

M.E.C.	ENSINO SUPERIOR ALUNOS INSCRITOS	MODELO RESUMO
---------------	---	--------------------------------

Estabelecimento de Ensino	3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>	3 1 1 8
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>	
4. Localidade: LISBOA	

5. **Ano letivo** 2011 / 2012

LICENCIATURA - 1º CICLO

	Alunos Inscritos			Duração em anos	Modelos preenchidos				
	1ºV	HM	H		Idades	Países	Ingresso	Nº Insc.	Mobil.
8346 Engenharia Electrónica e Telecomunic e de Computadores (regime pós-laboral)	6	29	26	3	<input checked="" type="checkbox"/>				
9089 Engenharia Civil	89	952	700	3	<input checked="" type="checkbox"/>				
9108 Engenharia Electrónica e Telecomunicações e de Computadores	38	582	542	3	<input checked="" type="checkbox"/>				
9109 Engenharia Electrotécnica	71	657	611	3	<input checked="" type="checkbox"/>				
9121 Engenharia Informática e de Computadores	96	694	645	3	<input checked="" type="checkbox"/>				
9123 Engenharia Mecânica	112	826	780	3	<input checked="" type="checkbox"/>				
9126 Engenharia Química e Biológica									
Tronco comum				0	<input type="checkbox"/>				
Ramo: Engenharia Química	63	240	89	3	<input checked="" type="checkbox"/>				
Ramo: Engenharia Biológica	0	98	22	3	<input checked="" type="checkbox"/>				
Ramo: Engenharia do Ambiente	1	60	24	3	<input checked="" type="checkbox"/>				
9475 Engenharia de Redes de Comunicação e Multimédia	27	181	160	3	<input checked="" type="checkbox"/>				
9881 Engenharia Civil (regime pós-laboral)	5	127	89	3	<input checked="" type="checkbox"/>				
9883 Engenharia de Redes de Comunicação e Multimédia (regime pós-laboral)	1	24	23	3	<input checked="" type="checkbox"/>				
9884 Engenharia Electrotécnica (regime pós-laboral)	7	83	79	3	<input checked="" type="checkbox"/>				
9886 Engenharia Mecânica (regime pós-laboral)	15	111	106	3	<input checked="" type="checkbox"/>				
9887 Engenharia Química e Biológica (regime pós-laboral)									
Tronco comum				0	<input type="checkbox"/>				
Ramo: Engenharia Química	3	15	3	3	<input checked="" type="checkbox"/>				
Ramo: Engenharia Biológica	0	7	1	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ramo: Engenharia do Ambiente	0	9	3	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
TOTAL LICENCIATURA - 1º CICLO	534	4695	3903						

MESTRADO - 2º CICLO

	Alunos Inscritos			Duração em anos	Modelos preenchidos				
	1ºV	HM	H		Idades	Países	Ingresso	Nº Insc.	Mobil.
6357 Engenharia de Electrónica e Telecomunicações									
Tronco comum				0D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Área de especialização: Electrónica e Computadores	31	90	81	2D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Área de especialização: Telecomunicações e Computadores	1	7	7	2D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6358 Engenharia Electrotécnica									
Tronco comum				0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Área de especialização: Energia	36	138	129	2D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Área de especialização: Automação e Electrónica Industrial	24	74	69	2D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

M.E.C.	ENSINO SUPERIOR ALUNOS INSCRITOS	MODELO RESUMO
---------------	---	--------------------------------

Estabelecimento de Ensino	3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>	3 1 1 8
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>	
4. Localidade: LISBOA	

5. **Ano letivo** 2011 / 2012

	Alunos Inscritos			Duração em anos	Modelos preenchidos				
	1ºV	HM	H		Idades	Países	Ingresso	Nº Insc.	Mobil.
MESTRADO - 2º CICLO									
6361 Engenharia Mecânica				0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tronco comum									
Área de especialização: Energia, Refrigeração e Climatização	59	190	166	2DET	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Área de especialidade: Manutenção e Produção	39	124	114	2DET	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6362 Engenharia Química				2D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9427 Engenharia Informática e de Computadores	35	105	100	2D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9569 Engenharia Civil				0D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tronco comum									
Área de especialização: Edificações	77	226	177	2ETD	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Área de especialização: Estruturas	36	100	72	2ETD	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Área de especialização: Hidráulica	15	44	32	2ETD	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Área de especialização: Vias de Comunicação e Transportes	20	76	54	2ETD	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
M406 Engenharia de Redes de Comunicação e Multimédia	8	12	11	2TD	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
M528 Engenharia de Manutenção	10	10	8	2DET	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
M531 Engenharia Química e Biológica				0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tronco comum									
Área de especialização: Processos Químicos	9	45	10	2D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Área de especialização: Bioprocessos	6	7	1	2D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
TOTAL MESTRADO - 2º CICLO									
	406	1248	1031						
TOTAL DO ESTABELECIMENTO									
	940	5943	4934						