

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.06.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009 / 2010</u>		
6. Grau: MESTRADO - 2º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia de Electrónica e Telecomunicações</i>		<u>6</u> <u>3</u> <u>5</u> <u>7</u>
8. Ramo: <i>Área de especialização: Electrónica e Computadores</i>		
9. Duração do curso: <i>4 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	21	20
b	dos quais pela 1.ª vez	18	17
c	2.º ano	68	65
d	Total da parte escolar	89	85
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k	Apenas a elaborar a dissertação	0	0
Total do curso		89	85

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27 Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.06.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009</u> / <u>2010</u>		
6. Grau: MESTRADO - 2º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia de Electrónica e Telecomunicações</i>		<u>6</u> <u>3</u> <u>5</u> <u>7</u>
8. Ramo: <i>Área de especialização: Telecomunicações e Computadores</i>		
9. Duração do curso: <i>4 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	1	1
b	dos quais pela 1.ª vez	1	1
c	2.º ano	4	4
d	Total da parte escolar	5	5
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k	Apenas a elaborar a dissertação	0	0
Total do curso		5	5

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27

Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.06.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

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 lectivo <u>2009 / 2010</u>		
6. Grau: MESTRADO - 2º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Electrotécnica</i>		6 3 5 8
8. Ramo: <i>Área de especialização: Energia</i>		
9. Duração do curso: <i>4 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	61	60
b	dos quais pela 1.ª vez	51	50
c	2.º ano	59	55
d	Total da parte escolar	120	115
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k	Apenas a elaborar a dissertação	0	0
Total do curso		120	115

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27

Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR**
ALUNOS INSCRITOS**MODELO**
ESUP.06.2

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009 / 2010</u>		
6. Grau: MESTRADO - 2º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Electrotécnica</i>		<u>6</u> <u>3</u> <u>5</u> <u>8</u>
8. Ramo: <i>Área de especialização: Automação e Electrónica Industrial</i>		
9. Duração do curso: <i>4 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	21	20
b	dos quais pela 1.ª vez	11	11
c	2.º ano	47	43
d	Total da parte escolar	68	63
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k	Apenas a elaborar a dissertação	0	0
Total do curso		68	63

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27 Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR
ALUNOS INSCRITOS****MODELO
ESUP.06.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009</u> / <u>2010</u>		
6. Grau: MESTRADO - 2º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Mecânica</i>		<u>6</u> <u>3</u> <u>6</u> <u>1</u>
8. Ramo: <i>Área de especialização: Energia, Refrigeração e Climatização</i>		
9. Duração do curso: <i>4 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	49	40
b	dos quais pela 1.ª vez	40	32
c	2.º ano	77	67
d	Total da parte escolar	126	107
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k	Apenas a elaborar a dissertação	0	0
Total do curso		126	107

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27 Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.06.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009 / 2010</u>		
6. Grau: MESTRADO - 2º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Mecânica</i>		<u>6</u> <u>3</u> <u>6</u> <u>1</u>
8. Ramo: <i>Área de especialidade: Manutenção e Produção</i>		
9. Duração do curso: <i>4 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	40	35
b	dos quais pela 1.ª vez	34	30
c	2.º ano	72	61
d	Total da parte escolar	112	96
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k	Apenas a elaborar a dissertação	0	0
Total do curso		112	96

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27

Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.06.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009</u> / <u>2010</u>		
6. Grau: MESTRADO - 2º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Química</i>		<u>6</u> <u>3</u> <u>6</u> <u>2</u>
8. Ramo: <i>Tronco comum</i>		
9. Duração do curso: <i>4 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	17	8
b	dos quais pela 1.ª vez	13	6
c	2.º ano	40	11
d	Total da parte escolar	57	19
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k	Apenas a elaborar a dissertação	0	0
Total do curso		57	19

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27 Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.02.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

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 lectivo <u>2009 / 2010</u>		
6. Grau: LICENCIATURA - 1º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Electrónica e Telecomunic e de Computadores (regime pós-laboral)</i>		8 3 4 6
8. Ramo: <i>Tronco comum</i>		
9. Duração do curso: <i>6 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	20	19
b	dos quais pela 1.ª vez	20	19
c	2.º ano	0	0
d	3.º ano	0	0
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k			
Total do curso		20	19

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27 Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.02.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: <i>LISBOA</i>		
5. Ano lectivo <u>2009</u> / <u>2010</u>		
6. Grau: <i>LICENCIATURA - 1º CICLO</i>		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Civil</i>		<u>9</u> <u>0</u> <u>8</u> <u>9</u>
8. Ramo: <i>Tronco comum</i>		
9. Duração do curso: <i>6 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	287	224
b	dos quais pela 1.ª vez	201	147
c	2.º ano	336	255
d	3.º ano	411	335
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k			
Total do curso		1034	814

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27

Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.02.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009 / 2010</u>		
6. Grau: LICENCIATURA - 1º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Electrónica e Telecomunicações e de Computadores</i>		<u>9</u> <u>1</u> <u>0</u> <u>8</u>
8. Ramo: <i>Tronco comum</i>		
9. Duração do curso: <i>6 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	255	242
b	dos quais pela 1.ª vez	144	134
c	2.º ano	228	214
d	3.º ano	160	148
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k			
Total do curso		643	604

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27

Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR**
ALUNOS INSCRITOS**MODELO**
ESUP.02.2

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009</u> / <u>2010</u>		
6. Grau: LICENCIATURA - 1º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Electrotécnica</i>		<u>9</u> <u>1</u> <u>0</u> <u>9</u>
8. Ramo: <i>Tronco comum</i>		
9. Duração do curso: <i>6 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	288	273
b	dos quais pela 1.ª vez	163	153
c	2.º ano	167	156
d	3.º ano	229	220
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k			
Total do curso		684	649

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27 Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.02.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009</u> / <u>2010</u>		
6. Grau: LICENCIATURA - 1º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Informática e de Computadores</i>		<u>9</u> <u>1</u> <u>2</u> <u>1</u>
8. Ramo: <i>Tronco comum</i>		
9. Duração do curso: <i>6 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	284	265
b	dos quais pela 1.ª vez	147	135
c	2.º ano	202	185
d	3.º ano	210	197
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k			
Total do curso		696	647

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27

Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.02.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: <i>LISBOA</i>		
5. Ano lectivo <u>2009</u> / <u>2010</u>		
6. Grau: <i>LICENCIATURA - 1º CICLO</i>		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Mecânica</i>		<u>9</u> <u>1</u> <u>2</u> <u>3</u>
8. Ramo: <i>Tronco comum</i>		
9. Duração do curso: <i>6 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	276	260
b	dos quais pela 1.ª vez	168	154
c	2.º ano	223	210
d	3.º ano	303	289
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k			
Total do curso		802	759

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27 Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR
ALUNOS INSCRITOS****MODELO
ESUP.02.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009</u> / <u>2010</u>		
6. Grau: LICENCIATURA - 1º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Química e Biológica</i>		<u>9</u> <u>1</u> <u>2</u> <u>6</u>
8. Ramo: <i>Ramo: Engenharia Química</i>		
9. Duração do curso: <i>6 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	108	45
b	dos quais pela 1.ª vez	90	36
c	2.º ano	69	24
d	3.º ano	72	30
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k			
Total do curso		249	99

Observações:

No ano lectivo de 2009/2010 os alunos inscritos no 1º ano pela 1ª vez foram colocados por pré-configuração no ramo de "Engenharia Química", sendo-lhes possibilitada no 2º ano nova opção de ramo.

Preenchido em: 2010/05/27

Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.02.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

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 lectivo <u>2009 / 2010</u>		
6. Grau: LICENCIATURA - 1º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Química e Biológica</i>		9 1 2 6
8. Ramo: <i>Ramo: Engenharia Biológica</i>		
9. Duração do curso: <i>6 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	4	0
b	dos quais pela 1.ª vez	0	0
c	2.º ano	46	7
d	3.º ano	27	5
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k			
Total do curso		77	12

Observações:

No ano lectivo de 2009/2010 os alunos inscritos no 1º ano pela 1ª vez foram colocados por pré-configuração no ramo de "Engenharia Química", sendo-lhes possibilitada no 2º ano nova opção de ramo.

Preenchido em: 2010/05/27

Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.02.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

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 lectivo <u>2009 / 2010</u>		
6. Grau: LICENCIATURA - 1º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Química e Biológica</i>		9 1 2 6
8. Ramo: <i>Ramo: Engenharia do Ambiente</i>		
9. Duração do curso: <i>6 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	3	0
b	dos quais pela 1.ª vez	0	0
c	2.º ano	23	10
d	3.º ano	23	5
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k			
Total do curso		49	15

Observações:

No ano lectivo de 2009/2010 os alunos inscritos no 1º ano pela 1ª vez foram colocados por pré-configuração no ramo de "Engenharia Química", sendo-lhes possibilitada no 2º ano nova opção de ramo.

Preenchido em: 2010/05/27

Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.06.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009</u> / <u>2010</u>		
6. Grau: MESTRADO - 2º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Informática e de Computadores</i>		<u>9</u> <u>4</u> <u>2</u> <u>7</u>
8. Ramo: <i>Tronco comum</i>		
9. Duração do curso: <i>4 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	43	40
b	dos quais pela 1.ª vez	31	29
c	2.º ano	78	74
d	Total da parte escolar	121	114
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k	Apenas a elaborar a dissertação	0	0
Total do curso		121	114

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27

Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.02.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

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 lectivo <u>2009 / 2010</u>		
6. Grau: LICENCIATURA - 1º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia de Redes de Comunicação e Multimédia</i>		9 4 7 5
8. Ramo: <i>Tronco comum</i>		
9. Duração do curso: <i>6 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	81	79
b	dos quais pela 1.ª vez	54	52
c	2.º ano	47	43
d	3.º ano	31	24
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k			
Total do curso		159	146

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27 Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.06.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009</u> / <u>2010</u>		
6. Grau: MESTRADO - 2º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Civil</i>		<u>9</u> <u>5</u> <u>6</u> <u>9</u>
8. Ramo: <i>Área de especialização: Edificações</i>		
9. Duração do curso: <i>4 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	34	30
b	dos quais pela 1.ª vez	31	28
c	2.º ano	160	110
d	Total da parte escolar	194	140
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k	Apenas a elaborar a dissertação	0	0
Total do curso		194	140

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27

Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.06.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009</u> / <u>2010</u>		
6. Grau: MESTRADO - 2º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Civil</i>		<u>9</u> <u>5</u> <u>6</u> <u>9</u>
8. Ramo: <i>Área de especialização: Estruturas</i>		
9. Duração do curso: <i>4 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	31	28
b	dos quais pela 1.ª vez	31	28
c	2.º ano	51	38
d	Total da parte escolar	82	66
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k	Apenas a elaborar a dissertação	0	0
Total do curso		82	66

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27

Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.06.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009</u> / <u>2010</u>		
6. Grau: MESTRADO - 2º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Civil</i>		<u>9</u> <u>5</u> <u>6</u> <u>9</u>
8. Ramo: <i>Área de especialização: Hidráulica</i>		
9. Duração do curso: <i>4 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	10	7
b	dos quais pela 1.ª vez	9	6
c	2.º ano	22	16
d	Total da parte escolar	32	23
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k	Apenas a elaborar a dissertação	0	0
Total do curso		32	23

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27

Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.06.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009</u> / <u>2010</u>		
6. Grau: MESTRADO - 2º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Civil</i>		<u>9</u> <u>5</u> <u>6</u> <u>9</u>
8. Ramo: <i>Área de especialização: Vias de Comunicação e Transportes</i>		
9. Duração do curso: <i>4 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	7	4
b	dos quais pela 1.ª vez	7	4
c	2.º ano	60	38
d	Total da parte escolar	67	42
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k	Apenas a elaborar a dissertação	0	0
Total do curso		67	42

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27

Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.02.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

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 lectivo <u>2009 / 2010</u>		
6. Grau: LICENCIATURA - 1º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Civil (regime pós-laboral)</i>		9 8 8 1
8. Ramo: <i>Tronco comum</i>		
9. Duração do curso: <i>6 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	73	57
b	dos quais pela 1.ª vez	51	36
c	2.º ano	41	36
d	3.º ano	8	7
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k			
Total do curso		122	100

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27 Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR**
ALUNOS INSCRITOS**MODELO**
ESUP.02.2

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

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 lectivo <u>2009 / 2010</u>		
6. Grau: LICENCIATURA - 1º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia de Redes de Comunicação e Multimédia (regime pós-laboral)</i>		9 8 8 3
8. Ramo: <i>Tronco comum</i>		
9. Duração do curso: <i>6 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	26	25
b	dos quais pela 1.ª vez	20	19
c	2.º ano	6	5
d	3.º ano	2	2
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k			
Total do curso		34	32

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27 Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.02.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009</u> / <u>2010</u>		
6. Grau: LICENCIATURA - 1º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Electrotécnica (regime pós-laboral)</i>		<u>9</u> <u>8</u> <u>8</u> <u>4</u>
8. Ramo: <i>Tronco comum</i>		
9. Duração do curso: <i>6 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	44	43
b	dos quais pela 1.ª vez	31	30
c	2.º ano	20	20
d	3.º ano	8	7
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k			
Total do curso		72	70

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27

Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.02.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009</u> / <u>2010</u>		
6. Grau: LICENCIATURA - 1º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Mecânica (regime pós-laboral)</i>		<u>9</u> <u>8</u> <u>8</u> <u>6</u>
8. Ramo: <i>Tronco comum</i>		
9. Duração do curso: <i>6 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	57	56
b	dos quais pela 1.ª vez	35	34
c	2.º ano	21	19
d	3.º ano	3	3
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k			
Total do curso		81	78

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27

Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.02.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009</u> / <u>2010</u>		
6. Grau: LICENCIATURA - 1º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Química e Biológica (regime pós-laboral)</i>		<u>9</u> <u>8</u> <u>8</u> <u>7</u>
8. Ramo: <i>Ramo: Engenharia Química</i>		
9. Duração do curso: <i>6 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	16	8
b	dos quais pela 1.ª vez	15	8
c	2.º ano	4	0
d	3.º ano	0	0
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k			
Total do curso		20	8

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27 Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.02.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

Estabelecimento de Ensino		3. Código do estabelecimento
1. <i>Instituto Politécnico de Lisboa</i>		<u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>8</u>
2. <i>Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</i>		
4. Localidade: LISBOA		
5. Ano lectivo <u>2009</u> / <u>2010</u>		
6. Grau: LICENCIATURA - 1º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Química e Biológica (regime pós-laboral)</i>		<u>9</u> <u>8</u> <u>8</u> <u>7</u>
8. Ramo: <i>Ramo: Engenharia Biológica</i>		
9. Duração do curso: <i>6 semestres lectivos</i>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	2	0
b	dos quais pela 1.ª vez	0	0
c	2.º ano	3	0
d	3.º ano	0	0
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k			
Total do curso		5	0

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27

Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)

M.C.T.E.S.**ENSINO SUPERIOR****ALUNOS INSCRITOS****MODELO****ESUP.02.2**

ATENÇÃO: É INDISPENSÁVEL A LEITURA DAS INSTRUÇÕES ANTES DE INICIAR O PREENCHIMENTO DO IMPRESSO

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 lectivo <u>2009 / 2010</u>		
6. Grau: LICENCIATURA - 1º CICLO		7a. Código do curso
7. Curso: <i>Engenharia Química e Biológica (regime pós-laboral)</i>		9 8 8 7
8. Ramo: <i>Ramo: Engenharia do Ambiente</i>		
9. Duração do curso: <u>6 semestres lectivos</u>		

Número de alunos inscritos, segundo o sexo, por ano curricular

Ano curricular		Número de alunos inscritos	
		HM	H
a	1.º ano	1	1
b	dos quais pela 1.ª vez	0	0
c	2.º ano	3	0
d	3.º ano	0	0
e			
f			
g			
h			
i			
j			
k			
Total do curso		4	1

Observações:

Preenchido em: 2010/05/27 Preenchido por: _____

(GAQ - Gabinete de Avaliação e Qualidade)