I)

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
19	2	<p>Análise detalhada do programa de cada um em particular sobre a bibliografia fundamental.</p>	
	Teórico		
	Prático		

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000 /2001

Mês de Novembro

Disciplina Supneologia Clínica

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor	
9	5	<p><i>Base geral de alunos. No conselho de</i></p> <p><i>base geral de alunos. No conselho de</i></p> <p><i>base geral de alunos. No conselho de</i></p> <p><i>base geral de alunos. No conselho de</i></p> <p><i>base geral de alunos. No conselho de</i></p> <p><i>base geral de alunos. No conselho de</i></p> <p><i>base geral de alunos. No conselho de</i></p> <p><i>base geral de alunos. No conselho de</i></p>	B	
		Teórico		Prático

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000/2001

Mês de Novembro

Disciplina Supneologia Clínica

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor	
16	6	<p><i>1.1.1. O que é cidade: cidade natural, de</i></p> <p><i>desenvolvimento espontâneo, e cidade regular</i></p> <p><i>planejada (factores determinantes no condicio-</i></p> <p><i>onantes); Tipologia base dos referenciaes urba-</i></p> <p><i>nos; papel do eixo de urbanização; o uso</i></p> <p><i>do terra.</i></p> <p><i>do terra.</i></p> <p><i>do terra.</i></p> <p><i>do terra.</i></p> <p><i>do terra.</i></p> <p><i>do terra.</i></p>	B	
		Teórico		Prático

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

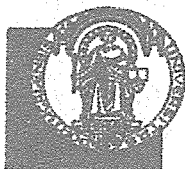
Ano lectivo de 2000 /2001

Mês de Novembro

Disciplina Arquitetura Clássica

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
23	7	<p>1.1.2. Teorias sobre o urbanismo na Antiguidade Clássica: as primeiras teorias sobre a cidade ideal; as teorias de Platão e Aristóteles; aspectos a considerar no desenvolvimento da cidade, segundo vários autores grego-romanos.</p> <p>1.1.3. Elementos determinantes de forma da arquitectura urbana: os factores predominantes da cidade como condicionantes da arquitectura urbana; os elementos sociais, religiosos e éticos.</p>	R
		Teórico	
		Prático	

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

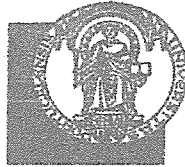
Ano lectivo de 2000/2001

Mês de Novembro

Disciplina Arquitetura Clássica

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
30	8	<p>1.2. Vi. antecedentes gregos e etruscos.</p> <p>1.2.1. Primeiras experiências urbanísticas gregas no Jónico, Dórico e Tétrico, meridional.</p> <p>1.2.2. Os etruscos e o desenvolvimento do urbanismo regular no Itália Central e setentrional: as primeiras cidades etruscas e as primeiras experiências urbanísticas dos romanos (o exemplo de Marcella, Spina e Capua); os modelos urbanísticos etruscos.</p>	R
		Teórico	
		Prático	

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000 /2001

Mês de Dezembro

Disciplina Arquitetura Clássica

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
7	9	<p>1.2.3. Hipódromo de Mileto e o desenvolvimento do plano urbano: características das cidades hipodâmicas; a obra de Hipódamo, mito e realidade e planos urbanos dos séculos IV e III a.C.; o urbanismo monumental de Pérgamo; planos de cidades helénicas.</p> <p>1.2.4. A cidade que se planeia regular: elementos de composição e estílo urbano; a muralha.</p>	B
	Teórico		
	Prático		

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000/2001

Mês de Dezembro

Disciplina Arquitetura Clássica

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
14	10	<p>1.2.4. A cidade que se planeia regular (cont. anterior): as ruas; as arquiteturas domésticas; as relações entre espaços construídos e orgânicos; as áreas reservadas à utilidade pública.</p>	B
	Teórico		
	Prático		

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000 /2001

Mês de Janeiro

Disciplina Arquitetura Clássica

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
4	11	<p>Nel houve aula. Em Paris, pelo Anónimo Rueben</p>	

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

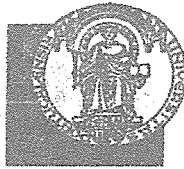
Ano lectivo de 2000/2001

Mês de Janeiro

Disciplina Arquitetura Clássica

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
11	12	<p>1.3. A Cidade Romana. 1.3.1. A expansão da Roma na Península Itálica e o processo formativo de cidades romanas: problemas práticos no plane- amento urbano colocados aos romanos com a fundação de colónias militares; contacto da Roma com os modelos urbanos gregos e etruscos.</p>	

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000 /2001

Mês de Janeiro

Disciplina Arqueologia Clássica

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
18	13	<p>1.3.1. (urbano): morfologia dos centros urbanos "de tipo" suburbanos romanos (desenvolvimento habitacional).</p> <p>1.3.2. Elementos do urbanismo romano: o eixos da praça da cidade; morfologia de outros espaços.</p> <p>1.3.3. Descrição de alguns planos urbanísticos do Império Romano.</p> <p>1.3.4. O desenvolvimento urbano de Roma: a praça do "Urbs"; outros urbanísticos do domínio italiano ao final do Império Romano.</p>	
		Teórico	
		Prático	

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000/2001

Mês de Fevereiro

Disciplina Arqueologia Clássica

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
15	14	<p>2. A Construção Romana.</p> <p>2.1. Os materiais</p> <p>2.1.1. A pedra: diversidade de pedras utilizadas; a extração da pedra e o seu tratamento para a construção civil; a organização e os meios técnicos utilizados nos edifícios.</p>	
		Teórico	
		Prático	

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

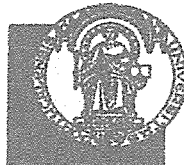
Ano lectivo de 2000 /2001

Mês de março

Disciplina tecnologia Cimento

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
8	17	<p>put sobre a lei no âmbito da utilização da sua reunião da Assembleia de Representantes da FUP a partir dos 10.12.99.</p>	

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

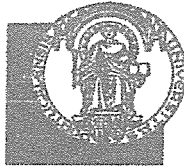
Ano lectivo de 2000/2001

Mês de março

Disciplina tecnologia Cimento

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
15	18	<p>2.1.3. A cal e as argamachas: processo de obtenção da cal e os seus diferentes tipos; a argamachas de cal, sua preparação, algumas faixas e aplicações no meio académico e no.</p> <p>2.1.4. A madeira: unidades para a obtenção de madeira de boa qualidade, segund. à utilização; o aproveitamento da madeira e a sustentabilidade.</p> <p>2.2. Técnicas de construção</p> <p>2.2.1. A importância da indústria de construção civil.</p>	

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000 /2001

Mês de April

Disciplina Synonymia Clássica

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
5	21	<p>2.2.4. Árvores e abóbodes: otopera do arco e da abóboda de archedas; a abóboda, o concreto; a cúpula (o exemplo do Pantheon de Roma); as abóbodas de ruota.</p> <p>2.2.5. Trabalhos de arquitetura: a estatuária de fachada para a arquitetura de edifícios; tetos e cobedros; estatuária interior.</p> <p>2.2.6. Os acabamentos: o reboco, o "opus testaceum", os revestimentos de mármore; a pintura mural, estílos, mosaicos e frescos.</p>	
		Teórico	
		Prático	

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000/2001

Mês de April

Disciplina Synonymia Clássica

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
26	22	<p>Mãe do meu amor, em seu nome pelo Conselho de Direção</p>	
		Teórico	
		Prático	

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000 /2001

Mês de Maio

Disciplina *Diagramática Clássica*

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
3	23	<p>Mit houri aula. em reunião pelo Conselho</p> <p>Donato</p>	

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

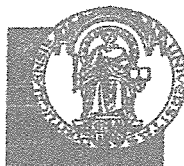
Ano lectivo de 2000/2001

Mês de Maio

Disciplina *Diagramática Clássica*

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
17	24	<p>2.2.6. Os acastamentos (conclusões): os estímulos; os movimentos; as peças de mão; o "opus sectile"; os mosaicos de pedra e de pavimento (opus, Kyplos e Keras); outros tipos de pavimentos (de pedra; "opus sectile"; "opus spicaturnum"; segmentos de pavimento; "opus signinum").</p> <p>2.3. As ordens arquitetónicas: definição de ordens; os seus elementos e proporções; a classificação dos diferentes ordens; o "tetrastilo" não.</p>	

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000 /2001

Mês de maio

Disciplina Arquitetura e Clássicos

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
18	25	<p>2.4. <u>Arquitetura e motivos monumentais de des- canso/arquitetura: depósitos de molduras e molduras; geometria dos molduras e motivos monumentais.</u></p> <p>3. <u>Análise de algumas Edifícios Típicos da Cidade Romana.</u></p> <p>3.1. <u>"Forum" e edifícios típicos romanos</u></p> <p>3.1.1. <u>"Forum": origem; o dois grandes tipos de "fora", segundo Richard Hübner; ágora e "forum" o "fora" habitacionais; análise de alguns planos de "fora"</u></p>	B
		Teórico	
		Prático	

UNIVERSIDADE DO PORTO



FACULDADE DE LETRAS

Ano lectivo de 2000/2001

Mês de maio

Disciplina Arquitetura e Clássicos

Dia	Sumário N.º	Sumário	Rúbrica do Professor
24	26	<p>3.1.2. <u>A basilica: origem e função; a arquitetura de basilicas.</u></p> <p>3.1.3. <u>A catedral: função e características do edifício; tipos de catedrais.</u></p> <p>3.1.4. <u>A arquitetura templária: antecedentes gregos e etruscos; antiguidades, tipologia do templo romano; arquitetura dos templos dedicados a divindades Plutão e héli- gona.</u></p>	B
		Teórico	
		Prático	