



UnI Prepara para a vida.
Universidade Independente

Certificado

A Reitoria da UNIVERSIDADE INDEPENDENTE DE LISBOA certifica que JOSÉ SÓCRATES CARVALHO PINTO DE SOUSA filho de FERNANDO PINTO DE SOUSA e de MARIA ADELAIDE CARVALHO MONTEIRO, nascido a 06/09/57, em VILAR DE MAÇADA, Concelho de ALIJO, Distrito de VILA REAL, portador do Bilhete de Identidade N° [REDACTED], emitido pelo Arquivo de Identificação de LISBOA, concluiu nesta Universidade em 08/08/96 a Licenciatura no Curso de Engenharia Civil, que tinha iniciado noutra Instituto como se discrimina em anexo.

O REITOR

(Prof. Doutor Luís Arouca)

Espaço Reservado aos Serviços:

Declaração N° 601

Data 96/08/26

O Chefe de Secretaria



UnI - Universidade Independente

Certificado Habilitações - Folha Anexa

1º Ano

Cálculo Infinitesimal I (Anual).....	18(dezoito) valores
(dada por equivalência)	
Álgebra Linear e Geometria Analítica (Anual).....	14(catorze) valores
(dada por equivalência)	
Química Geral e Experimental (Anual).....	13(treze) valores
(dada por equivalência)	
Física Geral e Experimental (Anual).....	14(catorze) valores
(dada por equivalência)	
Informática I (Anual).....	11(onze) valores
(dada por equivalência)	
Inglês Técnico (Anual).....	15(quinze) valores

2º Ano

Cálculo Infinitesimal II (Anual).....	10(dez) valores
(dada por equivalência)	
Probabilidades e Estatística (Anual).....	12(doze) valores
(dada por equivalência)	
Computação Numérica (Anual).....	14(catorze) valores
Ciência e Mecânica dos Materiais (Anual).....	11(onze) valores
(dada por equivalência)	
Informática II (Anual).....	14(catorze) valores
(dada por equivalência)	
Desenho Técnico (Anual).....	16(dezasseis) valores
(dada por equivalência)	



3º Ano

Mecânica dos Flúidos (Anual).....	13(treze) valores
(dada por equivalência)	
Análise de Estruturas (Anual).....	18(dezoito) valores
Betão Armado e Pré-Esforçado (Anual).....	17(dezassete) valores
Geologia Aplicada (Semestral).....	16(dezasseis) valores
(dada por equivalência)	
Mecânica dos Solos e Fundações (Semestral).....	10(dez) valores
(dada por equivalência)	
Topografia e Cartografia (Anual).....	12(doze) valores
(dada por equivalência)	
Investigação Operacional (Anual).....	12(doze) valores

4º Ano

Ordenamento do Território (Anual).....	15(quinze) valores
(dada por equivalência)	
Infra-Estruturas (Anual).....	12(doze) valores
(dada por equivalência)	
Organização e Gestão de Projectos e Obras (Anual).....	14(catorze) valores
(dada por equivalência)	
Saneamento Ambiental (Anual).....	14(catorze) valores
(dada por equivalência)	
Materiais de Construção (Semestral).....	14(catorze) valores
(dada por equivalência)	
Fundações (Semestral).....	10(dez) valores
(dada por equivalência)	

5º Ano



Legisl. de Proj. e Obras de Engenharia (Semestral) (dada por equivalência)	18(dezoito) valores
Estruturas Especiais (Semestral)	16(dezasseis) valores
Edifícios (Semestral) (dada por equivalência)	13(treze) valores
Transportes (Semestral) (dada por equivalência)	11(onze) valores
Planeamento Regional (Semestral) (dada por equivalência)	10(dez) valores
Projecto e Dissertação (Semestral)	17(dezassete) valores

Tendo tido como classificação média das cadeiras realizadas 14(catorze) valores.

Requereu o Diploma.



UnI **Prepara para a vida.**

Universidade Independente

Certificado

A Reitoria da Universidade Independente de Lisboa certifica que JOSÉ SÓCRATES CARVALHO PINTO DE SOUSA filho de FERNANDO PINTO DE SOUSA e de MARIA ADELAIDE CARVALHO MONTEIRO, nascido a 06-09-1957 em VILAR DE MAÇADA Concelho de ALIJO, portador do Bilhete de Identidade N° [REDACTED] emitido pelo Arquivo de Identificação de LISBOA, obteve aprovação nas seguintes disciplinas da Licenciatura em Engenharia Civil:

Disciplina	Class.	Ano Lectivo	Disciplina	Class.	Ano Lectivo
1º Ano					
Álgebra Linear e Geometria Analítica	14 - Catorze	Equiv.	Cálculo Infinitesimal I	18 - Dezoito	Equiv.
Física Geral e Experimental	14 - Catorze	Equiv.	Informática I	11 - Onze	Equiv.
Inglês Técnico	15 - Quinze	1995/1996	Química Geral e Experimental	13 - Treze	Equiv.
2º Ano					
Cálculo Infinitesimal II	10 - Dez	Equiv.	Ciência e Mecânica dos Materiais	11 - Onze	Equiv.
Computação Numérica	15 - Quinze	Equiv.	Desenho Técnico	16 - Dezasseis	Equiv.
Informática II	14 - Catorze	Equiv.	Probabilidades e Estatística	12 - Doze	Equiv.
3º Ano					
<u>Análise de Estruturas</u>	17 - Dezassete	1995/1996	<u>Betão Armado e Pré-esforçado</u>	18 - Dezoito	1995/1996
Geologia Aplicada	15 - Quinze	Equiv.	Investigação Operacional	12 - Doze	Equiv.
Mecânica dos Fluidos	11 - Onze	Equiv.	Mecânica dos Solos e Fundações	10 - Dez	Equiv.
Topografia e Cartografia	12 - Doze	Equiv.			
4º Ano					
Fundações	10 - Dez	Equiv.	Infra-estruturas	12 - Doze	Equiv.
Materiais de Construção	14 - Catorze	Equiv.	Ordenamento do Território	15 - Quinze	Equiv.
Organização e Gestão de Projectos e Obras	14 - Catorze	Equiv.	Saneamento Ambiental	14 - Catorze	Equiv.
5º Ano					
Edifícios	13 - Treze	Equiv.	<u>Estruturas Especiais</u>	16 - Dezasseis	1995/1996
Legislação de Projectos e Obras de Engenharia	18 - Dezoito	Equiv.	Planeamento Regional	10 - Dez	Equiv.
<u>Projecto e Dissertação</u>	18 - Dezoito	1995/1996	Transportes	11 - Onze	Equiv.

Concluiu o Curso em 08-09-1996, com a Média Final de 14 - Catorze valores, tendo já requerido o respectivo diploma.

Nos termos do Dec. Lei 16/94, de 22/01, este Curso confere o Grau de Licenciatura.

Por ser verdade, se passa o presente Certificado, onde estão discriminadas 31 disciplinas, que vai assinado pelo Reitor e pelo Chefe dos Serviços Administrativos, destinando-se a fins Profissionais.

O Chefe dos Serviços Administrativos

O Reitor