



INSTITUTO SUPERIOR TÉCNICO  
Universidade Técnica de Lisboa

## **GLOSSÁRIO DE TERMOS RELACIONADOS COM O IST**

---

Carlos Carvalho (*Tradução*)  
Paul Covil (*Revisão*)  
Área de Estudos e Planeamento

Marta Pile (*Coord.*)  
Data 1ª Edição: Nov. 2006  
Data da Última Atualização: 14 de novembro de 2011

## ÍNDICE / TABLE OF CONTENTS

<b>ÍNDICE / TABLE OF CONTENTS</b> .....	<b>2</b>
<b>NOTA INTRODUTÓRIA</b> .....	<b>3</b>
<b>1. ÁREAS CIENTÍFICAS</b> .....	<b>4</b>
<b>2. CURSOS IST (DESIGNAÇÕES PRÉ-BOLONHA)</b> .....	<b>7</b>
A. LICENCIATURAS, RAMOS OU ÁREAS DE ESPECIALIZAÇÃO.....	7
B. PÓS-GRADUAÇÕES .....	9
C. MESTRADOS.....	9
D. DOUTORAMENTOS .....	11
<b>3. CURSOS IST (DESIGNAÇÕES NO ÂMBITO DE BOLONHA)</b> .....	<b>12</b>
A. LICENCIATURAS (1º CICLO) .....	12
B. MESTRADOS INTEGRADOS – CICLO INTEGRADO .....	12
C. MESTRADOS– 2º CICLO .....	13
D. DIPLOMAS DE FORMAÇÃO AVANÇADA (DFA) - 3º CICLO .....	14
E. PROGRAMAS DOUTORAIS / DIPLOMAS DE ESTUDOS AVANÇADOS - 3º CICLO....	15
F. CURSOS DE ESPECIALIZAÇÃO (PÓS 1º CICLO).....	16
<b>4. DOCENTES</b> .....	<b>17</b>
<b>5. UNIDADES ACADÉMICAS</b> .....	<b>18</b>
<b>6. UNIDADES DE INVESTIGAÇÃO</b> .....	<b>20</b>
<b>7. INSTITUTOS DE INTERFACE, ASSOCIAÇÕES E FUNDAÇÕES</b> .....	<b>22</b>
<b>8. GOVERNO DA ESCOLA / IST GOVERNANCE</b> .....	<b>23</b>
<b>9. TERMOS EDUCATIVOS</b> .....	<b>27</b>
<b>10. EDIFÍCIOS</b> .....	<b>29</b>
<b>ANEXO: DISCIPLINAS (CONSULTAR FÉNIX)</b> .....	<b>30</b>
<b>REFERÊNCIAS DOCUMENTAIS</b> .....	<b>31</b>
<b>ANEXO: NOME DAS DISCIPLINAS</b>	

## NOTA INTRODUTÓRIA

O presente trabalho resulta da recolha de informação com o objectivo de sistematizar e divulgar a terminologia relacionada com o Instituto Superior Técnico nas suas diversas vertentes. Trata-se de um documento datado que poderá sofrer alguma desatualização resultante da evolução terminológica específica desta área, o que deixa em aberto a inclusão de novos contributos.

O trabalho desenvolveu-se em várias etapas, de que destacamos:

- seleção de fontes documentais sobre terminologia no domínio da educação e em particular da realidade do Instituto Superior Técnico;
- uma primeira seleção dos termos a incluir;
- validação por parte dos órgãos centrais;
- validação por parte dos departamentos;
- impressão e divulgação da versão final do glossário.

As entradas lexicais estão apresentadas em português, ordenadas alfabeticamente por tema (sempre que possível), com os acrónimos, se os houver. Finalmente, apresenta-se uma lista de referências documentais que foram utilizadas na elaboração do glossário, a maior parte extraída de documentos de divulgação do IST. Muitas delas poderão ser úteis em outros contextos que não o actual.

## 1. Áreas Científicas

Áreas Científicas	Scientific Areas
Área Científica de Ciências Biológicas	Scientific Area of Biological Sciences
Área Científica de Química-Física, Materiais e Nanociências	Scientific Area of Chemistry-Physics, Materials and NanoSciences
Área Científica de Ciências de Engenharia Química	Scientific Area of Chemical Engineering Sciences
Área Científica de Engenharia de Processos e Projeto	Scientific Area of Processes and Project Engineering
Área Científica de Bioengenharia	Scientific Area of Bioengineering
Área Científica de Arquitetura e Sistemas Operativos	Scientific Area of Architecture and Operating Systems
Área Científica de Metodologia e Tecnologia da Programação	Scientific Area of Programming Methodology and Technology
Área Científica de Sistemas de Informação	Scientific Area of Information Systems
Área Científica de Inteligência Artificial	Scientific Area of Artificial Intelligence
Área Científica de Computação Gráfica e Multimédia	Scientific Area of Graphic Computing and Multimedia
Área Científica de Geociências	Scientific Area of Geosciences
Área Científica de Geoengenharia	Scientific Area of Geoengineering
Área Científica de Recursos Naturais e Ambiente	Scientific Area of Natural Resources and Environment
Área Científica de Estratégia e Organização	Scientific Area of Strategy and Organization
Área Científica de Economia e Finanças	Scientific Area of Economics and Finance
Área Científica de Operações e Logística	Scientific Area of Operations and Logistics
Área Científica de Decisão e Informação	Scientific Area of Decision and Information
Área Científica de Sistemas e Gestão	Scientific Area of Management Systems
Área Científica de Urbanismo e Transportes	Scientific Area of Urban Planning and Transports
Área Científica de Hidráulica	Scientific Area of Hydraulics
Área Científica de Ambiente e Recursos Hídricos	Scientific Area of Environment and Water Resources
Área Científica de Controlo, Automação e Informática Industrial	Scientific Area of Control, Automation and Industrial Informatics
Área Científica de Mecânica Aplicada e Aeroespacial	Scientific Area of Applied Mechanics and Aerospace Engineering
Área Científica de Mecânica Estrutural e Computacional	Scientific Area of Computational Structural Mechanics
Área Científica de Projecto Mecânico e Materiais Estruturais	Scientific Area of Mechanical Project and Structural Materials
Área Científica de Tecnologia Mecânica e Gestão Industrial	Scientific Area of Mechanical Technology and Industrial Management

Área Científica de Termofluidos e Tecnologias de Conversão de Energia	Scientific Area of Thermofluids and Energy Conversion Technologies
Área Científica de Síntese, Estrutura Molecular e Análise Química	Scientific Area of Synthesis, Molecular Structure and Chemical Analysis
Área Científica de Inovação e Desenvolvimento Sustentável	Scientific Area of Innovation and Sustainable Development
Área Científica de Mecânica Estrutural e Estruturas	Scientific Area of Structural Mechanics and Structures
Área Científica de Construção	Scientific Area of Construction
Área Científica de Arquitetura	Scientific Area of Architecture
Área Científica de Geotecnia	Scientific Area of Geotechnics
Área Científica de Sistemas de Apoio ao Projeto	Scientific Area of Project Support Systems
Área Científica de Ambiente e Energia	Scientific Area of Environment and Energy
Área Científica de Ciências de Materiais	Scientific Area of Materials Sciences
Área Científica de Processos e Tecnologias de Materiais	Scientific Area of Processes and Materials Technology
Área Científica de Materiais em Engenharia	Scientific Area of Materials Engineering
Área Científica de Física	Scientific Area of Physics
Área Científica de Física Tecnológica	Scientific Area of Technological Physics
Área Científica de Física Biomédica	Scientific Area of Biomedical Physics
Área Científica de Probabilidades e Estatística	Scientific Area of Probability and Statistics
Área Científica de Análise Numérica e Análise Aplicada	Scientific Area of Numerical Analysis and Applied Analysis
Área Científica de Lógica e Computação	Scientific Area of Logic and Computing
Área Científica de Engenharia e Arquitetura Naval	Scientific Area of Naval Architecture and Marine Engineering
Dissertações	Dissertations
Competências Transversais	Cross-Cutting Skills
Área Científica de Matemáticas Gerais	Scientific Area of General Mathematics
Área Científica de Álgebra e Topologia	Scientific Area of Algebra and Topology
Área Científica de Equações Diferenciais e Sistemas Dinâmicos	Scientific Area of Differential Equations and Dynamic Systems
Área Científica de Análise Real e Análise Funcional	Scientific Area of Real Analysis and Functional Analysis
Área Científica de Geometria	Scientific Area of Geometry
Área Científica de Física-Matemática	Scientific Area of Mathematical Physics

Área Científica de Desenvolvimento Sustentável	Scientific Area of Sustainable Development
Área Científica de Inovação Tecnológica e Empreendedorismo	Scientific Area of Technological Innovation and Entrepreneurship
Área Científica em Ciências Farmacêuticas	Scientific Area of Pharmaceutical Sciences
Área Científica em Tecnologias Farmacêuticas	Scientific Area of Pharmaceutical Technologies

## 2. CURSOS IST (DESIGNAÇÕES PRÉ-BOLONHA)

### a. LICENCIATURAS, RAMOS OU ÁREAS DE ESPECIALIZAÇÃO

ABR	Licenciaturas ramos ou áreas de especialização	Undergraduate programmes branches (streams) and specialisation areas
LA	Arquitetura	Architecture
LCI	Ciências Informáticas	Information Sciences
LEA	Engenharia Aeroespacial	Aerospace Engineering
	Aeronaves	Aircraft
	Aviónica	Avionics
LEAmb	Engenharia do Ambiente	Environmental Engineering
LEAN	Engenharia e Arquitetura Naval	Naval Architecture and Marine Engineering
LEBL	Engenharia Biológica	Biological Engineering
LEBM	Engenharia Biomédica	Biomedical Engineering
LEC	Engenharia Civil	Civil Engineering
	Estruturas e Construção	Structures and Construction
	Hidráulica e Recursos Hídricos	Hydraulics and Water Resources
	Planeamento Territorial e Transportes	Territorial Planning and Transportation
LEE	Engenharia Eletrónica	Electronics Engineering
LEEC	Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	Electrical and Computer Engineering
	Computadores	Computers
	Energia	Energy
	Sistemas, Decisão e Controlo	Systems, Decision and Control
	Sistemas Eletrónicos	Electronic Systems
	Telecomunicações	Telecommunications
LEFT	Engenharia Física Tecnológica	Physics Engineering
LEGM	Engenharia Geológica e Mineira	Mining and Geological Engineering
LEGI	Engenharia e Gestão Industrial	Industrial Engineering and Management
	Gestão Global	General Management
	Gestão de Empreendimentos	Project Management
	Gestão da Produção	Production Management
LEIC	Engenharia Informática e de Computadores	Information Systems and Computer Engineering
	Programação e Sistemas de Informação	Programming and Information Systems
	Arquitetura e Sistemas Distribuídos	Architecture and Distributed Systems

ABR	Licenciaturas ramos ou áreas de especialização	Undergraduate programmes branches (streams) and specialisation areas
	Sistemas Computacionais	Computational Systems
	Inteligência Artificial	Artificial Intelligence
	Robótica e Sistemas	Robotics and Systems
	Codificação, Comunicação e Otimização	Codification, Communication and Optimisation
<b>LEMAT</b>	<b>Engenharia de Materiais</b>	<b>Materials Engineering</b>
<b>LEM</b>	<b>Engenharia Mecânica</b>	<b>Mechanical Engineering</b>
	Automação e Robótica	Automation and Robotics
	Produção	Production
	Termodinâmica Aplicada	Applied Thermodynamics
<b>LEMG</b>	<b>Engenharia de Minas e Georrecursos</b>	<b>Mining Engineering and Earth Resources</b>
	Geologia Aplicada	Applied Geology
	Planeamento Mineiro	Mining Planning
<b>LEQ</b>	<b>Engenharia Química</b>	<b>Chemical Engineering</b>
	Biotecnologia	Biotechnology
	Processos e Indústria	Processes and Industry
	Química Aplicada	Applied Chemistry
<b>LERCI</b>	<b>Engenharia de Redes de Comunicação e Informação</b>	<b>Information and Communication Networks Engineering</b>
	Arquitetura e Gestão de Redes	Network Architecture and Management
	Aplicações e Serviços	Applications and Services
<b>LET</b>	<b>Engenharia do Território</b>	<b>Territorial Engineering</b>
<b>LMAC</b>	<b>Matemática Aplicada e Computação</b>	<b>Applied Mathematics and Computation</b>
	Análise Matemática	Mathematical Analysis
	Álgebra	Algebra
	Geometria e Topologia	Geometry and Topology
	Probabilidades e Estatística	Probability and Statistics
	Análise Numérica	Numerical Analysis
	Teoria da Computação	Computation Theory
	Metodologias e Tecnologia da Computação	Computation Methodologies and Technology
	Física	Physics
<b>LQ</b>	<b>Química</b>	<b>Chemistry</b>



**b. PÓS-GRADUAÇÕES**

ABR	Pós-Graduações	Post-Graduate Programmes
	Curso de Actualização Científica e Técnica de Segurança e Higiene no Trabalho	Post-graduate Course on Scientific and Technical Update of Safety and Hygiene at Work
	Curso de Especialização em Microbiologia Molecular: Explorando a Proteómica	Post-graduate Course on Molecular Microbiology: Exploring Quantitative Proteomics
	Curso de Especialização em Microbiologia Molecular: Explorando a Bioinformática	Post-graduate Course on Molecular Microbiology: Exploring Bioinformatics
	Curso de Formação Inicial de Técnicos Superiores de Segurança e Higiene do Trabalho	Post-graduate Course on Initial Training for Advanced Technicians on Safety and Hygiene at Work
	Curso de Tecnologia, Manutenção e Gestão Automóvel	Post-graduate Course on Automobile Technology, Maintenance and Management
	Pós-graduação em Ciência e Tecnologia de Polímeros	Post-graduate Course on Polymer Science and Technology
	Pós-graduação em Engenharia de Sistemas e Processos Químicos	Post-graduate Course on Systems Engineering and Chemical Processes
	Pós-graduação em Gestão Integrada da Qualidade, Ambiente e Segurança	Post-graduate Course on the Integrated Management of Quality, Environment and Health
<b>POSI</b>	Pós-graduação em Sistemas de Informação	Post-graduate Course on Information Systems

**c. MESTRADOS**

	Mestrados	Master's Programmes
<b>MEA</b>	Aeroespacial	Aerospace Engineering
<b>MB</b>	Biotechnology (Engenharia Bioquímica)	Biotechnology ( <i>Biochemical Engineering</i> )
<b>MCES</b>	Ciência e Engenharia de Superfícies	Surface Science and Engineering
<b>MCEM</b>	Ciência e Engenharia dos Materiais	Materials Science and Engineering
<b>MC</b>	Construção	Construction
<b>MEGMTRM</b>	Ecologia, Gestão e Modelação dos Recursos Marinhos	Ecology, Management and Modelling of Marine Resources
<b>MCO</b>	Engenharia da Conceção	Engineering Design
<b>MEE</b>	Engenharia de Estruturas	Structural Engineering
<b>MEM</b>	Engenharia de Materiais	Materials Engineering
<b>MES</b>	Engenharia de Superfícies	Surface Science and Engineering
<b>MEAN</b>	Engenharia e Arquitetura Naval	Naval Architecture and Marine Engineering
<b>MEGT</b>	Engenharia e Gestão de Tecnologia	Engineering Policy and Management of Technology

	Mestrados	Master's Programmes
<b>MEEC</b>	Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	Electrical and Computer Engineering
<b>MEF</b>	Engenharia Física	Physics Engineering
<b>MEIC</b>	Engenharia Informática e de Computadores	Information Systems and Computer Engineering
<b>MEM</b>	Engenharia Mecânica	Mechanical Engineering
<b>MEQ</b>	Engenharia Química (Química Aplicada)	Chemical Engineering ( <i>Applied Chemistry</i> )
<b>ME</b>	Estatística	Statistics
<b>MF</b>	Física	Physics
<b>MG</b>	Georrecursos	Earth Resources
<b>MGT</b>	Geotecnia para Engenharia Civil	Geotechnics for Civil Engineering
<b>MGDET</b>	Gestão Estratégica e Desenvolvimento de Turismo	Strategic Management and Development of Tourism
<b>MHRH</b>	Hidráulica e Recursos Hídricos	Hydraulics and Water Resources
<b>MITGI</b>	Inovação Tecnológica e Gestão Industrial	Technological Innovation and Industrial Management
<b>MIOES</b>	Investigação Operacional e Engenharia de Sistemas	Operational Research and Systems Engineering
<b>ML</b>	Logística	Logistics
<b>MA</b>	Matemática e Aplicações	Mathematics and Applications
<b>MRCPC</b>	Recuperação e Conservação do Património Construído	Rehabilitation and Conservation of the Built Heritage
<b>MSHT</b>	Segurança e Higiene no Trabalho	Safety and Health In the Workplace
<b>MSIG</b>	Sistemas de Informação Geográfica	Geographical Information Systems
<b>MT</b>	Transportes	Transportation
<b>UMGT</b>	Urbanística e Gestão do Território	Urban Studies and Territorial Management

**d. DOUTORAMENTOS**

ABR	Doutoramentos	Doctorates (PhDs/ Doctoral Programmes)
	Biociências	Biotechnology
	Ciências da Engenharia	Engineering Sciences
	Engenharia Aeroespacial	Aerospace Engineering
	Engenharia Civil	Civil Engineering
	Engenharia de Materiais	Materials Engineering
	Engenharia de Minas	Mining Engineering and Earth Resources
	Engenharia de Sistemas	Systems Engineering
	Engenharia do Ambiente	Environmental Engineering
	Engenharia do Território	Territorial Engineering
	Engenharia e Gestão Industrial	Industrial Engineering and Management
	Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	Electrical and Computer Engineering
	Engenharia Física Tecnológica	Physics Engineering
	Engenharia Informática e de Computadores	Information Systems and Computer Engineering
	Engenharia Mecânica	Mechanical Engineering
	Engenharia Naval	Naval Architecture and Marine Engineering
	Engenharia Química	Chemical Engineering
	Física	Physics
	Matemática	Mathematics
	Planeamento Regional e Urbano	Urban and Regional Planning
	Química	Chemistry
	Transportes	Transportation

### 3. CURSOS IST (DESIGNAÇÕES NO ÂMBITO DE BOLONHA)

#### a. LICENCIATURAS (1º CICLO)

ABR	Licenciaturas (1º Ciclo)	Degrees (1 <sup>ST</sup> Cycle)
LEAmb	Licenciatura em Ciências de Engenharia – Engenharia do Ambiente	Degree in Engineering Sciences – Environmental Engineering
LEAN	Licenciatura em Ciências de Engenharia - Engenharia e Arquitetura Naval	Degree in Engineering Sciences – Naval Architecture and Marine Engineering
LEGM	Licenciatura em Ciências de Engenharia - Engenharia Geológica e de Minas	Degree in Engineering Sciences – Mining and Geological Engineering
LEIC – A	Licenciatura em Ciências de Engenharia - Engenharia Informática e de Computadores - Alameda	Degree in Engineering Sciences – Information Systems and Computer Engineering – Alameda
LEIC - T	Licenciatura em Ciências de Engenharia - Engenharia Informática e de Computadores - Taguspark	Degree in Engineering Sciences – Information Systems and Computer Engineering - Taguspark
LEMat	Licenciatura em Ciências de Engenharia - Engenharia de Materiais	Degree in Engineering Sciences – Materials Engineering
LET	Licenciatura em Ciências de Engenharia - Engenharia do Território	Degree in Engineering Sciences – Territorial Engineering
LMAC	Matemática Aplicada e Computação	Degree in Applied Mathematics and Computation
LQ	Licenciatura em Química	Degree in Chemistry
LEE	Licenciatura em Ciências de Engenharia - Engenharia Eletrónica	Degree in Engineering Sciences – Electronics Engineering
LEGI	Licenciatura em Ciências de Engenharia – Engenharia e Gestão Industrial	Degree in Engineering Sciences – Industrial Engineering and Management
LERC	Licenciatura em Ciências de Engenharia - Engenharia de Redes de Comunicações	Degree in Engineering Sciences – Communication Networks Engineering

#### b. MESTRADOS INTEGRADOS – CICLO INTEGRADO

ABR	Mestrados Integrados (1º Ciclo)	Integrated Master Degrees (1 <sup>ST</sup> Cycle)
MA	Mestrado Integrado em Arquitetura	Integrated Master Degree in Architecture
MEAer	Mestrado Integrado em Engenharia Aeroespacial	Integrated Master Degree in Aerospace Engineering
MEBiol	Mestrado Integrado em Engenharia Biológica	Integrated Master Degree in Biological Engineering
MEBiom	Mestrado Integrado em Engenharia Biomédica	Integrated Master Degree in Biomedical Engineering
MEC	Mestrado Integrado em Engenharia Civil	Integrated Master Degree in Civil Engineering

ABR	Mestrados Integrados (1º Ciclo)	Integrated Master Degrees (1 <sup>st</sup> Cycle)
MEEC	Mestrado Integrado em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	Integrated Master Degree in Electrical and Computer Engineering
MEFT	Mestrado Integrado em Engenharia Física Tecnológica	Integrated Master Degree in Physics Engineering
MEMec	Mestrado Integrado em Engenharia Mecânica	Integrated Master Degree in Mechanical Engineering
MEQ	Mestrado Integrado em Engenharia Química	Integrated Master Degree in Chemical Engineering

### c. MESTRADOS- 2º Ciclo

ABR	Mestrados (2º Ciclo)	Master Degrees (2 <sup>nd</sup> Cycle)
MEAmb	Mestrado em Engenharia do Ambiente	Master Degree in Environmental Engineering
MEAN	Mestrado em Engenharia e Arquitetura Naval	Master Degree in Naval Architecture and Marine Engineering
MEGM	Mestrado em Engenharia Geológica e de Minas	Master Degree in Mining and Geological Engineering
MEIC - A	Mestrado em Engenharia Informática e de Computadores - Alameda	Master Degree in Information Systems and Computer Engineering - Alameda
MEIC - T	Mestrado em Engenharia Informática e de Computadores - Taguspark	Master Degree in Information Systems and Computer Engineering - Taguspark
MEMat	Mestrado em Engenharia de Materiais	Master Degree in Materials Engineering
MET	Mestrado em Engenharia do Território	Master Degree in Territorial Engineering
MMA	Mestrado em Matemática e Aplicações	Master Degree in Mathematics and Applications
MQ	Mestrado em Química	Master Degree in Chemistry
MEE	Mestrado em Engenharia Eletrónica	Master Degree in Electronics Engineering
MEGI	Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	Master Degree in Industrial Engineering and Management
MERC	Mestrado em Engenharia de Redes de Comunicações	Master Degree in Communication Networks Engineering

**d. DIPLOMAS DE FORMAÇÃO AVANÇADA (DFA) - 3º CICLO**

<b>ABR</b>	<b>DFA (3º Ciclo)</b>	<b>ATD (3<sup>rd</sup> Cycle)</b>
<b>DFAARSF</b>	Diploma de Formação Avançada em Avaliação de Riscos, Segurança e Fiabilidade	Advanced Training Diploma in Risk Assessment, Safety and Reliability
<b>DFACRP</b>	Diploma de Formação Avançada em Caracterização de Reservatórios Petrolíferos	Advanced Training Diploma in Oil Reservoir Characterisation
<b>DFAConstr</b>	Diploma de Formação Avançada em Construção	Advanced Training Diploma in Construction
<b>DFAECIT</b>	Diploma de Formação Avançada em Engenharia da Concepção e Inovação Tecnológica	Advanced Training Diploma in Engineering Design and Technological Innovation
<b>DFAEEstr</b>	Diploma de Formação Avançada em Engenharia de Estruturas	Advanced Training Diploma in Structural Engineering
<b>DFAEGT</b>	Diploma de Formação Avançada em Engenharia e Gestão de Tecnologia	Advanced Training Diploma in Engineering Policy and Management of Technology
<b>DFAEME</b>	Diploma de Formação Avançada em Engenharia Microeletrónica	Advanced Training Diploma in Microelectronics Engineering
<b>DFAGeo</b>	Diploma de Formação Avançada em Georrecursos	Advanced Training Diploma in Georesources
<b>DFAGEC</b>	Diploma de Formação Avançada em Geotecnia para Engenharia Civil	Advanced Training Diploma in Geotechnics for Civil Engineering
<b>DFAHRH</b>	Diploma de Formação Avançada em Hidráulica e Recursos Hídricos	Advanced Training Diploma in Hydraulics and Water Resources
<b>DFARPCP</b>	Diploma de Formação Avançada em Recuperação e Conservação do Património Construído	Advanced Training Diploma in Rehabilitation and Conservation of the Built Heritage
<b>DFARST</b>	Diploma de Formação Avançada em Redes e Sistemas de Telecomunicações	Advanced Training Diploma in Networks and Telecommunications Systems
<b>DFASPR</b>	Diploma de Formação Avançada em Segurança e Protecção Radiológica	Advanced Training Diploma in Radiation Protection and Safety
<b>POSI</b>	Diploma de Formação Avançada em Sistemas de Informação	Advanced Training Diploma in Information Systems
<b>DFASIG</b>	Diploma de Formação Avançada em Sistemas de Informação Geográfica	Advanced Training Diploma in Geographical Information Systems
<b>DFATVC</b>	Diploma de Formação Avançada em Transportes e Vias de Comunicação	Advanced Training Diploma in Transportation and Transport Infrastructure
<b>DFAUGT</b>	Diploma de Formação Avançada em Urbanística e Gestão do Território	Advanced Training Diploma in Urban Studies and Territorial Management
<b>DFAIOES</b>	Diploma de Formação Avançada em Investigação Operacional e Engenharia de Sistemas	Advanced Training Diploma in Operating Research and Systems Engineering
<b>DFASSE</b>	Diploma de Formação Avançada em Sistemas Sustentáveis de Energia	Advanced Training Diploma in Sustainable Energy Systems

e. **PROGRAMAS DOUTORAIS / DIPLOMAS DE ESTUDOS AVANÇADOS - 3º CICLO**

ABR	Programas Doutorais (3º Ciclo)	Advanced Studies Diplomas (3 <sup>rd</sup> Cycle)
	Doutoramento em Arquitetura	Advanced Studies Diploma in Architecture
	Doutoramento em Biotecnologia	Advanced Studies Diploma in Biotechnology
	Doutoramento em Engenharia Aeroespacial	Advanced Studies Diploma in Aerospace Engineering
	Doutoramento em Engenharia do Ambiente	Advanced Studies Diploma in Environmental Engineering
	Doutoramento em Engenharia Biomédica	Advanced Studies Diploma in Biomedical Engineering
	Doutoramento em Engenharia Civil	Advanced Studies Diploma in Civil Engineering
	Doutoramento em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	Advanced Studies Diploma in Electrical and Computer Engineering
	Doutoramento em Física Tecnológica	Advanced Studies Diploma in Physics Engineering
	Doutoramento em Engenharia e Gestão Industrial	Advanced Studies Diploma in Industrial Engineering and Management
	Doutoramento em Engenharia Informática e de Computadores	Advanced Studies Diploma in Information Systems and Computer Engineering
	Doutoramento em Engenharia de Materiais	Advanced Studies Diploma in Materials Engineering
	Doutoramento em Engenharia Mecânica	Advanced Studies Diploma in Mechanical Engineering
	Doutoramento em Engenharia de Minas e Georrecursos	Advanced Studies Diploma in Mining Engineering and Earth Resources
	Doutoramento em Engenharia Naval	Advanced Studies Diploma in Naval Architecture and Marine Engineering
	Doutoramento em Engenharia Química	Advanced Studies Diploma in Chemical Engineering
	Doutoramento em Engenharia de Materiais	Advanced Studies Diploma in Materials Engineering
	Doutoramento em Engenharia de Sistemas	Advanced Studies Diploma in Systems Engineering
	Doutoramento em Engenharia do Ambiente	Advanced Studies Diploma in Environmental Engineering
	Doutoramento em Engenharia do Território	Advanced Studies Diploma in Territorial Engineering
	Doutoramento em Engenharia e Gestão	Advanced Studies Diploma in Engineering and Management
	Doutoramento em Física	Advanced Studies Diploma in Physics
	Doutoramento em Georrecursos	Advanced Studies Diploma in Earth Resources

ABR	Programas Doutorais (3º Ciclo)	Advanced Studies Diplomas (3 <sup>rd</sup> Cycle)
	Doutoramento em Matemática	Advanced Studies Diploma in Mathematics
	Doutoramento em Química	Advanced Studies Diploma in Chemistry
	Doutoramento em Transportes	Advanced Studies Diploma in Transportation

**f. CURSOS DE ESPECIALIZAÇÃO (PÓS 1º CICLO)**

ABR	Cursos de Especialização (Pós 1º Ciclo)	Specialisation Programmes (After 1 <sup>st</sup> Cycle)
<b>CEGIQAS</b>	Gestão Integrada da Qualidade, Ambiente e Segurança	Specialisation Programme in Integrated Management of Quality, Environment and Safety
<b>CECTP</b>	Ciência e Tecnologia de Polímeros	Specialisation Programme in Polymer Science and Technology
<b>CEESPQ</b>	Engenharia de Sistemas em Processos Químicos	Specialisation Programme in Systems Engineering in Chemical Processes
<b>CESHT</b>	Segurança e Higiene no Trabalho	Specialisation Programme in Safety and Hygiene at Work
<b>CEDD</b>	Design para Diversidade	Specialisation Programme in Design for All



## 4. DOCENTES

ABR	Docentes	Teaching Staff
AST	Assistente	Lecturer
ASC	Assistente Convidado	Invited Lecturer
ASG	Assistente Estagiário	Trainee Lecturer
MNT	Monitor	Teaching Assistant
PAS	Professor Associado	Associate Professor
PSC	Professor Associado Convidado	Invited Associate Professor
PAX	Professor Auxiliar	Assistant Professor
PXC	Professor Auxiliar Convidado	Invited Assistant Professor
PCA	Professor Catedrático	Full Professor
PCC	Professor Catedrático Convidado	Invited Full Professor
PCV	Professor Catedrático Visitante	Visiting Full Professor
PE	Professor Emérito	Professor Emeritus
PJ	Professor Jubilado	Jubilee Professor

## 5. UNIDADES ACADÉMICAS

ABR	Unidades Académicas	Academic Units
DECivil	<b>Departamento de Engenharia Civil e Arquitetura</b>	<b>Department of Civil Engineering and Architecture</b>
	Secção de Hidraulica e Recursos Hídricos e Ambientais	Hydraulics and Water and Environmental Resources Section
	Secção de Mecânica Estrutural e Estruturas	Structural Mechanics and Structures Section
	Secção de Sistemas de Apoio ao Projecto	Systems and Aided Design Section
	Secção de Urbanismo, Transportes, Vias e Sistemas	Urban Planning, Transportation and Systems Section
	Secção de Arquitetura	Architecture Section
	Secção de Construção	Construction Section
	Secção de Geotecnia	Geotechnics Section
DEEC	<b>Departamento de Engenharia Eletrotécnica e de Computadores</b>	<b>Department of Electrical and Computer Engineering</b>
	Área Científica de Computadores	Computers Scientific Area
	Área Científica de Eletrónica	Electronics Scientific Area
	Área Científica de Energia	Energy Scientific Area
	Área Científica de Sistemas de Decisão e Controlo	Systems, Decision and Control Scientific Area
DEI	<b>Departamento de Engenharia Informática</b>	<b>Department of Computer Science and Engineering</b>
	Área Científica de Arquitetura e Sistemas Operativos	Scientific Area of Architecture and Operating Systems
	Área Científica de Inteligência Artificial	Scientific Area of Artificial Intelligence
	Área Científica de Metodologia e Tecnologia da Programação	Scientific Area of Programming Methodology and Technology
DEMat	<b>Departamento de Engenharia dos Materiais</b>	<b>Department of Materials Engineering</b>
DEMG	<b>Departamento de Minas e Georrecursos</b>	<b>Department of Mining and Earth Resources</b>
	Laboratório de Mineralogia e Petrologia	Mineralogy and Petrology Laboratory
	Secção de Exploração de Minas	Mining Exploitation Section
	Laboratório de Mineralurgia e Planeamento Mineiro	Minerallurgy and Mining Planning Section
	Laboratório de Geologia Aplicada	Applied Geology Laboratory
DEM	<b>Departamento de Engenharia Mecânica</b>	<b>Department of Mechanical Engineering</b>
	Área Científica de Projecto Mecânico e Materiais Estruturais	Scientific Area of Mechanical Project and Structural Materials
	Área Científica de Mecânica Estrutural e Computacional	Scientific Area of Computational Structural Mechanics
	Área Científica de Controlo, Automação e Informática Industrial	Scientific Area of Control, Automation and Industrial Informatics
	Área Científica de Tecnologia Mecânica e Gestão Industrial	Scientific Area of Mechanical Technology and Industrial Management

<b>ABR</b>	<b>Unidades Académicas</b>	<b>Academic Units</b>
	Área Científica Termofluidos e Tecnologias de Conversão de Energia	Scientific Area of Thermofluids and Energy Conversion Technologies
	Área Científica de Ambiente e Energia	Scientific Area of Environment and Energy
	Área Científica de Mecânica Aplicada e Aeroespacial	Área Científica de Mecânica Aplicada e Aeroespacial
<b>DEQB</b>	<b>Departamento de Engenharia Química e Biológica</b>	<b>Department of Chemical and Biological Engineering</b>
<b>DF</b>	<b>Departamento de Física</b>	<b>Department of Physics</b>
<b>DM</b>	<b>Departamento de Matemática</b>	<b>Department of Mathematics</b>
	Secção de Álgebra e Análise	Algebra and Mathematical Analysis Section
	Secção de Ciência da Computação	Computational Science Section
	Secção de Estatística e Aplicações	Statistics and Applications Section
	Secção de Lógica e Computação	Section of Logic and Computation
	Secção de Matemática Aplicada e Análise Numérica	Applied Mathematics and Numerical Analysis Section
<b>DEG</b>	<b>Departamento de Engenharia e Gestão</b>	<b>Department of Engineering and Management</b>

**6. UNIDADES DE INVESTIGAÇÃO**

<b>ABR</b>	<b>Unidades de Investigação</b>	<b>Research Units</b>
	<b>Matemática</b>	<b>Mathematics</b>
<b>CAMGSD</b>	Centro de Análise Matemática, Geometria e Sistemas Dinâmicos	Center for Mathematical Analysis, Geometry and Dynamical Systems
<b>CEAF</b>	Centro de Análise Funcional e Aplicações	Centre for Functional Analysis and Applications
<b>CEMAT</b>	Centro de Matemática e Aplicações	Centre for Applied Mathematics
	<b>Física</b>	<b>Physics</b>
<b>CFIF</b>	Centro de Física das Interações Fundamentais	Centre for Physics of Fundamental Interactions
<b>CFP</b>	Centro de Física dos Plasmas	Centre for Plasma Physics
<b>CFN</b>	Centro de Fusão Nuclear	Centre for Nuclear Fusion
<b>CENTRA</b>	Centro Multidisciplinar de Astrofísica	Multidisciplinary Centre for Astrophysics
<b>GNDL</b>	Grupo de Dinâmica Não-Linear	Non-Linear Dynamics Group
<b>CFTP</b>	Centro de Física Teórica das Partículas	Centre for Theoretical Physics of Particles
	<b>Química</b>	<b>Chemistry</b>
<b>CQE</b>	Centro de Química Estrutural	Centre for Structural Chemistry
<b>CQFM</b>	Centro de Química Física Molecular	Centre for Molecular Chemistry and Physics
	<b>Engenharia Química e Biotecnologia</b>	<b>Chemical Engineering and Biotechnology</b>
<b>CEBQ</b>	Centro de Engenharia Biológica e Química	Centre for Biological and Chemical Engineering
<b>CPQUTL</b>	Centro de Processos Químicos	Centre for Chemical Processes
	<b>Ciência e Engenharia dos Materiais</b>	<b>Materials Science and Engineering</b>
<b>ICEMS</b>	Instituto de Ciências e Engenharia de Materiais e Superfícies	Institute for Science and Engineering of Materials and Surfaces
	<b>Engenharia Eletrotécnica e Informática</b>	<b>Electrical Engineering and Computer Science</b>
<b>CAPS</b>	Centro de Análise e Processamento de Sinais	Centre for Signal Analysis and Processing
<b>CIEEE</b>	Centro para a Inovação em Engenharia Eletrotécnica e Energia	Centre for Innovation in Electrical and Energy Engineering
<b>INESC</b>	Instituto de Engenharia de Sistemas e Computadores	Institute for Systems and Computer Engineering
<b>ISR</b>	Instituto de Sistemas e Robótica	Institute for Systems and Robotics
<b>IT</b>	Instituto de Telecomunicações	Institute for Telecommunications
	<b>Engenharia Mecânica</b>	<b>Mechanical Engineering</b>
<b>IN+</b>	Centro de Estudos em Inovação, Tecnologia e Políticas de Desenvolvimento	Center for Innovation, Technology and Policy Research
<b>IDMEC</b>	Instituto de Engenharia Mecânica	Institute for Mechanical Engineering
<b>CCTAE</b>	Centro de Ciências e Tecnologias Aeronáuticas e Espaciais	Centre for Aeronautic and Spatial Sciences and Technologies
<b>CENTEC</b>	Centro de Engenharia e Tecnologia Naval	Centre for Marine Technology and Engineering
	<b>Engenharia Naval</b>	<b>Naval Architecture and Marine Engineering</b>
<b>UETN</b>	Unidade de Engenharia e Tecnologia Naval	Naval Engineering and Technology Unit

<b>ABR</b>	<b>Unidades de Investigação</b>	<b>Research Units</b>
	<b>Engenharia Civil</b>	<b>Civil Engineering</b>
<b>CEHIDRO</b>	Centro de Estudos de Hidrossistemas	Centre for Hydrosystems Studies
<b>ICIST</b>	Instituto de Engenharia de Estruturas, Território e Construção	Institute for Structural Engineering, Territory and Construction
<b>CESUR</b>	Centro de Sistemas Urbanos e Regionais	Center for Urban and Regional Systems
	<b>Ciências da Terra e do Espaço</b>	<b>Earth and Space Sciences</b>
<b>CVRM</b>	Centro de Valorização de Recursos Minerais	Center for Exploitation of Mineral Resources
<b>CMRP</b>	Centro de Modelização de Reservatórios Petrolíferos	Center for Modelling of Petroleum Reservoirs
<b>CEP/GIST</b>	Centro de Petrologia e Geoquímica	Center for Petrology and Geochemistry
<b>CEGEO</b>	Centro de Geotecnia	Center for Geotechnics
<b>CERENA</b>	Centro de Recursos Naturais e Ambiente	Center for Natural Resources and the Environment
	<b>Ciências do Mar</b>	<b>Marine Sciences</b>
<b>MARETEC</b>	Centro de Ambiente e Tecnologias Marítimas	Center for the Environment and Maritime Technologies
	<b>Engenharia e Gestão</b>	<b>Engineering and Management</b>
<b>CEG-IST</b>	Centro de Estudos de Gestão do IST	IST Centre for Management Studies

## 7. INSTITUTOS DE INTERFACE, ASSOCIAÇÕES E FUNDAÇÕES

<b>ABR</b>	<b>Institutos, Associações e Fundações</b>	<b>Research Institutes and other organisations</b>
<b>ADIST</b>	Associação para o Desenvolvimento do IST	Association for the Development of IST
<b>CPIN</b>	Centro Promoção de Inovação e Negócios	Centre for the Promotion of Innovation and Business
<b>FUNDEC</b>	Fundação para a Formação Contínua em Engenharia Civil	Foundation for Continuous Training in Civil Engineering
<b>CINTEC</b>	Centro de Incubação de Empresas	Business Incubation Centre

**8. GOVERNO DA ESCOLA / IST GOVERNANCE**

<b>ABR</b>	<b>Orgãos Centrais</b>	<b>Central Bodies</b>
	<b>Presidente</b>	<b>President</b>
<b>CE</b>	<b>Conselho de Escola</b>	<b>School Council</b>
<b>CG</b>	<b>Conselho de Gestão</b>	<b>Management Council</b>
<b>CC</b>	<b>Conselho Científico</b>	<b>Scientific Board</b>
<b>CP</b>	<b>Conselho Pedagógico</b>	<b>Pedagogic Council</b>
<b>CCAD</b>	<b>Conselho Coordenador de Avaliação de Docentes</b>	<b>Teaching Staff Assessment Coordinating Council</b>
	<b>Cargos</b>	<b>Positions</b>
	Presidente do IST	President of IST
	Vice-Presidente para para a Gestão Administrativa e Financeira	Vice-President for Administrative and Financial Affairs
	Vice-Presidente para a Gestão do Campus do IST no Taguspark	Vice-President for the Management of the IST Campus at Taguspark
	Membro para os Assuntos de Pessoal/Administrador	Member for Staff-related Affairs/Administrator
	Membro para a Gestão de Instalações e Equipamentos/Administrador	Member for the Management of Equipment/Administrador
	Membro para os Assuntos Académicos	Member for Academic Affairs
	Membro para as Tecnologias de Informação e Comunicação	Member for the Information and Communication Technologies
	Membro para o Empreendedorismo e Ligações Empresariais	Member for Entrepreneurship and Business Relationships
	Membro para a Comunicação e Imagem	Member for Communication and Image
	<b>Direções</b>	<b>Divisions</b>
<b>DAJIST</b>	Direção de Apoio Jurídico	Law Support Division
<b>DE</b>	Direção Executiva	Executive Division
<b>DF</b>	Direção Financeira	Financial Division
<b>DRH</b>	Direção de Recursos Humanos	Human Resources Division
<b>DT</b>	Direção Técnica	Technical Division
<b>DA</b>	Direção Académica	Academic Division
<b>DSI</b>	Direção de Serviços de Informática	Computer Services Division
	<b>Áreas</b>	<b>Offices</b>
<b>AEP</b>	Área de Estudos e Planeamento	Institutional Studies and Planning Office
<b>AQAI</b>	Área para a Qualidade e Auditoria Interna	Quality and Internal Audit Office
<b>AB</b>	Área de Bibliotecas	Libraries
<b>AFT</b>	Área Financeira do Taguspark	Taguspark Financial Office
<b>AAPT</b>	Área Académica e de Pessoal do Taguspark	Taguspark Academic and Staff Office
<b>ATT</b>	Área Técnica do Taguspark	Taguspark Technical Office

<b>ABR</b>	<b>Orgãos Centrais</b>	<b>Central Bodies</b>
<b>ASIT</b>	Área de Serviços Informáticos do Taguspark	Taguspark Information Services
<b>AC</b>	Área Contabilística	Accounting Office
<b>AOP</b>	Área Orçamental e Patrimonial	Budget and Property Office
<b>AP</b>	Área de Projetos	Project Office
<b>AAI</b>	Área de Assuntos Internacionais	International Affairs Office
<b>ACRH</b>	Área Comum de Recursos Humanos	Common Human Resources Office
<b>AERH</b>	Área Especializada de Recursos Humanos	Specialized Human Resources Office
<b>AAG</b>	Área de Apoio Geral	General Support Office
<b>AIE</b>	Área de Instalações e Equipamentos	Facilities and Equipment Office
<b>ALU</b>	Área de Ligação ao Utilizador	End-User Support Office
<b>AI</b>	Área de Infraestruturas	Infrastructure Office
<b>AASI</b>	Área de Aplicações e Sistemas de Informação	Applications and Computer Systems Office
<b>ATT</b>	Área de Transferência de Tecnologia	Technology Transfer Office
<b>ACI</b>	Área de Comunicação e Imagem	Communication and Image Office
	<b>Núcleos</b>	<b>Units</b>
<b>NEP</b>	Núcleo de Estatística e Prospetiva	Statistics and Prospective Unit
<b>NBGD</b>	Núcleo de Bibliotecas e Gestão Documental	Library and Document Management Unit
<b>NDI</b>	Núcleo de Difusão de Informação	Dissemination of Information Unit
	IST Press	IST Press
<b>LAC</b>	Laboratório de Análises Clínicas	Clinical Analysis Laboratory
<b>NSMAAP</b>	Núcleo de Serviços Médicos e de Apoio e Avaliação Psicológica	Medical Services and Psychological Support and Evaluation Unit
<b>NS</b>	Núcleo de Secretariado	Secretariat
<b>NSCG</b>	Núcleo de Secretariado do Conselho de Gestão	Management Council Secretariat
<b>NAGAAL</b>	Núcleo de Análises Gerais Aplicadas em Águas Limpas	Unit for General Analysis Applied in Clean Waters
<b>NAGAAR</b>	Núcleo de Análises Gerais Aplicadas em Águas Residuais	Units for General Analysis Applied in Waste Water
<b>NACO</b>	Núcleo de Análise de Compostos Orgânicos	Unit for Analysis of Organic Compounds
<b>NMPAS</b>	Núcleo de Metais e Preparação de Amostras Sólidas	Unit for Metals and Preparation of Solid Samples
<b>NHCNH</b>	Núcleo de Microbiologia Clássica e Novas Metodologias	Unit for Classic Microbiology and New Methodologies
<b>NEO</b>	Núcleo de Execução Orçamental	Budget Implementation Unit
<b>NC</b>	Núcleo de Contabilidade	Accounting Unit
<b>NT</b>	Núcleo de Tesouraria	Treasury Unit
<b>NP</b>	Núcleo de Património	Property Unit
<b>NCA</b>	Núcleo de Compra e Aprovisionamento	Procurement and Supplies Unit
<b>NPCS</b>	Núcleo de Projetos de Consultadoria e Serviços	Consulting Projects and Services Unit
<b>NMCI</b>	Núcleo de Mobilidade e Cooperação Internacional	Mobility and International Cooperation Unit



<b>ABR</b>	<b>Orgãos Centrais</b>	<b>Central Bodies</b>
<b>NRI</b>	Núcleo de Relações Internacionais	International Relations Unit
<b>NPC</b>	Núcleo de Projetos Comunitários	Community Project Unit
<b>NPN</b>	Núcleo de Projetos Nacionais	National Project Unit
<b>NAD</b>	Núcleo de Arquivo e Documentação	Archives and Documentation Unit
<b>NRPBS</b>	Núcleo de Remunerações, Proteção e Benefícios Sociais	Allowances and Welfare Unit
<b>NPT</b>	Núcleo de Proteção no Trabalho	Unit for Protection at the Workplace
<b>NDI</b>	Núcleo de Docentes e Investigadores	Teaching-Staff and Researchers Unit
<b>NNDB</b>	Núcleo de Não Docentes e Bolsiros	Non-Teaching Staff and Grantees Unit
<b>GE</b>	Gestores de Edifícios	Building Managers
<b>NSG</b>	Núcleo de Serviços Gerais	General Services Unit
<b>NGAC</b>	Núcleo de Gestão e Acompanhamento de Contratos	Contract Management and Follow-up Unit
<b>NArq</b>	Núcleo de Arquivo	Archives Unit
<b>NR</b>	Núcleo de Reprografia	Copying Unit
<b>NAloj</b>	Núcleo de Alojamentos	Accommodation Unit
<b>NOb</b>	Núcleo de Obras	Buildings Maintenance Unit
<b>NM</b>	Núcleo de Manutenção	Maintenance Unit
<b>NSEG</b>	Núcleo de Segurança, Higiene e Saúde	Safety, Higiene and Health Unit
<b>NG</b>	Núcleo de Graduação	Graduate Unit
<b>NPEFC</b>	Núcleo de Pós-Graduação e Formação Contínua	Post-Graduate and Vocational Training Unit
<b>GOP</b>	Gabinete de Organização Pedagógica	Pedagogic Organisation Office
<b>GATU</b>	Gabinete de Apoio ao Tutorado	Tutoring Unit
<b>NME-L</b>	Núcleo de Multimédia e E-Learning	Multimedia and E-learning Support Unit
<b>NSU</b>	Núcleo de Suporte ao Utilizador	End-User Support Unit
<b>NMicro</b>	Núcleo de Microinformática	Microinformatics Unit
<b>NRS</b>	Núcleo de Redes de Sistemas	Systems Network Unit
<b>NCVV</b>	Núcleo de Comunicações de Voz e Video	Voice and Video Communications Unit
<b>NAAcad</b>	Núcleo de Aplicações Académicas	Academic Applications Unit
<b>NAGA</b>	Núcleo de Aplicações de Gestão Administrativa	Administrative Management Applications Unit
<b>NPI</b>	Núcleo de Propriedade Intelectual	Intellectual Property Unit
<b>NPE</b>	Núcleo de Parcerias Empresariais	Business Partnership Unit
<b>GCRP</b>	Gabinete de Comunicação e Relações Públicas	Communication and Public Relations Unit
<b>NGMCC</b>	Núcleo de Gestão do Museu e Centro de Congressos	Congress Centre and Museum Unit
<b>NAE</b>	Núcleo de Apoio ao Estudante	Student Support Unit
<b>AT</b>	Assessoria Técnica	Technical Division
<b>AEIST</b>	Associação de Estudantes do Instituto Superior Técnico	IST Students' Association

<b>ABR</b>	<b>Orgãos Centrais</b>	<b>Central Bodies</b>
<b>APIST</b>	Associação do Pessoal do Instituto Superior Técnico	IST Staff Association
<b>ADSE</b>	Assistência na Doença aos Servidores Cíveis do Estado	Civil Service Health Care Assistance

## 9. TERMOS EDUCATIVOS

Termos educativos	
Abandono	Dropout
Acesso ao Ensino Superior	Admission to Higher Education
Acreditação	Accreditation
Agregação	Habilitation
Anfiteatro	Lecture hall
Alunos de Risco	At-risk students
Aulas Laboratoriais	Laboratory classes
Aulas Práticas	Practical classes
Aulas Teórica	Theoretical classes
Avaliação contínua	Continuous assessment
Bibliografia Complementar	Further reading
Bibliografia e elementos de estudos postos à disposição dos alunos	Reading lists and study elements made available to students
Bibliografia Principal	Main reading lists
Bolsa	Scholarship; bursary
bolseiro	scholarship holder
Cartas de curso	Graduation certificates
<b>CRUP</b>	
Conselho de Reitores das Universidades Portuguesas	Council of Portuguese University Rectors
Complexo Interdisciplinar	Interdisciplinary Building
Contingente Geral	General Quota
Curso (no sentido de curso de curta duração)	Training course
Curso (no sentido de licenciatura)	Undergraduate programme
Curso intensivo de curta duração	Short intensive training course
Diplomados	University graduates
Disciplina/cadeira	Subject/Course (course unit)
Dissertação de Mestrado	Master Degree Dissertation
Dissertação de Mestrado Provisória	Master Degree Dissertation (Draft)
Distribuição de horas de contacto semanais	Allocation of weekly contact hours
Docente responsável	Lecturer in charge
Doutoramento	Doctorate or Ph.D.
Ensino Superior Pivado e Cooperativo	Private and Cooperative Higher Education
Ensino Superior Público	State higher education
Estimativa de hora de estudo semanais	Estimated weekly workload
Estudante de licenciatura	Undergraduate student
Estudante de Mestrado ou Doutoramento	Post-graduate student
Estudantes admitidos em primeira opção	Students admitted in their first option
Estudantes inscritos no primeiro ano pela primeira vez	Students enrolled in their first year for the first time

Termos educativos	
Exames de 1ª Época; Exames de 2ª Época	Exams; Make-up exams
Fichas de disciplina	Course Information Sheet
Fichas de docente	Lecturer Information Sheet
Formação contínua	Continuous training
Formação profissional	Professional training; vocational training
Ingresso	Admission (US); Intake (UK)
Licenciados	Graduates
Licenciatura	First Degree Programme
Língua de Instrução	Language of Instruction
Mestrado	Master's Degree
Método de Avaliação	Assessment
Nome da Disciplina	Course Name
Nota	Grade
Nota mínima de seriação	Minimum application grade
Número de Candidatos	Number of applicants
Número de Professores ETI	Number of full-time equivalent lecturers (FTE) Number of full-time equivalent academic staff members
Número de Vagas em Licenciaturas Congéneres ao IST	Number of vacancies in undergraduate programmes comparable to IST
Palestras	Lectures
Parte Curricular	Course component
Pré-requisitos	Prerequisites
Prescrições	Exclusions
Propinas	Fees; tuition fees
Regime Geral de Acesso	General admission procedure
Reingresso	Readmission
Relatório de Auto-avaliação	Self-assessment report
Sala de aula	Classroom
Sala de estudo	Study room
Taxa de Sucesso	Survival rate (success rate)
Tese	Thesis
Teses	Theses
Trabalho final de curso	Final-year project
Tutorado	Tutoring
Vagas	Vacancies

**10. EDIFÍCIOS**

	Edifícios	
	Pavilhão Central	Main Building
	Pavilhão de Civil	Civil Engineering Building
	Pavilhão de Mecânica I (II, III, IV)	Mechaics I (II, III, IV) Building
	Pavilhão de Jardim Norte	North Garden Building
	Torre Norte	North Tower
	Pavilhão de Eletricidade	Electricity Building
	Pavilhão de Informática I (II, III)	Computer Science I (II, III) Bulding
	Cantina	Canteen
	Pavilhão da Associação de Estudantes	Students Association Building
	Campos de Jogos	Sports Facilities
	Piscina	Swimming Pool
	Pavilhão de Ação Social	Social Welfare Building
	Pavilhão de Minas	Ming Engineering Building
	Torre Sul	Sowth Tower
	Pavilhão de Química	Chemistry Building
	Pavilhão do Jardim Sul	South Garden Building
	Infantário	Nursey
	Pavilhão de Matemática	Mathematics Building
	Pavilhão de Física	Physics Building

**ANEXO: DISCIPLINAS (consultar FÉNIX)**

## REFERÊNCIAS DOCUMENTAIS

1. GABINETE DE ESTUDOS E PLANEAMENTO (1996). *Relatório de Actividades IST (Português/Inglês)*. Lisboa: Instituto Superior Técnico.
2. PEREIRA, M.S. (1997). *European Pilot Project for Evaluating Higher Education: An Exchange of Experiences in Engineering Programmes*. Lisboa: Instituto Superior Técnico.
3. GABINETE DE INFORMAÇÃO E DE APOIO ÀS RELAÇÕES COM O EXTERIOR (2005). *Brochura Institucional*. Lisboa: Instituto Superior Técnico.
4. GABINETE DE ESTUDOS E PLANEAMENTO (2005). *Instituto Superior Técnico – A School for the 21st Century*. Lisboa: Instituto Superior Técnico.
5. DIRECTORATE-GENERAL FOR EDUCATION AND CULTURE (2005). *ECTS Users' Guide: European Credit Transfer System and the Accumulation System and the Diploma Supplement*. Bruxelas: Comissão Europeia.
6. GABINETE DE ESTUDOS E PLANEAMENTO (2005). *Science and Technology Education at IST: the Present and the Future*. Lisboa: Instituto Superior Técnico.
7. CENTRO DE INFORMÁTICA DO INSTITUTO SUPERIOR TÉCNICO (2005). *Fichas Fénix*. Lisboa: Instituto Superior Técnico.
8. WIKIMEDIA FOUNDATION INC. (2005) *Wikipedia*. URL: <http://en.wikipedia.org/wiki/ain.Page>.