Orientar para Ensino Superior
Orientar para o Ensino Superior
ÍNDICE

INTRODUÇÃO
EM QUE CONSISTE E PARA QUE SERVE ESTE GUIA ........................................ 5
SUGESTÕES PARA CONSULTA .............................................................................. 7

O SISTEMA EDUCATIVO PORTUGUÊS
ESTRUTURA GERAL ................................................................................................. 10
PERCURSOS ESCOLARES
NOTAS SOBRE O ENSINO BÁSICO ....................................................................... 12
NOTAS SOBRE O ENSINO SECUNDÁRIO ................................................................ 12
NOTAS SOBRE O ENSINO SUPERIOR ..................................................................... 15

ENSINO SUPERIOR
ENSAIOS PARA UM PROJECTO VOCACIONAL
OS MEUS CURSOS PREFERIDOS .......................................................................... 20
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO ......................... 46
CURSOS SUPERIORES PÚBLICOS POR ORDEM ALFABÉTICA ............................ 46
CURSOS SUPERIORES PÚBLICOS POR LOCALIDADE .......................................... 85
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: ACESSO .................................... 118
CONDIÇÕES GERAIS .............................................................................................. 118
PROVAS ESPECÍFICAS ............................................................................................ 118
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PRIVADO: LOCALIZAÇÃO ....................... 174
CURSOS SUPERIORES PRIVADOS POR ORDEM ALFABÉTICA .......................... 175
CURSOS SUPERIORES PRIVADOS POR LOCALIDADE ......................................... 182
O MEU PROJECTO DE ESTUDOS SUPERIORES ...................................................... 201

ANEXOS
ANEXO 1
ÍNDICE DE MORADAS E TELEFONES DAS ESCOLAS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO 204
ANEXO 2
ÍNDICE DE MORADAS E TELEFONES DAS ESCOLAS DO ENSINO SUPERIOR PRIVADO 214
ANEXO 3
ÍNDICE DE OUTRAS FONTES DE INFORMAÇÃO ..................................................... 222
ANEXO 4
ÍNDICE DE ABBREVIATURAS .................................................................................... 223
INTRODUÇÃO

EM QUE CONSISTE E PARA QUE SERVE ESTE GUIA

Caro estudante

Se estás a pensar prosseguir estudos superiores e não tens ainda muitas certezas sobre o que escolher ou se já frequentas o ensino superior mas gostarias de repensar a tua escolha, poderás usar este Guia para identificar cursos superiores e começar a imaginar, por exemplo, se gostarias ou não de os frequentar, se poderias ou não frequentá-los.

Como? É simples! Aqui vão algumas ideias sobre as informações incluídas neste Guia e sugestões sobre o modo de o consultar.

Este Guia começa por te oferecer um esquema geral sobre a Estrutura do Sistema Educativo Português e informações globais sobre os diferentes níveis de ensino: o Ensino Básico, o Ensino Secundário e o Ensino Superior.

É um primeiro convite para te situares relativamente à tua vida escolar passada, presente e futura e para identificar percurso escolares possíveis no contexto educativo português.

Poderás, ainda, nesta primeira parte do Guia, ficar a saber de outras publicações sobre o sistema educativo português editadas recentemente e que poderão ajudar-te a definir o teu projecto vocacional.

Este Guia é especialmente dedicado aos estudantes que pretendem prosseguir estudos superiores. Por isso mesmo, na segunda secção, **Ensino Superior: Ensaíos para um Projecto**, convidamos-te a explorar os cursos superiores que mais te interessam. Aí poderás identificar e consultar informação sobre todos os cursos superiores do país, de nível universitário e politécnico, públicos e privados e ensaiar alternativas. Para isso, sugerimos que realizeis algumas fichas de trabalho e que consultes vários ficheiros que te permitirão conhecer a designação
do curso, o tipo de escola e a localidade onde eles existem, o grau de formação acadêmica que oferecem e, no caso do ensino superior público, condições de acesso exigidas para cada um dos cursos pelas respectivas escolas. Nesta parte do Guia, poderá ainda registar as tuas ideias ou dúvidas em fichas de trabalho elaboradas para o efeito.

A secção Anexos apresenta dois índices com as moradas e os telefones das instituições do ensino superior público e privado, organizadas por distrito e regiões do país, uma listagem de outras fontes de informação às quais poderás recorrer para obter informações complementares e um índice das abreviaturas utilizadas ao longo do Guia.

SUGESTÕES PARA CONSULTA

Este Guia pode ser consultado de vários modos. Depende dos teus interesses e necessidades. Podes realizar uma procura rápida, organizada por ti, se neste momento sabes exactamente aquilo que gostarias de consultar, de acordo com as informações que esta publicação te oferece. Basta que recorras ao Índice geral do Guia ou aos índices mais específicos e a partir dai localize a informação que desejais. Se não tens muitas certezas, mas gostarias igualmente de realizar uma consulta rápida do Guia, podes começar por explorar a secção Ensino Superior: Ensaios para um Projecto, de uma só vez, ficar a saber, por exemplo, quais são e quantos são os cursos superiores, onde existem e que oportunidades de ensino superior oferece a região onde vives. Para isso, basta que consules, por ordem alfabética, os cursos superiores existentes e, relativamente àqueles que te interessam, analises a informação disponível nas fichas de trabalho ou nos ficheiros de localização e acesso.

Por vezes, uma consulta rápida pode ser um bom começo, motivando-te a explorar melhor outras informações do Guia ou mesmo outras fontes de informação.

Finalmente, podes conduzir uma procura mais alargada e profunda, seguindo, passo a passo, as informações que colocamos ao teu dispor. Neste caso, sugerimos que ao longo da tua consulta tires notas pessoais sobre aquilo que mais te interessa.

TOMAR DECISÕES SOBRE OS ESTUDOS IMPLICA MAIS DO QUE ESTAR INFORMADO/A. MUITAS VEZES ESTAMOS INFORMADOS SOBRE O QUE EXISTE E MESMO ASSIM, É DIFÍCIL DECIDIR POR UMA ALTERNATIVA OU ENTRE UM CONJUNTO DE ALTERNATIVAS. POR ISSO MESMO, NÃO ESQUEÇAS: UTILIZA ESTE GUIA COMO UM MEIO DE EXPLORAÇÃO VOCACIONAL E DISCUTE AS TUAS IDEIAS E SENTIMENTOS COM OS TEUS FAMILIARES, AMIGOS E COLEGAIS, PROFESSORES E PROFISSIONAIS DA ORIENTAÇÃO.
O SISTEMA EDUCATIVO PORTUGUÊS


Planear o futuro é sempre uma tentativa. Contudo, sem planos, é mais difícil tornar os nossos sonhos, desejos ou objectivos, uma realidade.

Assim, nesta secção do Guia, poderás situar a tua vida escolar presente e planear opções futuras, a partir de um esquema geral sobre a estrutura do ensino e de informações particulares sobre os vários ciclos de ensino.
Analisar o esquema geral da estrutura do ensino em Portugal. Isto é, que percursos um estudante pode realizar ao longo da escolaridade. Se ainda não estás no ensino superior, pode realizar, nesse esquema, em que nível de escolaridade te encontra e que tipo de escolhas já fizeste, mas também que percursos poderas seguir até ao ensino superior.

**ENSINO BÁSICO**

1 2 3 4 5 6 7 8 9

**EDUCAÇÃO**

Pre-Escolar

**CURSO GERAL**

1 2 3

**ESCOLAS PROFISSIONAIS**

1 2 3

**APRENDIZAGEM**

1 2 3

---

**ENSINO SECUNDÁRIO**

10 11 12

C.P.O.P. Estudos

10 11 12

C.P.O. Vida Activa

1 2 3

C. complementar V. ensino

---

**PÓS-ENSINO SUPERIOR**

**ENSINO SUPERIOR**

15/16 16 17/18

1 2 3

ESCOLAS PROFISSIONAIS

1 2 3

APRENDIZAGEM

---

**POLÍTÉCNICO**

1 2 3

**BACHARELATO**

1 2 3

**DIPLOMA**

---

**DOUTORAMENTO**

1 2 3
PERCURSOS ESCOLARES

A leitura do esquema permite verificar que o sistema de ensino é composto por três níveis sequenciais: o Ensino Básico, o Ensino Secundário e o Ensino Superior.

Notas sobre o ensino básico

De acordo com a recente reforma educativa, a escolaridade obrigatória passa a abranger os primeiros nove anos de escolaridade. Estes primeiros nove anos de escolaridade constituem o Ensino Básico e correspondem, na nomenclatura anterior, aos ensinos primário, preparatório e secundário unificado (7.º, 8.º e 9.º anos).

O Ensino Básico é gratuito e está organizado em três ciclos sequenciais, sem designações nominais próprias, sendo apenas numerados como 1.º, 2.º e 3.º Ciclos.

O 1.º Ciclo tem a duração de 4 anos, organizados em duas fases, e procura desenvolver nos alunos o domínio de instrumentos básicos de comunicação e de compreensão (leitura, escrita e cálculo), a iniciação em diferentes formas de expressão (verbal, motora, plástica, musical) e uma primeira abordagem do meio natural e social.(1)

O 2.º Ciclo tem a duração de 2 anos e organiza-se em diferentes áreas de formação pluridisciplinar: Línguas e Estudos Sociais, Ciências Exactas e da Natureza, Educação Artística e Tecnológica e Educação Física.

O 3.º Ciclo tem a duração de três anos, está organizado em disciplinas de Cultura Humanística, Literária, Artística, Física e Desportiva, Científica e Tecnológica e integra áreas vocacionais diversificadas.

Em todos os ciclos de estudos referidos há ainda a considerar a inclusão de uma Área de Formação Pessoal e Social, as Actividades de Complemento Curricular e a Área- Escola.

Notas sobre o ensino secundário

O ensino secundário procura proporcionar aos alunos um aprofundamento da formação obtida no Ensino Básico e prepara os jovens para o prosseguimento de estudos, para a vida activa e o trabalho.

De acordo com a reforma educativa em curso, o Ensino Secundário passará a compreender três anos, constituindo um único ciclo que integra o 10.º e 11.º e o 12.º anos de escolaridade, com várias possibilidades de formação, organizadas em dois tipos de cursos:

- CURSOS PREDOMINANTE ORIENTADOS PARA O PROSSEGUIMENTO DE ESTUDOS OU CURSOS GERAIS;
- CURSOS PREDOMINANTE ORIENTADOS PARA A VIDA ACTIVA OU CURSOS TECNOLÓGICOS.

Os cursos gerais e os tecnológicos organizam-se em quatro agrupamentos (Científica e Natural, Artes, Económica e Social e Humanísticas) e em três componentes disciplinares:

- uma componente de Formação Geral (de frequência obrigatória e comum aos dois tipos de cursos);
- uma componente de Formação Específica (inclui um "núcleo duro" de 2 ou 3 disciplinas; nos Cursos Gerais, compreende ainda um outro conjunto de disciplinas, de número variável, à escolha entre as disciplinas dos quatro agrupamentos disciplinares definidos);

Além destas componentes de formação, os novos cursos secundários incluem ainda a Área-Escola (área curricular não disciplinar de formação pessoal e social dos alunos) e Actividades de Complemento Curricular (facultativas e de carácter lúdico e cultural).

Tanto os cursos gerais como os tecnológicos possuem uma duração média semelhante e as mesmas componentes de formação: geral, específica e técnica.

A componente de formação específica possui uma carga horária superior à técnica nos cursos orientados para o prosseguimento de estudos. Nos cursos tecnológicos, a componente de formação técnica possui uma carga horária superior à componente de formação específica.

Ambos os tipos de cursos oferecem um Diploma de Estudos Secundários. Os cursos tecnológicos conferem também um certificado de qualificação profissional de técnico intermédio de nível III.

Além dos cursos secundários mencionados, poderás verificar pelo esquema que existem ainda os cursos das escolas profissionais, criados em 1989, que constituem, após a escolaridade básica, uma nova modalidade de formação alternativa aos do sistema regular de ensino. Estes cursos têm uma duração de três anos, integram três componentes de formação (Sócio-Cultural, Científica, Técnica, Tecnológica e Prática) e tal como os cursos tecnológicos, oferecem um diploma de estudos secundários e um certificado de qualificação profissional de nível III.

NOTAS SOBRE O ENSINO SUPERIOR

O ensino superior está representado no esquema nos seus dois tipos: o universitário e o politécnico. O ensino superior universitário inclui cursos de grau de licenciatura e de bacharelato. Após estes cursos, é possível frequentar cursos pós-graduados, de mestrado e de doutoramento. O ensino superior politécnico oferece cursos de grau de bacharelato e cursos de estudos superiores especializados (equivalente ao grau de licenciado para efeitos profissionais e académicos).

O ensino universitário procura assegurar uma formação científica, cultural e técnica e desenvolver as capacidades de concepção, de inovação e de análise crítica, habilitando deste modo os estudantes para o exercício de actividades profissionais.¹

De acordo com o previsto na Lei de Bases do Sistema Educativo, o ensino superior universitário e o politécnico podem relacionar-se de vários modos: (1) pela articulação dos graus e diplomas conferidos num e outro sistema; (2) pelo reconhecimento mútuo do valor da formação e competências adquiridas em cada uma daquelas unidades de ensino superior e pelo estabelecimento de equivalências entre as diversas formações; (3) pela existência de escolas do ensino politécnico integradas em universidades; (4) pela possibilidade de convênios de cooperação entre instituições universitárias e politécnicas.

O ensino universitário é ministrado em universidades que podem encontrar-se organizadas em escolas universitárias (Faculdades, Institutos, Escolas), em departamentos ou em outras unidades semelhantes. Cada uma destas unidades tem autonomia no ensino de um ou mais cursos. Podem existir escolas de ensino universitário não integradas em Universidades. É o caso, por

¹ De acordo com a Lei de Bases do Sistema Educativo, n.º 25 do art.º 11.
exemplo, das Escolas Superiores de Belas Artes de Lisboa e do Porto.

O ensino politécnico é ministrado em escolas superiores especializadas em domínios específicos como, por exemplo, a educação, a enfermagem, a música, a dança, a agronomia, a tecnologia, a contabilidade, a administração e a gestão, a engenharia, a hotelaria e o turismo. Na maioria dos distritos, existem institutos superiores politécnicos que coordenam todas as escolas de ensino superior politécnico aí existentes.


As universidades privadas são a Universidade Autónoma de Lisboa "Luís de Camões", a Universidade Católica, a Universidade Internacional, a Universidade Lusíada e a Universidade Portucalense Infante D. Henrique. Existe ensino universitário privado nos distritos de Braga, Bragança, Vila Real, Porto, Viseu, Coimbra, Leiria, Lisboa e na região autónoma da Madeira.

As instituições de ensino superior público são tuteladas, exclusivamente, pelo Ministério da Educação embora possam depender igualmente de outros Ministérios. As instituições de ensino particular e cooperativo estão sujeitas à tutela do Ministério da Educação, com exceção da Universidade Católica, que beneficia de um estatuto especial.\(^{(3)}\)

No ensino universitário são conferidos os graus de bacharel, licenciado/a, mestre e doutor. No ensino politécnico, os graus de bacharel e o diploma de estudos superiores especializados.

Ao longo deste guia são oferecidas informações sobre os cursos de nível superior que atribuem o grau académico oficial de licenciatura ou de bacharelato.

Para mais informação consulte:

- O/UM PROFISSIONAL DE ORIENTAÇÃO
- LEI DE BASES DO SISTEMA EDUCATIVO (LEI N.º 46/86 DE 14 DE OUTUBRO), A QUAL DEFINE AS METAS EDUCACIONAIS E AS ORIENTAÇÕES BÁSICAS DA ESTRUTURA E ORGANIZAÇÃO ESCOLARES
- GUIA DE ACESSO AO ENSINO SUPERIOR, EDITADO ANUALMENTE PELA DIRECÇÃO GERAL DO ENSINO SUPERIOR DO MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
- PANFLETOS SOBRE O ENSINO EDITADOS PELO MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO, DISTRIBUÍDOS NAS DIFERENTES ESCOLAS
- GUIAS NÃO OFICIAIS SOBRE OS CURSOS, AS ESCOLAS E AS PROFESSÕES, COMO, POR EXEMPLO, O ANUÁRIO FORUM ESTUDANTE, EDITADO PELO CENTRO DE INFORMAÇÃO FORUM ESTUDANTE (EXISTEM DUAS EDIÇÕES DESTE ANUÁRIO, A MAIS RECENTE DATADA DE MAIO DE 1992)
- PUBLICAÇÕES PERIÓDICAS NÃO OFICIAIS COMO, POR EXEMPLO, A REVISTA FORUM ESTUDANTE, REVISTA DE CURSOS, ESCOLAS E PROFESSÕES, COM PERIODICIDADE MENSAL
- GUIAS OU PANFLETOS PRODUZIDOS PELAS DIFERENTES ESCOLAS DO ENSINO SUPERIOR, COM INFORMAÇÕES SOBRE A ESTRUTURA E ORGANIZAÇÃO DOS SEUS SERVIÇOS E CURSOS
- SERVIÇOS DO GABINETE COORDENADOR DE INGRESSO NO ENSINO SUPERIOR (GECIES) DA TUA ÁREA
- SERVIÇOS DA DIRECÇÃO-GERAL DO ENSINO SUPERIOR — AV. 5 DE OUTUBRO, 108 - 1000 LISBOA—TELEP.: (01) 7950330

\(^{(3)}\) Nos termos da Concordata entre o Estado Português e a Santa Sé e do Dec.-Lei n.º 307/71, de 15 de Julho. Para facilitar a leitor(a) uma consulta fácil e rápida da informação, a Universidade Católica será considerada ao longo do Guia como uma instituição de ensino privado, a par das restantes.
A partir da informação e das fichas de trabalho incluídas nesta parte do Guia, convidamos-o a ensayar per curso escolares passíveis e desejados.

Poderá aqui consultar informação sobre os cursos superiores do país, de nível universitário e politécnico, públicos e privados e para cada um deles, a designação, o grau académico oferecido, as condições de acesso exigidas pelas respectivas escolas.
**OS MEUS CURSOS PREFERIDOS**

Se estás no final do ensino secundário e desejas ingressar no ensino superior, poderás, com a ajuda desta parte do Guia, explorar alternativas ou consolidar ideias.

A actividade **os meus cursos preferidos** foi concebida precisamente nesse sentido. Apresentam-se a seguir os cursos superiores existentes, organizados por ordem alfabética. Escolhe e marca com uma cruz nos círculos da esquerda, o nome dos cursos que te interessa explorar. No final de cada ficha, assinala o número total de cursos escolhidos.

<table>
<thead>
<tr>
<th>ENSINO PÚBLICO</th>
<th>ENSINO PRIVADO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>licenciatura</td>
<td>página</td>
</tr>
<tr>
<td>ACTIVIDADES IMOBILIÁRIAS</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ADMINISTRAÇÃO AUTÁRQUICA</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ADMINISTRAÇÃO CENTRAL</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>E REGIONAL</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ADMINISTRAÇÃO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>E GESTÃO DE EMPRESAS</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ADMINISTRAÇÃO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>E GESTÃO EMPRESARIAL</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA</td>
<td>• 46</td>
</tr>
<tr>
<td>ADUANEIRO</td>
<td>• 46</td>
</tr>
<tr>
<td>AGRICULTURA</td>
<td>• 46</td>
</tr>
<tr>
<td>ANIMAÇÃO CULTURAL</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ANIMADORES SÓCIO-CULTURAIS</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ANTROPOLOGIA</td>
<td>• 46</td>
</tr>
<tr>
<td>ANTROPOLOGIA SOCIAL</td>
<td>• 46</td>
</tr>
<tr>
<td>ARQUITETURA</td>
<td>• 46</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>ENSINO PÚBLICO</th>
<th>ENSINO PRIVADO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>licenciatura</td>
<td>página</td>
</tr>
<tr>
<td>ARQUITETURA DE CENA</td>
<td>• 46</td>
</tr>
<tr>
<td>ARQUITETURA DE DESIGN</td>
<td>• 46</td>
</tr>
<tr>
<td>ARQUITETURA DE DESIGN DE MODA</td>
<td>• 47</td>
</tr>
<tr>
<td>ARQUITETURA DE GESTÃO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>URBANÍSTICA</td>
<td>• 47</td>
</tr>
<tr>
<td>ARQUITETURA DE INTERIORES</td>
<td>• 47</td>
</tr>
<tr>
<td>ARQUITETURA DE PLANEAMENTO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>URBANO E TERRITORIAL</td>
<td>• 47</td>
</tr>
<tr>
<td>ARQUITETURA PAISAGISTA</td>
<td>• 47</td>
</tr>
<tr>
<td>ARTES DECORATIVAS</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>(DESIGN DE MOBILIÁRIO)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ARTES DECORATIVAS (INTERIORES)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ARTES PLÁSTICAS</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>(PINTURA E ESCULTURA)</td>
<td>• 47</td>
</tr>
<tr>
<td>ARTES PLÁSTICAS/ESCULTURA</td>
<td>• 47</td>
</tr>
<tr>
<td>ARTES PLÁSTICAS/PINTURA</td>
<td>• 47</td>
</tr>
<tr>
<td>ASSISTENTES DE ADMINISTRAÇÃO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ASSISTENTES DE DIREÇÃO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>BIOLOGIA</td>
<td>• 47</td>
</tr>
<tr>
<td>BIOLOGIA (ENSINO DE)</td>
<td>• 48</td>
</tr>
<tr>
<td>BIOLOGIA E GEOLOGIA (ENSINO DE)</td>
<td>• 48</td>
</tr>
<tr>
<td>BIOLOGIA MARINHA E PESCADAS</td>
<td>• 48</td>
</tr>
<tr>
<td>BIOLOGIA VEGETAL APLICADA</td>
<td>• 48</td>
</tr>
<tr>
<td>BIOQUÍMICA</td>
<td>• 48</td>
</tr>
<tr>
<td>BIOTECNOLOGIA</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>ENSINO PÚBLICO</td>
</tr>
<tr>
<td>-----------------------</td>
<td>----------------</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>licenciatura</td>
</tr>
<tr>
<td>CANTO</td>
<td>* 48</td>
</tr>
<tr>
<td>CANTO GREGORIANO</td>
<td>* 48</td>
</tr>
<tr>
<td>CERÂMICA INDUSTRIAL</td>
<td>* 48</td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIA POLÍTICA</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIAS ADMINISTRATIVAS</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIAS DA ALIMENTAÇÃO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>E NUTRIÇÃO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO</td>
<td>* 49</td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIAS DA COMUNICAÇÃO</td>
<td>* 49</td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO</td>
<td>* 49</td>
</tr>
<tr>
<td>(EDUCAÇÃO DA CRIANÇA)</td>
<td>* 49</td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIAS DA NATUREZA /BIOLOGIA</td>
<td>* 49</td>
</tr>
<tr>
<td>E GEOLOGIA (ENSINO DE)</td>
<td>* 49</td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIAS DA NUTRIÇÃO</td>
<td>* 49</td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIAS DO DESENVOLVIMENTO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>E COOPERAÇÃO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIAS DO DESENVOLVIMENTO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>E COOPERAÇÕES</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIAS DO DESPORTO</td>
<td>* 49</td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIAS DO MEIO AQUÁTICO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIAS EMPRESARIAIS</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIAS GEOPISICAS</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIAS HISTÓRICAS (CIENTÍFICO)</td>
<td>* 175</td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIAS HISTÓRICAS (PATRIMÔNIO)</td>
<td>* 175</td>
</tr>
</tbody>
</table>

TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS
<table>
<thead>
<tr>
<th>CURSO</th>
<th>ENSINO PÚBLICO</th>
<th>ENSINO PRIVADO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>CINEMA</td>
<td>50</td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>CINE-VIDEO</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>CLARINETE</td>
<td>50</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>COMÉRCIO</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>COMPOSIÇÃO</td>
<td>50</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>COMUNICAÇÃO</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>COMUNICAÇÃO E RELAÇÕES</td>
<td>50</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ECONÔMICAS</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>COMUNICAÇÃO E RELAÇÕES PÚBLICAS</td>
<td>51</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>COMUNICAÇÃO EMPRESARIAL</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>COMUNICAÇÃO SOCIAL</td>
<td>51</td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>COMUNICAÇÃO SOCIAL E CULTURAL (COMUNICAÇÃO CULTURAL E TURISMO)</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>CONSERVAÇÃO E RESTAURANTE</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>CONTABILIDADE</td>
<td>51</td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>CONTABILIDADE E ADMINistração</td>
<td>51</td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>CONTABILIDADE E ADMINistração (regime noturno)</td>
<td>51</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CONTABILIDADE E AUDITORIA</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>CONTABILIDADE E GESTÃO</td>
<td>51</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CONTABILIDADE E GESTÃO DE PESSOAL</td>
<td>51</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>CURSO</th>
<th>ENSINO PÚBLICO</th>
<th>ENSINO PRIVADO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>CONTABILIDADE E GESTÃO</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>FINANCEIRA</td>
<td>51</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CONTABILIDADE SUPERIOR</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DE GESTÃO</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>CONTRABALHO</td>
<td>51</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CRAVO</td>
<td>52</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DANÇA</td>
<td>52</td>
<td>52</td>
</tr>
<tr>
<td>DESENHO</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>DESENVOLVIMENTO SOCIAL</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>E COMUNITÁRIO</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>DESIGN</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>DESIGN DE COMUNICAÇÃO</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>DESIGN DE EQUIPAMENTO</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>DESIGN DE MODA</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>DESIGN E TECNOLOGIA</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>PARA A CERÂMICA</td>
<td>52</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DESIGN INDUSTRIAL</td>
<td>52</td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>DESIGN/PROJECTAÇÃO GRÁFICA</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>DESPORTO E EDUCAÇÃO FÍSICA</td>
<td>52</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DIREÇÃO E GESTÃO DE</td>
<td></td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>OPERADORES TURÍSTICOS</td>
<td>52</td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### O S M E U S C U R S O S S U P E R I O R E S P R E F E R I D O S

<table>
<thead>
<tr>
<th>ENSINO PÚBLICO</th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>licenciatura</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>bacharelado</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ENSINO PRIVADO</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>licenciatura</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>bacharelado</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>ENSINO PÚBLICO</th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>licenciatura</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>página</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>bacharelado</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>página</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

- **DIREÇÃO E GESTÃO HOTELEIRA**  
  - 53  
  - 176

- **DIREITO**  
  - 53  
  - 176

- **DIREITO (CIÊNCIAS JURÍDICAS)**  
  - 176

- **(CIÊNCIAS JURÍDICO-ECONÔMICAS)**  
  - 176

- **ECONOMIA**  
  - 53  
  - 177

- **ECONOMIA (preparatórios)**  
  - 53  
  - 177

- **ECONOMIA E FINANÇAS**  
  - 177

- **EDUCAÇÃO ESPECIAL E REABILITAÇÃO**  
  - 53  
  - 177

- **EDUCAÇÃO FÍSICA E DESPORTO**  
  - 53  
  - 177

- **EDUCAÇÃO SOCIAL**  
  - 177

- **EDUCADORES-DE-INFÂNCIA**  
  - 53/54  
  - 177

- **EDUCADORES SÓCIO-PROFISSIONAIS**  
  - 177

- **ELECTRÓNICA (ENSINO DE )**  
  - 54  
  - 177

- **ENFERMAGEM**  
  - 54/55  
  - 177  
  - 177

- **ENG.ª AERO-ESPECIAL**  
  - 55

- **ENG.ª AERONÁUTICA**  
  - 55

- **ENG.ª AGRÍCOLA**  
  - 55

- **ENG.ª AGRO-INDUSTRIAL**  
  - 55

- **ENG.ª AGRO-PECUÁRIA**  
  - 55

- **ENG.ª AGRONÔMICA**  
  - 55

- **ENG.ª ALIMENTAR**  
  - 177

- **ENG.ª AMBIENTE**  
  - 177

---

- **TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS**

### O S M E U S C U R S O S S U P E R I O R E S P R E F E R I D O S

<table>
<thead>
<tr>
<th>ENSINO PÚBLICO</th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>licenciatura</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>bacharelado</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ENSINO PRIVADO</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>licenciatura</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>bacharelado</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

- **ENG.ª BIOFÍSICA**  
  - 55

- **ENG.ª BIOLÓGICA**  
  - 55

- **ENG.ª CÉRÂMICA E DO VIDRO**  
  - 56

- **ENG.ª CIVIL**  
  - 56  
  - 177

- **ENG.ª CIVIL (PLANEAMENTO E URBANISMO)**  
  - 56

- **ENG.ª CIVIL (preparatórios)**  
  - 56

- **ENG.ª CIVIL (regime nocturno)**  
  - 56

- **ENG.ª DA COMUNICAÇÃO E TÉCNICAS GRÁFICAS**  
  - 56

- **ENG.ª DA ENERGIA E AMBIENTE**  
  - 56

- **ENG.ª DA PRODUÇÃO E DA MANUTENÇÃO INDUSTRIAL**  
  - 56

- **ENG.ª DA PRODUÇÃO E GESTÃO INDUSTRIAL**  
  - 56

- **ENG.ª DA PRODUÇÃO INDUSTRIAL**  
  - 177

- **ENG.ª DAS CONSTRUÇÕES CIVIS**  
  - 177

- **ENG.ª DAS MADEIRAS**  
  - 57

- **ENG.ª DAS OPERAÇÕES FLORESTAIS**  
  - 57

- **ENG.ª DE CONSTRUÇÃO CIVIL**  
  - 57

- **ENG.ª DE ENERGIA E SISTEMAS DE POTÊNCIA**  
  - 57  
  - 177

- **ENG.ª DE INFORMÁTICA**  
  - 177

- **ENG.ª DE INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLO**  
  - 57

---

- **TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS**
<table>
<thead>
<tr>
<th>ENSINO PÚBLICO</th>
<th>ENSINO PRIVADO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>licenciatura</td>
<td>licenciatura</td>
</tr>
<tr>
<td>páginas</td>
<td>páginas</td>
</tr>
<tr>
<td>bacharelado</td>
<td>bacharelado</td>
</tr>
<tr>
<td>páginas</td>
<td>páginas</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**ENG.º DE MANUTENÇÃO**
- INDUSTRIAL: * 57

**ENG.º DE MATERIAIS**
- * 57

**ENG.º DE MÁQUINAS**
- * 57 * 177

**ENG.º DE MÁQUINAS MARÍTIMAS**
- * 57

**ENG.º DE MINAS**
- * 57

**ENG.º DE MINAS (preparatórios)**
- * 58

**ENG.º DE POLÍMEROS**
- * 58

**ENG.º DE PRODUÇÃO**
- * 58 * 177 * 177

**ENG.º DE PRODUÇÃO INDUSTRIAL**
- * 58

**ENG.º DE PRODUÇÃO MECÂNICA**
- * 58

**ENG.º DE RECURSOS INFORMÁTICOS**
- * 177

**ENG.º DE SISTEMAS DECISIONAIS**
- * 177

**ENG.º DE SISTEMAS**
- DE COMPUTADORES: * 58

**ENG.º DE SISTEMAS E INFORMÁTICA**
- * 58

**ENG.º DE VESTUÁRIO**
- * 58

**ENG.º DO AMBIENTE**
- * 58

**ENG.º DO AMBIENTE (ENG.º SANITÁRIA)**
- * 58

**ENG.º DO PAPEL**
- * 58

**ENG.º DO TERRITÓRIO**
- * 59

**ENG.º DOS MATERIAIS**
- * 59

---

**ENG.º DOS SISTEMAS MARÍTIMOS**
- DE ELECTRÓNICA

**ENG.º E TELECOMUNICAÇÕES**
- * 59

**ENG.º E GESTÃO INDUSTRIAL**
- * 59 * 59 * 177

**ENG.º ELECTROMECÂNICA**
- * 59

**ENG.º ELECTRÓNICA**
- * 59

**ENG.º ELECTRÔNICA**
- (ELECTRÓNICA, INSTRUMENTAÇÃO)

**ENG.º ELECTRÔNICA E COMPUTAÇÃO**
- * 59

**ENG.º ELECTRÔNICA E DE COMPUTADORES**
- * 59

**ENG.º ELECTRÔNICA-ELECTRÓNICA INDUSTRIAL**
- * 59

**ENG.º ELECTRÔNICA-FRIO**
- * 59

**ENG.º ELECTRÔNICA-CLIMATIZAÇÃO**
- * 177

**ENG.º ELECTRÔNICA-MANUTENÇÃO INDUSTRIAL**
- * 59

**ENG.º ELECTRÔNICA-MANUTENÇÃO INDUSTRIAL**
- (regime nocturno) * 60

**ENG.º ELECTRÔNICA-SISTEMAS**
- DE ENERGIA * 60

**ENG.º ELECTRÓNICA**
- * 60

**ENG.º ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA**
- * 177

---

**TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS**
<table>
<thead>
<tr>
<th>ENSINO PÚBLICO</th>
<th>ENSINO PRIVADO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>licenciatura</td>
<td>licenciatura</td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td>página</td>
</tr>
<tr>
<td>bacharelado</td>
<td>bacharelado</td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td>página</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**OS MEUS CURSOS SUPERIORES PREFERIDOS**

1. **ENG.ª ELECTRÓNICA E DE TELECOMUNICAÇÕES** - 60
2. **ENG.ª ELECTRÓNICA** - 177
3. **ENG.ª ELETRÔNICA** - 177
4. **ENG.ª ELECTRONICA INDUSTRIAL** - 60
5. **ENG.ª ELÉTRICA E ELECTRÓNICA** - 60
6. **ENG.ª ELÉTRICA E ELECTRÓNICA** - 60
7. **ENG.ª ENERGÉTICA** - 177
8. **ENG.ª FÍSICA** - 60
9. **ENG.ª FÍSICA TECNOLÓGICA** - 60
10. **ENG.ª FLORESTAL** - 60
11. **ENG.ª GEOGRÁFICA** - 60
12. **ENG.ª GEOLOGICA** - 61
13. **ENG.ª GEOTÉCNICA** - 61
14. **ENG.ª GESTÃO INDUSTRIAL** - 61
15. **ENG.ª HORTOFRUTÍCOLA** - 61
16. **ENG.ª INDUSTRIAL** - 61
17. **ENG.ª ELECTROMECÂNICA E MATERIAIS** - 177
18. **ENG.ª INFORMÁTICA** - 61
19. **ENG.ª INFORMÁTICA** - 177
20. **ENG.ª E DE COMPUTADORES** - 61
21. **ENG.ª INFORMÁTICA E DE SISTEMAS** - 61
22. **ENG.ª MECANOTRÓNICA** - 177
23. **ENG.ª MECÂNICA** - 61

**TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS**

**Estatísticas**

<table>
<thead>
<tr>
<th>ENSINO PÚBLICO</th>
<th>ENSINO PRIVADO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>licenciatura</td>
<td>licenciatura</td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td>página</td>
</tr>
<tr>
<td>bacharelado</td>
<td>bacharelado</td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td>página</td>
</tr>
</tbody>
</table>

1. **ENG.ª MECÂNICA (preparatórios)** - 62
2. **ENG.ª MECÂNICA-MOLDES**
3. **ENG.ª PRÁTICOS** - 62
4. **ENG.ª MECÂNICA-MOLDES E PRÁTICOS** (regime nocturno) - 62
5. **ENG.ª METALÚRGICA E DE MATERIAIS** - 62
6. **ENG.ª NAVAL** - 62
7. **ENG.ª NAVAL (ARMAS)**
8. **ENG.ª ELETRÔNICA** - 62
9. **ENG.ª NAVAL (MECÂNICA)** - 62
10. **ENG.ª PUBLICITÁRIA** - 178
11. **ENG.ª QUÍMICA** - 62
12. **ENG.ª RECURSOS HÍDRICOS** - 62
13. **ENG.ª TÉCNICO-COMERCIAL** - 63
14. **ENG.ª TÉRMICA** - 63
15. **ENG.ª TÊXTIL** - 63
16. **ENG.ª TÊXTIL E DO VESTUÁRIO** - 178
17. **ENG.ª ZOOTÉCNICA** - 63
18. **ENOLÓGICA** - 63
19. **ENSINO BÁSICO (1.º CICLO)** - 178
20. **ERGONOMIA** - 63
21. **ESTATÍSTICA**
22. **ESTATÍSTICA E GESTÃO**
23. **DE INFORMAÇÃO** - 63
24. **ESTATÍSTICA E INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL** - 63

**TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS**
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>ENSENHO PÚBLICO</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>licenciatura</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO DE EMPRESAS TURÍSTICAS</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO DE EMPRESAS</td>
</tr>
<tr>
<td>TURÍSTICAS E HOTELEIRAS</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO DE MARKETING</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO DE PROJECTOS E OBRAS</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO DE RECURSOS FLORÍSTICOS</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS E PSICOLOGIA DO TRABALHO</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO DE TRANSPORTES</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO E ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO E CIÊNCIA FISCAL</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO E COMÉRCIO</td>
</tr>
<tr>
<td>INTERNACIONAL</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO E CONTABILIDADE</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO E CRIACÃO DE EMPRESAS</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO E DESENVOLVIMENTO SOCIAL</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO E ENG. INDUSTRIAL</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO E FINANÇAS DA EMPRESA</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO E PLANEAMENTO EM TURISMO</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO EMPRESARIAL</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO HOTELEIRA</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO INDUSTRIAL</td>
</tr>
<tr>
<td>E DA PRODUÇÃO</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>ENSENHO PÚBLICO</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>licenciatura</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO INDUSTRIAL</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO INFORMÁTICA</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO INTERNACIONAL E EXPORTAÇÃO</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO SEGURADORA</td>
</tr>
<tr>
<td>GUIA-INTÉRPRETE</td>
</tr>
<tr>
<td>GUIAS-INTERPRETES NACIONAIS</td>
</tr>
<tr>
<td>GUITARRA</td>
</tr>
<tr>
<td>GUITARRA CLÁSSICA</td>
</tr>
<tr>
<td>HISTÓRIA</td>
</tr>
<tr>
<td>HISTÓRIA (ARQUEOLOGIA)</td>
</tr>
<tr>
<td>HISTÓRIA (ENSENHO DE)</td>
</tr>
<tr>
<td>HISTÓRIA (HISTÓRIA DA ARTE)</td>
</tr>
<tr>
<td>HISTÓRIA E CIÊNCIAS SOCIAIS (ENSENHO DE)</td>
</tr>
<tr>
<td>HORTICULTURA</td>
</tr>
<tr>
<td>HUMANIDADES</td>
</tr>
<tr>
<td>INFORMÁTICA</td>
</tr>
<tr>
<td>INFORMÁTICA (ENSENHO DE)</td>
</tr>
<tr>
<td>INFORMÁTICA DE GESTÃO</td>
</tr>
<tr>
<td>INFORMÁTICA E GESTÃO</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### OS MEUS CURSOS SUPERIORES PREFERIDOS

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>ENSINO PÚBLICO</th>
<th>ENSINO PRIVADO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>licenciatura</td>
<td>página</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>bacharelado</td>
<td>Bacharelado</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### INFORMÁTICA E GESTÃO
- DE EMPRESAS: 69
- INFORMÁTICA-GESTÃO: 69
- INFORMÁTICA-SISTEMAS: 69
- INGLÊS E ALEMÃO (ENSINO DE): 70
- INSTRUMENTAÇÃO E QUALIDADE: 70
- INDUSTRIAL: 70
- INVESTIGAÇÃO SOCIAL APLICADA: 178

#### JORNALISMO
- LÍNG. E CULTURA PORTUGUESA: 70
- LÍNG. ESTRANGEIRA: 70
- LÍNG. LIT. CLÁSSICAS E PORTUGUESA: 70
- LÍNG. LIT. CLÁSSICAS: 70
- LÍNG. LIT. MODERNAS: 70
- (ESTUDOS FR. E AL.) MODERNAS: 70
- LÍNG. LIT. MODERNAS: 70
- (ESTUDOS FR. E ESP.) MODERNAS: 70
- LÍNG. LIT. MODERNAS: 70
- (ESTUDOS FR. E IRAL.) MODERNAS: 70
- LÍNG. LIT. MODERNAS: 70
- (ESTUDOS LIT. E AL.) MODERNAS: 70
- LÍNG. LIT. MODERNAS: 70
- (ESTUDOS LIT. E EAL.) MODERNAS: 70
- LÍNG. LIT. MODERNAS: 71
- (ESTUDOS PORT.) MODERNAS: 72
- LÍNG. LIT. MODERNAS: 71
- (ESTUDOS PORT. E AL.) MODERNAS: 71
- LÍNG. LIT. MODERNAS: 71
- TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS: 179

#### LÍNG. LIT. MODERNAS
- (ESTUDOS PORT. E ESP.): 71
- LÍNG. LIT. MODERNAS: 71
- (ESTUDOS PORT. E FR.): 71
- LÍNG. LIT. MODERNAS: 71
- (ESTUDOS PORT. E ENG.): 71
- LÍNG. LIT. MODERNAS: 71
- (ESTUDOS PORT. E ITAL.): 72
- LÍNGUA PORTUGUESA E LÍNGUAS: 178
- ESTRANGEIRAS APLICADAS: 178
- LÍNGUAS E SECRETARIADO: 72
- LÍNGUÍSTICA: 72
- LITERATURA COMPARADA: 178
- MANUALIDADE ARTÍSTICA: 180
- MANUALIDADE EDUCATIVA: 180
- MAQUINARIA AGRÍCOLA: 72
- MARKETING: 180
- MARKETING E PUBLICIDADE: 180
- MATEMÁTICA: 72
- MATEMÁTICA (ENSINO DE): 73
- MATEMÁTICA APLICADA: 73
- (CIÊNCIAS DE COMPUTADORES): 73
- TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS: 199
**OS MEUS CURSOS SUPERIORES PREFERIDOS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>ENSEIO PÚBLICO</th>
<th>ENSEIO PRIVADO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**MATEMÁTICA APLICADA À**
- ECONOMIA E GESTÃO * 73
- CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO * 73
- MATEMÁTICA E INFORMÁTICA * 73
- MATEMÁTICAS APLICADAS * 180
- MEDICINA * 73
- MEDICINA DENTARIA * 74 * 180
- MEDICINA VETERINÁRIA 74
- MELHORAMENTOS RURAIS * 74
- MICROBIOLOGIA * 74 * 180
- MÚSICA (ENSINO DE) * 74
- OBOÉ * 74
- ORGANIZAÇÃO E SISTEMAS * 180
- ORGANIZAÇÃO E GESTÃO DE EMPRESAS * 74 * 180
- ORGANIZAÇÃO E GESTÃO DE TURISMO * 180

**TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>ENSEIO PÚBLICO</th>
<th>ENSEIO PRIVADO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**OS MEUS CURSOS SUPERIORES PREFERIDOS**

<table>
<thead>
<tr>
<th>ENSEIO PÚBLICO</th>
<th>ENSEIO PRIVADO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**PATRIMÓNIO CULTURAL**
- 74

**PIANO**
- 74

**PIANO DE ACOMPANHAMENTO**
- 74

**PILOTAGEM**
- 74

**PINTURA**
- 180

**PLANEAMENTO REGIONAL**
- 75

**E URBANO**
- 75

**POLÍTICA SOCIAL**
- 75

**PORTUGUÊS (ENSINO DE)**
- 75

**PORTUGUÊS E ALEMÃO (ENSINO DE)**
- 75

**PORTUGUÊS E FRANCÊS (ENSINO DE)**
- 75

**PORTUGUÊS E INGLÉS (ENSINO DE)**
- 75

**PORTUGUÊS, LATIM E GREGO (ENSINO DE)**
- 75

**PORTUGUÊS-FRANCÊS**
- 180

**PORTUGUÊS-HISTÓRIA**
- 180

**PROBABILIDADES E ESTATÍSTICA**
- 75

**PRODUÇÃO AGRÍCOLA**
- 76

**PRODUÇÃO ANIMAL**
- 76

**PRODUÇÃO FLORESTAL**
- 76

**PRODUÇÃO INDUSTRIAL**
- 180

**PROF. 2.º CICLO DO ENSINO BÁSICO**
- (ED. VIS. E TECNOLÓGICA) * 76
- PROF. ENS. BÁSICO (1.º CICLO) * 180
- PROF. ENSINO BÁSICO (ED. FIS.) 76
- PROF. ENSINO BÁSICO (ED. MUS.) 77

**TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS**
- 38

**TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS**
- 39
### O S M E U S C U R S O S S U P E R I O R E S P R E F E R I D O S

<table>
<thead>
<tr>
<th>ENSINO PÚBLICO</th>
<th>ENSINO PRIVADO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>licenciatura</td>
<td>licenciatura</td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td>página</td>
</tr>
<tr>
<td>bac.</td>
<td>bac.</td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td>página</td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td>página</td>
</tr>
</tbody>
</table>

- **PROF. ENSINO BÁSICO (ED. VIS.)**
  - licenciatura: 77
  - página: 77

- **PROF. ENSINO BÁSICO (MAT. E C. NAT.)**
  - licenciatura: 77
  - página: 77

- **PROF. ENSINO BÁSICO (MAT. E C. NAT.) (regime noturno)**
  - licenciatura: 78
  - página: 78

- **PROF. ENSINO BÁSICO (PORT. E ING.)**
  - licenciatura: 78
  - página: 78

- **PROF. ENSINO BÁSICO (PORT. E FR.)**
  - licenciatura: 78
  - página: 78

- **PROF. ENSINO PRIMÁRIO**
  - licenciatura: 79
  - página: 79

- **PSICOLOGIA**
  - licenciatura: 79
  - página: 79

- **PSICOLOGIA E INTERVENÇÃO**
  - licenciatura: 180
  - página: 180

- **NAS ORGANizações**
  - licenciatura: 180
  - página: 180

- **PUBLICIDADE E MARKETING**
  - licenciatura: 79
  - página: 79

- **QUÍMICA**
  - licenciatura: 80
  - página: 80

- **QUÍMICA (ALIMENTAR)**
  - licenciatura: 80
  - página: 80

- **QUÍMICA (ANALÍTICO)**
  - licenciatura: 80
  - página: 80

- **QUÍMICA (CONTROLE DE QUALIDADE DE MATERIAIS PLÁSTICOS)**
  - licenciatura: 80
  - página: 80

- **QUÍMICA (CONTROLE DE QUALIDADE DE MATERIAIS TÊXTEIS)**
  - licenciatura: 80
  - página: 80

- **QUÍMICA (ENSINO DE)**
  - licenciatura: 80
  - página: 80

- **QUÍMICA APLICADA**
  - licenciatura: 80
  - página: 80

- **QUÍMICA INDUSTRIAL**
  - licenciatura: 80
  - página: 80

- **QUÍMICA TECNOLÓGICA**
  - licenciatura: 80
  - página: 80

---

### O S M E U S C U R S O S S U P E R I O R E S P R E F E R I D O S

<table>
<thead>
<tr>
<th>ENSINO PÚBLICO</th>
<th>ENSINO PRIVADO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>licenciatura</td>
<td>licenciatura</td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td>página</td>
</tr>
<tr>
<td>bac.</td>
<td>bac.</td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td>página</td>
</tr>
<tr>
<td>página</td>
<td>página</td>
</tr>
</tbody>
</table>

- **REALIZAÇÃO PLÁSTICA**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

- **DO ESPETÁCULO**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

- **RECURSOS PAUNÍSTICOS E AMBIENTE**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

- **RELÃÇÕES E COOPERAÇÃO INTERNACIONAL**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

- **RELÃÇÕES INTERNACIONAIS**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

- **RELAÇÕES E PÚBLICAS**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

- **RELÃÇÕES E POLÍTICAS**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

- **RELÃÇÕES ECÔNOMICAS**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

- **RELÃÇÕES PÚBLICAS E PUBLICIDADE**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

- **SECRETARIADO**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

- **SECRETARIADO DE ADMINISTRAÇÃO**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

- **SECRETARIADO DE DIREÇÃO**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

- **SECRETARIADO INTERNACIONAL**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

- **SEGURANÇA SOCIAL**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

- **SOCIOLOGIA**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

- **SOCIOLOGIA APLICADA**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

- **SOCIOLOGIA DAS ORGANIZAÇÕES**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

- **SOCIOLOGIA DO TRABALHO**
  - licenciatura: 81
  - página: 81

---

**TOTAL DE CURSOS ESCOLHIDOS**

- licenciatura: 180
  - página: 180

1993

40

361

41
<table>
<thead>
<tr>
<th>ENSINO PÚBLICO</th>
<th>ENSINO PRIVADO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>licenciatura</td>
<td>licenciatura</td>
</tr>
<tr>
<td>m.</td>
<td>m.</td>
</tr>
<tr>
<td>b.</td>
<td>b.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>○ TEATRO</th>
<th>○ TRADUTORES E INTÉRPRETES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>○ TECNOLOGIA ALIMENTAR</td>
<td>○ TRANSPORTES E GESTÃO</td>
</tr>
<tr>
<td>○ TECNOLOGIA DA COMUNICAÇÃO</td>
<td>○ ADUANEIRA</td>
</tr>
<tr>
<td>○ AUDIOVISUAL</td>
<td>○ TROMPA</td>
</tr>
<tr>
<td>○ TECNOLOGIA DA PRODUÇÃO</td>
<td>○ TROMPETE</td>
</tr>
<tr>
<td>○ E ENERGIA</td>
<td>○ TURISMO</td>
</tr>
<tr>
<td>○ TECNOLOGIA Das</td>
<td>○ TURISMO (regime nocturno)</td>
</tr>
<tr>
<td>○ INDÚSTRIAS AGRO-ALIMENTARES</td>
<td>○ URBANISMO</td>
</tr>
<tr>
<td>○ TECNOLOGIA DE CELULOSE</td>
<td>○ VIOLETA</td>
</tr>
<tr>
<td>○ E. PAPEL</td>
<td>○ VIOLINO</td>
</tr>
<tr>
<td>○ TECNOLOGIA DOS MATERIAIS</td>
<td>○ VIOLONCELLO</td>
</tr>
<tr>
<td>(MINERAIS E ROCHAS)</td>
<td>○</td>
</tr>
</tbody>
</table>
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

Nesta parte do Guia, começamos por oferecer-te uma listagem alfabética dos cursos superiores com indicação das escolas onde cada um daqueles cursos existe. Em seguida, para cada distrito e região, é dada informação sobre a localização das diversas escolas e respectivos cursos. Por fim, apresentamos as disciplinas escolhidas pelas diferentes escolas para prestação de provas específicas na candidatura aos seus cursos.

- Em que escolas e localidades existem os diferentes cursos do ensino superior público?
- Que cursos superiores universitários e politécnicos oferece cada distrito e região do país?

Para responder a estas questões, em seguida, poderás consultar dois ficheiros sobre os cursos superiores públicos em que estes aparecem organizados por ordem alfabética e por localidade. Estes ficheiros têm uma estrutura idêntica, da qual constam três elementos comuns: (1) o nome do curso, por ordem alfabética no primeiro caso e por região e distrito no segundo caso; (2) o nome da(s) escola(s) em que o curso existe; (3) e um número de página. Este último remete-te para uma determinada página onde se encontra uma ficha em que se apresentam a(s) prova(s) específica(s) exigida(s) pela(s) respectiva(s) escola(s). As fichas relativas às provas específicas aparecem imediatamente a seguir aos ficheiros dos cursos.

Nesta altura poderás interrogar-te:

- Que tipo de cursos são estes? Públicos? Privados? Serão oferecidos tanto no Ensino Público como no Ensino Privado?
- Que graus de formação académica oferecem em cada um dos casos? Licenciatura? Bacharelato?

RECORRE NOVAMENTE ÀS FICHAS E VERIFICA COMO ESTÃO CLASSIFICADOS ESSES CURSOS.

- Onde existem estes cursos?

RECORRE NOVAMENTE ÀS FICHAS E VERIFICA A PÁGINA ONDE PODERÁS ENCONTRAR ESSA INFORMAÇÃO.
<table>
<thead>
<tr>
<th>Cursos do Ensino Superior Público: Localização</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>CURSO</th>
<th>INSTITUIÇÃO/DEPARTAMENTO</th>
<th>PÁGINA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. MINHO</td>
<td></td>
<td>138</td>
</tr>
<tr>
<td>ADMUANEIRO</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>I. P. PORTO • I. S. Contabilidade e Administração</td>
<td></td>
<td>125</td>
</tr>
<tr>
<td>AGRICULTURA</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>I. P. VIANA DO CASTELO • E. S. Agrária (PONTE DE LIMA)</td>
<td></td>
<td>140</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ANTROPOLOGIA</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. COIMBRA • Faculdade de Ciências e Tecnologia</td>
<td></td>
<td>152</td>
</tr>
<tr>
<td>U. N. LISBOA • Faculdade de Ciências Sociais e Humanas</td>
<td></td>
<td>142</td>
</tr>
<tr>
<td>U. T. LISBOA • I. S. Ciências Sociais e Políticas</td>
<td></td>
<td>154</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ANTROPOLOGIA SOCIAL</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>I. S. CIÊNCIAS DO TRABALHO E DA EMPRESA</td>
<td></td>
<td>155</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ARQUITECTURA</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. COIMBRA • Faculdade de Ciências e Tecnologia</td>
<td></td>
<td>148</td>
</tr>
<tr>
<td>U. PORTO • Faculdade de Arquitetura</td>
<td></td>
<td>121</td>
</tr>
<tr>
<td>U. T. LISBOA • Faculdade de Arquitetura</td>
<td></td>
<td>126</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ARQUITECTURA DE CENA</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. T. LISBOA • Faculdade de Arquitetura</td>
<td></td>
<td>148</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ARQUITECTURA DE DESIGN</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. T. LISBOA • Faculdade de Arquitetura</td>
<td></td>
<td>126</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ARQUITECTURA DE DESIGN DE MODA</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. T. LISBOA • Faculdade de Arquitetura</td>
<td></td>
<td>126</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ARQUITECTURA DE GESTÃO URBANÍSTICA</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. T. LISBOA • Faculdade de Arquitetura</td>
<td></td>
<td>126</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ARQUITECTURA DE INTERIORES</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. T. LISBOA • Faculdade de Arquitetura</td>
<td></td>
<td>126</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ARQUITECTURA DE PLANEAMENTO URBANO E TERRITORIAL</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. T. LISBOA • Faculdade de Arquitetura</td>
<td></td>
<td>148</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ARQUITECTURA PAISAGISTA</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. ÉVORA</td>
<td></td>
<td>157</td>
</tr>
<tr>
<td>U. T. LISBOA • I. S. Agronomia</td>
<td></td>
<td>139</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ARTES PLÁSTICAS (PINTURA E ESCULTURA)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>I. P. LEIRIA • E. S. Arte e Design (CALDAIS DA RAINHA)</td>
<td></td>
<td>122</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ARTES PLÁSTICAS/ESCULTURA</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>E. S. BELAS ARTES DE LISBOA</td>
<td></td>
<td>122</td>
</tr>
<tr>
<td>E. S. BELAS ARTES DO PORTO</td>
<td></td>
<td>122</td>
</tr>
<tr>
<td>I. S. ARTES PLÁSTICAS DA MADEIRA</td>
<td></td>
<td>122</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ARTES PLÁSTICAS/PINTURA</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>E. S. BELAS ARTES DE LISBOA</td>
<td></td>
<td>122</td>
</tr>
<tr>
<td>E. S. BELAS ARTES DO PORTO</td>
<td></td>
<td>122</td>
</tr>
<tr>
<td>I. S. ARTES PLÁSTICAS DA MADEIRA</td>
<td></td>
<td>122</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>BIOLOGIA</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. AÇORES</td>
<td></td>
<td>139</td>
</tr>
<tr>
<td>U. AVEIRO</td>
<td></td>
<td>135</td>
</tr>
<tr>
<td>U. COIMBRA • Faculdade de Ciências e Tecnologia</td>
<td></td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>U. LISBOA • Faculdade de Ciências</td>
<td></td>
<td>139</td>
</tr>
<tr>
<td>Curso</td>
<td>Localização</td>
<td>Provas Específicas</td>
</tr>
<tr>
<td>----------------------------------------------------------------------</td>
<td>---------------------</td>
<td>-------------------</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ciências da Computação</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>I. P. Guarda • E. S. Tecnologia e Gestão</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ciências da Educação</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. Coimbra • Faculdade de Psicologia e Ciências da Educação</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. Lisboa • Faculdade de Psicologia e Ciências da Educação</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ciências da Educação (Educação da Criança)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. Porto • Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ciências da Natureza / Biologia e Geologia (Ensino de)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. N. Lisboa • Faculdade de Ciências e Tecnologia</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ciências da Nutrição</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. Porto • Curso de Ciências da Nutrição</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ciências do Desporto</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. T. Lisboa • Faculdade de Motricidade Humana</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ciências do Meio Aquático</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. Porto • I. Ciências BioMédicas Abel Salazar</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ciências Farmacêuticas</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. Coimbra • Faculdade de Farmácia</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. Lisboa • Faculdade de Farmácia</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. Porto • Faculdade de Farmácia</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ciências Geofísicas</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. Lisboa • Faculdade de Ciências</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ciências Militares (Administração Militar)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ciências Militares (Artilharia)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ciências Militares (Cavalaria)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ciências Militares (Engenharia)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ciências Militares (Infantaria)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ciências Militares (Material-Electrotecnia)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Curso</th>
<th>Localização</th>
<th>Provas Específicas</th>
<th>Pág.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Biologia</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. Madeira</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. Porto • Faculdade de Ciências</td>
<td></td>
<td></td>
<td>139</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Biologia (Ensino de)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. Lisboa • Faculdade de Ciências</td>
<td></td>
<td></td>
<td>139</td>
</tr>
<tr>
<td>U. Madeira</td>
<td></td>
<td></td>
<td>136</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Biologia e Geologia (Ensino de)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. Açores</td>
<td></td>
<td></td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>U. Algarve</td>
<td></td>
<td></td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>U. Aveiro</td>
<td></td>
<td></td>
<td>139</td>
</tr>
<tr>
<td>U. Évora</td>
<td></td>
<td></td>
<td>130</td>
</tr>
<tr>
<td>U. Minho</td>
<td></td>
<td></td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>U. Trás-os-Montes e Alto Douro</td>
<td></td>
<td></td>
<td>139</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Biologia Marinha e Pescas</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. Algarve</td>
<td></td>
<td></td>
<td>139</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Biologia Vegetal APLICADA</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. Lisboa • Faculdade de Ciências</td>
<td></td>
<td></td>
<td>139</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Bioquímica</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>U. Coimbra • Faculdade de Ciências Tecnologia</td>
<td></td>
<td></td>
<td>161</td>
</tr>
<tr>
<td>U. Lisboa • Faculdade de Ciências</td>
<td></td>
<td></td>
<td>141</td>
</tr>
<tr>
<td>U. Porto • Faculdade de Ciências</td>
<td></td>
<td></td>
<td>136</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Canto</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>I. P. Lisboa • E. S. Música</td>
<td></td>
<td></td>
<td>171</td>
</tr>
<tr>
<td>I. P. Porto • E. S. Música</td>
<td></td>
<td></td>
<td>172</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Canto Gregoriano</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>I. P. Lisboa • E. S. Música</td>
<td></td>
<td></td>
<td>171</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Cerâmica Industrial</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>I. P. Viana do Castelo • E. S. Tecnologia e Gestão</td>
<td></td>
<td></td>
<td>141</td>
</tr>
</tbody>
</table>

1993

<table>
<thead>
<tr>
<th>Pág.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>48</td>
</tr>
</tbody>
</table>
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

CIÊNCIAS MILITARES (MATERIAL-MECÂNICA)
CIÊNCIAS MILITARES (TRANSMISSÕES) LIE.

ACADEMIA MILITAR ........................................................................... 124

CIÊNCIAS MILITARES AERONÁUTICAS (PILOTO AVIADOR) LIE.
CIÊNCIAS MILITARES AERONÁUTICAS (ENGENHARIA) LIE.
CIÊNCIAS MILITARES AERONÁUTICAS (ADMINISTRAÇÃO AERONÁUTICA) LIE.

ACADEMIA DA FORÇA AÉREA ............................................................... 133/138

CIÊNCIAS MILITARES NAVais (ADMINISTRAÇÃO NAVAL) LIE.
CIÊNCIAS MILITARES NAVais (FUZILEIROS) LIE.
CIÊNCIAS MILITARES NAVais (MARINHA) LIE.

ESCOLA NAVAL .................................................................................. 125

CIÊNCIAS MUSICAIS

U. N. LISBOA • Faculdade de Ciências Sociais e Humanas LIE. .... 129

CINEMA

I. P. LISBOA • E. S. Teatro e Cinema ........................................................................... 172

CLARINETE

I. P. LISBOA • E. S. Música ........................................................................... 172
I. P. PORTO • E. S. Música ........................................................................... 172

COMPOSIÇÃO

I. P. LISBOA • E. S. Música ........................................................................... 172
I. P. PORTO • E. S. Música ........................................................................... 172

COMUNICAÇÃO

I. P. COIMBRA • E. S. Educação ........................................................................... 161

COMUNICAÇÃO E RELAÇÕES ECONÔMICAS

I. P. GUARDA • E. S. Educação ........................................................................... 161

COMUNICAÇÃO E RELAÇÕES PÚBLICAS

I. P. GUARDA • E. S. Educação ........................................................................... 170

COMUNICAÇÃO SOCIAL

U. BEIRA INTERIOR ........................................................................... 144
U. MINHO ........................................................................... 161
U. N. LISBOA • Faculdade Ciências Sociais e Humanas ........................................................................... 162
U. T. LISBOA • I. S. Ciências Sociais e Políticas ........................................................................... 154

CONSERVAÇÃO E RESTAURO

E. S. CONSERVAÇÃO E RESTAURO ........................................................................... 143

CONTABILIDADE

I. P. PORTALEGRE • E. S. Tecnologia e Gestão ........................................................................... 138

CONTABILIDADE E ADMINISTRAÇÃO

I. P. BRAGANÇA • E. S. Agrária ........................................................................... 159
I. P. COIMBRA • I. S. Contabilidade e Administração ........................................................................... 159
I. P. LISBOA • I. S. Contabilidade e Administração ........................................................................... 125
I. P. PORTO • I. S. Contabilidade e Administração ........................................................................... 125
I. S. CONTABILIDADE E ADMINISTRAÇÃO DE AVEIRO ........................................................................... 125

CONTABILIDADE E ADMINISTRAÇÃO (regime noturno)

I. P. LISBOA • I. S. Contabilidade e Administração ........................................................................... 125

CONTABILIDADE E GESTÃO

I. P. PORTO • E. S. Estudos Industriais e de Gestão (VILA DE CONDE) ........................................................................... 125
I. P. PORTO • E. S. Estudos Industriais e de Gestão (PÓVOA DE VARZIM) ........................................................................... 125

CONTABILIDADE E GESTÃO DE PESSOAL

I. P. CASTELO BRANCO • E. S. Tecnologia e Gestão (IDANHA-A-NOVA) ........................................................................... 125

CONTABILIDADE E GESTÃO FINANCEIRA

I. P. CASTELO BRANCO • E. S. Tecnologia e Gestão (IDANHA-A-NOVA) ........................................................................... 125

CONTRABAILO

I. P. PORTO • E. S. Música ........................................................................... 172
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

CRAVO
- I. P. LISBOA • E. S. Música ................................................................. 171
- I. P. PORTO • E. S. Música ................................................................. 172

DANÇA
- I. P. LISBOA • E. S. Dança ................................................................. 171
- U. T. LISBOA • Faculdade de Motricidade Humana .............................. 167

DESIGN
- U. ALGARVE • E. S. Educação ........................................................... 122

DESIGN DE COMUNICAÇÃO
- E. S. BELAS ARTES DE LISBOA ....................................................... 122

DESIGN DE COMUNICAÇÃO (ARTE GRÁFICA)
- E. S. BELAS ARTES DO PORTO ......................................................... 122

DESIGN DE EQUIPAMENTO
- E. S. BELAS ARTES DE LISBOA ....................................................... 122

DESIGN E TECNOLOGIA PARA A CERÂMICA
- I. P. LEIRIA • E. S. Arte e Design (CALDAS DA RAINHA) .................. 162

DESIGN INDUSTRIAL
- I. P. LEIRIA • E. S. Arte e Design (CALDAS DA RAINHA) .................. 162

DESIGN/PROJEÇÃO GRÁFICA
- I. S. ARTES PLÁSTICAS DA MADEIRA ............................................. 122

DESPORTE E EDUCAÇÃO FÍSICA
- U. PORTO • Faculdade de Ciências do Desporto e de Educação Física 161

DIREÇÃO E GESTÃO DE OPERADORES TURÍSTICOS
- E. S. HOTELARIA E TURISMO DO ESTORIL ...................................... 154

DIREÇÃO E GESTÃO HOTELEIRA
- E. S. HOTELARIA E TURISMO DO ESTORIL ...................................... 126

DIREITO
- U. COIMBRA • Faculdade de Direito ............................................... 142
- U. LISBOA • Faculdade de Direito .................................................... 142

ECONOMIA
- U. ALGARVE ......................................................................................... 137
- U. COIMBRA • Faculdade de Economia ........................................... 123
- U. EVORA ............................................................................................ 138
- U. N. LISBOA • Faculdade de Economia ........................................... 124
- U. PORTO • Faculdade de Economia ................................................ 138
- U. T. LISBOA • I. S. Economia e Gestão .......................................... 138

ECONOMIA (preparatórios)
- U. TRÁS-OS-MONTES E ALTO DOURO ............................................ 138

EDUCAÇÃO ESPECIAL E REABILITAÇÃO
- U. T. LISBOA • Faculdade de Motricidade Humana ............................ 139

EDUCAÇÃO FÍSICA E DESPORTO
- U. MADEIRA ......................................................................................... 140
- U. TRÁS-OS-MONTES E ALTO DOURO ............................................ 171

EDUCAZORES-DE-INFÂNCIA
- I. P. BEJA • E. S. Educação ................................................................. 167
- I. P. BRAGANÇA • E. S. Educação ....................................................... 167
- I. P. CASTELO BRANCO • E. S. Educação .......................................... 167
- I. P. COIMBRA • E. S. Educação ......................................................... 167
- I. P. GUARDA • E. S. Educação ........................................................... 170
- I. P. LEIRIA • E. S. Educação ............................................................... 153
- I. P. LEIRIA • E. S. Educação (CALDAS DA RAINHA) ...................... 153

provas específicas pág.
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

provas específicas pág.

- I. P. LISBOA • E. S. Educação ................................................................. 168
- I. P. PORTALEGRE • E. S. Educação .......................................................... 168
- I. P. PORTO • E. S. Educação .................................................................. 168
- I. P. SANTARÉM • E. S. Educação .............................................................. 168
- I. P. SETÚBAL • E. S. Educação .................................................................. 129
- I. P. VIANA DO CASTELO • E. S. Educação .............................................. 168
- U. AÇORES ................................................................................................. 167
- U. ALGARVE • E. S. Educação ...................................................................... 168
- U. ALGARVE • E. S. Educação (VILA REAL DE S. ANTÓNIO) ..................... 168
- U. AVEIRO .................................................................................................. 128
- U. ÉVORA .................................................................................................. 167
- U. MADEIRA .............................................................................................. 167
- U. MINHO ................................................................................................. 167
- U. TRÁS-OS-MONTES E ALTOouro .......................................................... 167
- U. TRÁS-OS-MONTES E ALTO Douro (CHAVES) ...................................... 167

ELECTRÓNICA (ENSINO DE)

- U. AVEIRO .................................................................................................. 131

ENFERMAGEM

- E. S. ENFERMAGEM BESAIÁ BARRETO (COIMBRA) .................................. 127
- E. S. ENFERMAGEM DA GUARDA ............................................................... 156
- E. S. ENFERMAGEM DE ANGRA DO HEROÍSMO ........................................ 137
- E. S. ENFERMAGEM DE ARTUR BAVARIA (LISBOA) ................................. 136
- E. S. ENFERMAGEM DE BEJA .................................................................... 136
- E. S. ENFERMAGEM DE BRAGANÇA .......................................................... 136
- E. S. ENFERMAGEM DE CALOUSTE GULBENKIAN (BRAGA, LISBOA) ...... 136
- E. S. ENFERMAGEM DE D. ANA CRUZ (PORTO) ....................................... 137
- E. S. ENFERMAGEM DE FARO .................................................................... 136
- E. S. ENFERMAGEM DE FRANCISCO GAVIL (LISBOA) ............................. 137
- E. S. ENFERMAGEM DE LEIRIA .................................................................. 136
- E. S. ENFERMAGEM DE PONTA DELGADA ............................................... 137

ENG.ª AEROSPAÇIAL

- U. T. LISBOA • I. S. Técnico ................................................................... 132

ENG.ª AERONÁUTICA

- U. BEIRA INTERIOR .................................................................................. 131

ENG.ª AGRÍCOLA

- U. AÇORES ............................................................................................... 139
- U. ÉVORA ................................................................................................. 139
- U. TRÁS-OS-MONTES E ALTO Douro ...................................................... 139

ENG.ª AGRO-INDUSTRIAL

- U. T. LISBOA • I. S. Agronomia ................................................................. 139

ENG.ª AGRO-PECUÁRIA

- I. P. COIMBRA • E. S. Agrária ................................................................. 136

ENG.ª AGRONÓMICA

- U. T. LISBOA • I. S. Agronomia ................................................................. 139

ENG.ª BIOLÓGICA

- U. ÉVORA ................................................................................................. 139

ENG.ª BIÓFISICA

- U. MINHO ................................................................................................. 160

3.93
### OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

#### ENG.ª CERÂMICA E DO VIDRO
- U. AVEIRO .......................................................... 160

#### ENG.ª CIVIL
- I. P. COIMBRA • I. S. Engenharia .................................................. 134
- I. P. LISBOA • I. S. Engenharia .................................................. 134
- I. P. PORTO • I. S. Engenharia .................................................. 134
- U. ALGARVE • E. S. Tecnologia ................................................. 125
- U. COIMBRA • Faculdade de Ciências e Tecnologia ...................... 131
- U. MINHO ............................................................... 132
- U. PORTO • Faculdade de Engenharia ......................................... 133
- U. T. LISBOA • I. S. Técnico .................................................. 132

#### ENG.ª CIVIL (PLANEAMENTO E URBANISMO)
- U. BEIRA INTERIOR ......................................................... 131

#### ENG.ª CIVIL (preparatórios)
- U. AÇORES ........................................................................ 130
- U. TRAS-OS-MONTES E ALTO DOURO ................................. 133

#### ENG.ª CIVIL (regime nocturno)
- U. ALGARVE • E. S. Tecnologia ................................................. 125

#### ENG.ª DA COMUNICAÇÃO E TÉCNICAS GRÁFICAS
- I. P. PORTALEGRE • E. S. Tecnologia e Gestão ...................... 122

#### ENG.ª DA ENERGIA E AMBIENTE
- I. P. GUARDA • E. S. Tecnologia e Gestão .............................. 134

#### ENG.ª DA PRODUÇÃO E DA MANUTENÇÃO INDUSTRIAL
- I. P. VISEU • E. S. Tecnologia .............................................. 135

#### ENG.ª DA PRODUÇÃO E GESTÃO INDUSTRIAL
- U. BEIRA INTERIOR ......................................................... 131

#### ENG.ª DAS MADEIRAS
- I. P. VISEU • E. S. Tecnologia .............................................. 160

#### ENG.ª DAS OPERAÇÕES FLORESTAIS
- I. P. COIMBRA • E. S. Agrária .............................................. 140

#### ENG.ª DE CONSTRUÇÃO CIVIL
- I. P. GUARDA • E. S. Tecnologia e Gestão ........................................ 134
- I. P. SANTARÉM • E. S. Tecnologia (TOMAR) ......................... 160

#### ENG.ª DE ENERGIA E SISTEMAS DE POTÊNCIA
- I. P. LISBOA • I. S. Engenharia .............................................. 134

#### ENG.ª DE INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE
- I. P. SETÚBAL • E. S. Tecnologia .............................................. 135

#### ENG.ª DE MANUTENÇÃO INDUSTRIAL
- I. P. GUARDA • E. S. Tecnologia e Gestão .............................. 134
- I. P. PORTO • I. S. Engenharia .................................................. 134

#### ENG.ª DE MATERIAIS
- U. AVEIRO ........................................................................ 160
- U. MINHO ......................................................................... 132
- U. N. LISBOA • Faculdade de Ciências e Tecnologia ............... 160

#### ENG.ª DE MÁQUINAS
- I. P. LISBOA • I. S. Engenharia .............................................. 134

#### ENG.ª DE MÁQUINAS MARÍTIMAS
- E. NAUTICA INFANTE D. HENRIQUE .................................. 135

#### ENG.ª DE MINAS
- U. COIMBRA • Faculdade de Ciências e Tecnologia ............... 131
- U. PORTO • Faculdade de Engenharia ....................................... 133
- U. T. LISBOA • I. S. Técnico .................................................. 132
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

ENG.ª DE MINAS (preparatórios)
- U. TRÁS-OS-MONTES E ALTO DOURO

ENG.ª DE POLÍMEROS
- U. MINHO

ENG.ª DE PRODUÇÃO
- U. MINHO

ENG.ª DE PRODUÇÃO INDUSTRIAL
- U. N. LISBOA • Faculdade de Ciências e Tecnologia

ENG.ª DE PRODUÇÃO MECÂNICA
- I. P. SETÚBAL • E. S. Tecnologia

ENG.ª DE SISTEMAS E COMPUTADORES
- U. MADEIRA

ENG.ª DE SISTEMAS E INFORMÁTICA
- U. MINHO

ENG.ª DE VESTUÁRIO
- U. MINHO

ENG.ª DO AMBIENTE
- U. ALGARVE
- U. AVEIRO
- U. N. LISBOA • Faculdade de Ciências e Tecnologia

ENG.ª DO AMBIENTE (ENG.ª SANITÁRIA)
- U. N. LISBOA • Faculdade de Ciências e Tecnologia

ENG.ª DO PAPEL
- U. BEIRA INTERIOR

ENG.ª DO TERRITÓRIO
- U. T. LISBOA • I. S. Técnico

ENG.ª DOS MATERIAIS
- U. COIMBRA • Faculdade de Ciências e Tecnologia

ENG.ª DOS SISTEMAS MARÍTIMOS DE ELECTRÓNICA E TELECOMUNICAÇÕES
- E. NÁUTICA INFANTE D. HENRIQUE

ENG.ª E GESTÃO INDUSTRIAL
- U. T. LISBOA • I. S. Técnico

ENG.ª ELECTROMECÂNICA
- I. P. COIMBRA • I. S. Engenharia
- U. BEIRA INTERIOR

ENG.ª ELECTROTECÂNICA
- I. P. COIMBRA • I. S. Engenharia
- I. P. SETÚBAL • E. S. Tecnologia
- I. P. VISEU • E. S. Tecnologia
- U. COIMBRA • Faculdade de Ciências e Tecnologia

ENG.ª ELECTROTECÂNICA (ELECTRÓNICA, INSTRUMENTAÇÃO E COMPUTAÇÃO)
- U. TRÁS-OS-MONTES E ALTO DOURO

ENG.ª ELECTROTECÂNICA E DE COMPUTADORES
- U. PORTO • Faculdade de Engenharia
- U. T. LISBOA • I. S. Técnico

ENG.ª ELECTROTECÂNICA-ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
- I. P. PORTO • I. S. Engenharia

ENG.ª ELECTROTECÂNICA-MANUTENÇÃO INDUSTRIAL
- I. P. LEIRIA • E. S. Tecnologia e Gestão
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

ENG.ª ELECTROTÉCNICA-MANUTENÇÃO INDUSTRIAL (regime noturno)
○ I. P. LEIRIA • E. S. Tecnologia e Gestão..................................134

ENG.ª ELECTROTÉCNICA-SISTEMAS DE ENERGIA
○ I. P. PORTO • I. S. Engenharia..................................................134

ENG.ª ELECTRÓNICA E COMPUTADORES
○ I. P. SETÚBAL • E. S. Tecnologia..............................................135

ENG.ª ELECTRÓNICA E DE TELECOMUNICAÇÕES
○ I. P. LISBOA • I. S. Engenharia ..............................................134
○ U. AVEIRO .................................................................131

ENG.ª ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
○ U. MINHO.................................................................132

ENG.ª ELÉCTRICA E ELECTRÓNICA
○ U. ALGARVE • E. S. Tecnologia..............................................125

ENG.ª ELÉCTRICA E ELECTRÓNICA (regime noturno)
○ U. ALGARVE • E. S. Tecnologia..............................................125

ENG.ª FÍSICA
○ U. AVEIRO .................................................................131
○ U. COIMBRA • Faculdade de Ciências e Tecnologia...................131
○ U. N. LISBOA • Faculdade de Ciências e Tecnologia...................132

ENG.ª FÍSICA TECNOLÓGICA
○ U. T. LISBOA • I. S. Técnico ..................................................132

ENG.ª FLORESTAL
○ U. T. LISBOA • I. S. Agronomia ..............................................139
○ U. TRÁS-OS-MONTES E ALTO DOURO ......................................139

ENG.ª GEOGRÁFICA
○ U. COIMBRA • Faculdade de Ciências e Tecnologia....................131
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

ENG.ª MECÂNICA (preparatórios)
- U. ÁÇORES ............................................. 130
- U. TRÁS-OS-MONTES E ALTO DOURO ............ 133

ENG.ª MECÂNICA-MOLDES E PLÁSTICOS
- I. P. LEIRIA • E. S. Tecnologia e Gestão .......... 134

ENG.ª MECÂNICA-MOLDES E PLÁSTICOS (regime noturno)
- I. P. LEIRIA • E. S. Tecnologia e Gestão .......... 134

ENG.ª METALÚRGICA E DE MATERIAIS
- U. PORTO • Faculdade de Engenharia .......... 133
- U. T. LISBOA • I. S. Técnico ................. 132

ENG.ª NAVAL
- U. T. LISBOA • I. S. Técnico ................. 132

ENG.ª NAVAL (ARMAS E ELECTRÓNICA)
- ESCOLA NAVAL ........................................ 133

ENG.ª NAVAL (MECÂNICA)
- ESCOLA NAVAL ........................................ 133

ENG.ª QUÍMICA
- I. P. COIMBRA • I. S. Engenharia ................. 141
- U. COIMBRA • Faculdade de Ciências e Tecnologia .. 141
- I. P. PORTO • I. S. Engenharia ................. 141
- U. N. LISBOA • Faculdade de Ciências e Tecnologia .. 141
- U. T. LISBOA • I. S. Técnico ................. 135

ENG.ª RECURSOS HÍDRICOS
- U. ÉVORA ............................................. 130

ENG.ª TÉCNICO COMERCIAL
- I. P. GUARDA • E. S. Tecnologia e Gestão .......... 164

ENG.ª TÉRMICA
- I. P. SETÚBAL • E. S. Tecnologia .......... 135
- U. ALGARVE • E. S. Tecnologia .......... 125

ENG.ª TÊXTIL
- U. BEIRA INTERIOR ......... 160
- U. MINHO .......... 160

ENG.ª ZOOTÉCNICA
- U. ÁÇORES ............................................. 139
- U. ÉVORA .......... 139
- U. TRÁS-OS-MONTES E ALTO DOURO .......... 139

ENOLOGIA
- U. TRÁS-OS-MONTES E ALTO DOURO .......... 139

ERGONOMIA
- U. T. LISBOA • Faculdade de Motricidade Humana .......... 139

ESTATÍSTICA E GESTÃO DE INFORMAÇÃO
- I. S. ESTATÍSTICA E GESTÃO DA INFORMAÇÃO .......... (4)

ESTATÍSTICA E INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL
- U. LISBOA • Faculdade de Ciências .......... 123

ESTUDOS PORTUGUESES (ENSINO DE)
- U. ALGARVE .......... 126

ESTUDOS SUPERIORES DE CONECEIÇÃO
- I. P. PORTO • I. S. COIMBRA .......... 171

FAGOTE
- I. P. LISBOA • Escola Superior de Música .......... 171
- I. P. PORTO • Escola Superior de Música .......... 172

(4) sem informação
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

provas específicas pág.

FILOSOFIA
- U. COIMBRA • Faculdade de Letras. 127
- U. LISBOA • Faculdade de Letras. 127
- U. N. LISBOA • Faculdade de Ciências Sociais e Humanas. 127
- U. PORTO • Faculdade de Letras. 127

FILOSOFIA (HISTÓRIA DAS IDEIAS)
- U. N. LISBOA • Faculdade de Ciências Sociais e Humanas. 127

FÍSICA
- U. AVEIRO 131
- U. COIMBRA • Faculdade de Ciências e Tecnologia. 156
- U. LISBOA • Faculdade de Ciências. 131
- U. MADEIRA 133
- U. PORTO • Faculdade de Ciências. 132

FÍSICA (ENSINO DE)
- U. BEIRA INTERIOR 131
- U. LISBOA • Faculdade de Ciências. 131
- U. MADEIRA 133

FÍSICA APLICADA (ÓPTICA)
- U. BEIRA INTERIOR 131
- U. MINHO 132

FÍSICA E QUÍMICA
- U. ALGARVE 160

FÍSICA E QUÍMICA (ENSINO DE)
- U. AVEIRO 123
- U. ÉVORA 160
- U. MINHO 155
- U. TRÁS-OS-MONTES E ALTO OURO 133

FÍSICA TECNOLÓGICA
- U. LISBOA • Faculdade de Ciências. 131

FÍSICA/MATEMÁTICA APLICADA
- U. PORTO • Faculdade de Ciências. 132

FLAUTA
- I. P. LISBOA • E. S. Música. 171
- I. P. PORTO • E. S. Música. 172

FLAUTA DE BISEL
- I. P. LISBOA • E. S. Música. 171

FORMAÇÃO DE OFICIAIS DE POLÍCIA
- ESCOLA SUPERIOR DE POLÍCIA. 129

FORMAÇÃO MUSICAL
- I. P. LISBOA • E. S. Música. 171

GEOGRAFIA
- U. COIMBRA • Faculdade de Letras. 152
- U. PORTO • Faculdade de Letras. 128

GEOGRAFIA (ENSINO DE)
- U. LISBOA • Faculdade de Letras. 128

GEOGRAFIA E PLANEAMENTO REGIONAL
- U. N. LISBOA • Faculdade Ciências Sociais e Humanas. 128

GEOGRAFIA E PLANEAMENTO REGIONAL (GEOGRAFIA FÍSICA)
- U. LISBOA • Faculdade de Letras. 128

GEOGRAFIA E PLANEAMENTO REGIONAL (GEOGRAFIA HUMANA)
- U. LISBOA • Faculdade de Letras. 128
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

GEOLOGIA
- U. COIMBRA • Faculdade de Ciências e Tecnologia ........................................ 157
- U. LISBOA • Faculdade de Ciências ................................................................. 152
- U. PORTO • Faculdade de Ciências ................................................................. 164

GEOLOGIA (ENSINO DE)
- U. LISBOA • Faculdade de Ciências ................................................................. 152

GEOLOGIA ECONOMIA APLICADA
- U. LISBOA • Faculdade de Ciências ................................................................. 152

GESTÃO
- I. P. BEJA • E. S. Agrária .................................................................................. 138
- I. P. VIANA DO CASTELO • E. S. Tecnologia e Gestão .................................. 138
- I. P. VISEU • E. S. Tecnologia e Gestão ......................................................... 138
- U. ALGARVE • E. S. Gestão Hotelaria e Turismo ........................................ 159
- U. ALGARVE • E. S. Gestão Hotelaria e Turismo (VILA REAL DE N.º ANTONIO) ................................................................. 159
- U. BEIRA-INTERIOR ......................................................................................... 138
- U. PORTO • Faculdade de Economia ............................................................... 138
- U. T. LISBOA • I. S. Economia e Gestão ....................................................... 138

GESTÃO (regime nocturno)
- I. P. VISEU • E. S. Tecnologia ....................................................................... 138
- U. ALGARVE • E. S. Gestão Hotelaria e Turismo ........................................ 159

GESTÃO AGRÁRIA
- U. TRAS-OS-MONTES E ALTO DOURO ....................................................... 159

GESTÃO COMERCIAL
- I. P. LEIRIA • E. S. Tecnologia e Gestão ....................................................... 159

GESTÃO COMERCIAL (regime nocturno)
- I. P. LEIRIA • E. S. Tecnologia e Gestão ....................................................... 159

GESTÃO COMERCIAL E MARKETING
- I. P. PORTALEGRE • E. S. Tecnologia e Gestão ........................................... 159

GESTÃO DA EMPRESA AGRÍCOLA
- I. P. BRAGANÇA • E. S. Agrária ................................................................. 164

GESTÃO DE EMPRESAS
- I. P. SANTARÉM • E. S. Gestão ................................................................. 165
- I. P. SANTARÉM • E. S. Tecnologia (TOMAR) .......................................... 165
- U. ALGARVE .......................................................... 137
- U. ÉVORA .............................................................................. 138
- U. MINHO ........................................................................ 138

GESTÃO DE RECURSOS FLORESTAIS
- I. P. BRAGANÇA • E. S. Agrária ................................................................. 164

GESTÃO E ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA
- U. T. LISBOA • I. S. Ciências Sociais e Políticas ....................................... 154

GESTÃO E CRIAÇÃO DE EMPRESAS
- I. P. PORTALEGRE • E. S. Tecnologia e Gestão ........................................ 159

GESTÃO E ENG.º INDUSTRIAL
- U. PORTO • Faculdade de Engenharia ......................................................... 133

GESTÃO E PLANEAMENTO EM TURISMO
- U. AVEIRO ......................................................................................... 123

GESTÃO HOTELEIRA
- U. ALGARVE • E. S. Gestão Hotelaria e Turismo ........................................ 159
- U. ALGARVE • E. S. Gestão Hotelaria e Turismo (PORTIMÃO) .................. 159
- U. MADEIRA .......................................................... 138

GESTÃO INDUSTRIAL E DA PRODUÇÃO
- I. P. GUARDA • E. S. Tecnologia e Gestão ........................................... 159
<table>
<thead>
<tr>
<th>GESTÃO INFORMÁTICA</th>
<th>PROVAS ESPECÍFICAS PÁG.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>I. P. GUARDA • E. S. Tecnologia e Gestão (SEIA)</td>
<td>159</td>
</tr>
<tr>
<td>I. P. GUARDA • E. S. Tecnologia e Gestão (SEIA)</td>
<td>159</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>GUIAS-INTÉRPRETES NACIONAIS</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>E. S. HOTELARIA E TURISMO DO ESTORIL</td>
<td>161</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>GUITARRA</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>I. P. LISBOA • E. S. Música</td>
<td>171</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>GUITARRA CLÁSSICA</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>I. P. PORTO • E. S. Música</td>
<td>172</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>HISTÓRIA</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>U. AÇORES</td>
<td>142</td>
</tr>
<tr>
<td>U. COIMBRA</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>U. LISBOA</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>U. N. LISBOA</td>
<td>143</td>
</tr>
<tr>
<td>U. PORTO</td>
<td>128</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>HISTÓRIA (ARQUEOLOGIA)</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>U. COIMBRA</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>U. LISBOA</td>
<td>143</td>
</tr>
<tr>
<td>U. PORTO</td>
<td>128</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>HISTÓRIA (ENSINO DE)</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>U. ÉVORA</td>
<td>142</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>HISTÓRIA (HISTÓRIA DA ARTE)</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>U. COIMBRA</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>U. LISBOA</td>
<td>143</td>
</tr>
<tr>
<td>U. N. LISBOA</td>
<td>142</td>
</tr>
<tr>
<td>U. PORTO</td>
<td>128</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>HISTÓRIA E CIÊNCIAS SOCIAIS (ENSINO DE)</th>
<th>PROVAS ESPECÍFICAS PÁG.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>U. AÇORES</td>
<td>142</td>
</tr>
<tr>
<td>U. MINHO</td>
<td>143</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>HISTÓRIA E FILOSOFIA (ENSINO DE)</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>U. AÇORES</td>
<td>142</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>HORTICULTURA</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>I. P. VIANA DO CASTELO</td>
<td>140</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>INFORMÁTICA</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>I. P. BEJA</td>
<td>125</td>
</tr>
<tr>
<td>I. P. PORTO</td>
<td>125</td>
</tr>
<tr>
<td>U. LISBOA</td>
<td>123</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>INFORMÁTICA (ENSINO DE)</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>U. ALGARVE</td>
<td>123</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>INFORMÁTICA DE GESTÃO</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>I. P. BRAGANÇA</td>
<td>125</td>
</tr>
<tr>
<td>I. P. SANTARÉM</td>
<td>126</td>
</tr>
<tr>
<td>U. MINHO</td>
<td>124</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>INFORMÁTICA E GESTÃO DE EMPRESAS</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>I. S. CIÊNCIAS DO TRABALHO E DA EMPRESA</td>
<td>126</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>INFORMÁTICA-GESTÃO</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>U. ALGARVE</td>
<td>123</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>INFORMÁTICA-SISTEMAS</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>U. ALGARVE</td>
<td>123</td>
</tr>
</tbody>
</table>
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

provas específicas pág.

INGLÊS E ALEMÃO (ENSINO DE)
- U. AVEIRO ................................................................. 146
- U. MINHO ................................................................. 146
- U. TRÁS-OS-MONTES E ALTO DouRO ........................................... 147

INSTRUMENTAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL
- I. P. PORTO • I. N. Engenharia ............................................. 134

LÍNG. E CULTURA PORTUGUESA (LÍNG. ESTRANGEIRA)
- U. LISBOA • Faculdade de Letras ........................................... 171

LÍNG. LIT. CLÁSSICAS E PORTUGUESA
- U. COIMBRA • Faculdade de Letras ........................................... 144

LÍNG. LIT. CLÁSSICAS
- U. LISBOA • Faculdade de Letras ........................................... 144

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS FR. E AL.)
- U. COIMBRA • Faculdade de Letras ........................................... 144
- U. LISBOA • Faculdade de Letras ........................................... 144
- U. PORTO • Faculdade de Letras ........................................... 144

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS FR. E ESP.)
- U. LISBOA • Faculdade de Letras ........................................... 150

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS FR. E ING.)
- U. COIMBRA • Faculdade de Letras ........................................... 145
- U. LISBOA • Faculdade de Letras ........................................... 145
- U. MADEIRA ................................................................. 145
- U. PORTO • Faculdade de Letras ........................................... 145

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS FR. E ITAL.)
- U. LISBOA • Faculdade de Letras ........................................... 150

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E AL.)
- U. COIMBRA • Faculdade de Letras ........................................... 147
- U. LISBOA • Faculdade de Letras ........................................... 147
- U. MADEIRA ................................................................. 147
- U. N. LISBOA • Faculdade de Ciências Sociais e Humanas .................. 147
- U. PORTO • Faculdade de Letras ........................................... 147

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E ESP.)
- U. COIMBRA • Faculdade de Letras ........................................... 148
- U. LISBOA • Faculdade de Letras ........................................... 148

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E FR.)
- U. ACORES ................................................................. 149
- U. ALGARVE ................................................................. 149
- U. COIMBRA • Faculdade de Letras ........................................... 150
- U. LISBOA • Faculdade de Letras ........................................... 150
- U. MADEIRA ................................................................. 150
- U. N. LISBOA • Faculdade de Ciências Sociais e Humanas .................. 150
- U. PORTO • Faculdade de Letras ........................................... 150

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E ING.)
- U. ACORES ................................................................. 145
- U. ALGARVE ................................................................. 145
- U. COIMBRA • Faculdade de Letras ........................................... 145
- U. LISBOA • Faculdade de Letras ........................................... 145
- U. MADEIRA ................................................................. 145
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

provas específicas pág.

☐ U. N. LISBOA • Faculdade de Ciências Sociais e Humanas ........................................... 145
☐ U. PORTO • Faculdade de Letras ................................................................................. 145

LING. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E ITAL.)

☐ U. COIMBRA • Faculdade de Letras ............................................................................. 148
☐ U. LISBOA • Faculdade de Letras ................................................................................ 148

LING. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT.)

☐ U. COIMBRA • Faculdade de Letras ............................................................................. 148
☐ U. LISBOA • Faculdade de Letras ................................................................................ 148
☐ U. MADEIRA ................................................................................................................. 149
☐ U. N. LISBOA • Faculdade de Ciências Sociais e Humanas ............................................ 129
☐ U. PORTO • Faculdade de Letras .................................................................................. 149

LÍNGUAS E SECRETARIADO

☐ I. P. PORTO • I. S. Contabilidade e Administração ....................................................... 155

LINGUÍSTICA

☐ U. LISBOA • Faculdade de Letras ................................................................................ 128
☐ U. N. LISBOA • Faculdade de Ciências Sociais e Humanas ............................................ 166

MAQUINARIA AGRÍCOLA

☐ I. P. de CASTELO BRANCO • E. S. Agrariá .................................................................. 133

MATEMÁTICA

☐ U. AÇORES ..................................................................................................................... 123
☐ U. ALGARVE ................................................................................................................... 123
☐ U. AVEIRO ....................................................................................................................... 123
☐ U. COIMBRA • Faculdade de Ciências e Tecnologia ....................................................... 123
☐ U. ÉVORA ........................................................................................................................ 123
☐ U. LISBOA • Faculdade de Ciências .............................................................................. 123
☐ U. MADEIRA .................................................................................................................... 124

MATEMÁTICA (ENSINO DE)

☐ U. AÇORES ..................................................................................................................... 123
☐ U. AVEIRO ....................................................................................................................... 123
☐ U. BEIRA INTERIOR ....................................................................................................... 131
☐ U. ÉVORA ........................................................................................................................ 123
☐ U. LISBOA • Faculdade de Ciências .............................................................................. 123
☐ U. MADEIRA .................................................................................................................... 124
☐ U. MINHO ........................................................................................................................ 124

MATEMÁTICA APLICADA (RAMO DE CIÊNCIAS DE COMPUTADORES)

☐ U. PORTO • Faculdade de Ciências .............................................................................. 124

MATEMÁTICA APLICADA À ECONOMIA E GESTÃO

☐ U. T. LISBOA • I. S. Economia e Gestão ..................................................................... 124

MATEMÁTICA APLICADA E COMPUTAÇÃO

☐ U. T. LISBOA • I. S. Técnico ......................................................................................... 132

MATEMÁTICA E CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO

☐ U. MINHO ........................................................................................................................ 124

MATEMÁTICA/INFORMÁTICA

☐ U. AÇORES ..................................................................................................................... 123
☐ U. BEIRA INTERIOR ....................................................................................................... 131

MEDICINA

☐ U. COIMBRA • Faculdade de Medicina ....................................................................... 135
☐ U. LISBOA • Faculdade de Medicina ........................................................................... 135
☐ U. N. LISBOA • Faculdade de Ciências Médicas ............................................................ 135
☐ U. PORTO • I. Ciências Biomédicas Abel Salazar ....................................................... 136
☐ U. PORTO • Faculdade de Medicina .............................................................................. 136
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

**MEDicina DENTÁRIA**
- E. S. MEDICINA DENTÁRIA LISBOA ...................................... 172
- U. COIMBRA * Faculdade de Medicina .................................... 135
- U. PORTO * Faculdade de Medicina Dentária ............................ 136

**MEDicina VETERINÁRIA**
- U. T. LISBOA * Faculdade de Medicina Veterinária ................. 135
- U. TRAS-OS-MONTES E ALTO DOURO .................................... 153

**MElHORAMENTOS RURAIS**
- I. P. de BRAGANÇA * E. S. Agrária ....................................... 133

**Música (ENSINO DE)**
- U. AVEIRO ................................................................. 171

**OBOÉ**
- I. P. LISBOA * E. S. Música ............................................. 171

**ORGANIZAÇÃO E GESTÃO DE EMPRESAS**
- I. S. CIÊNCIAS DO TRABALHO E DA EMPRESA ....................... 159
- U. AÇORES ................................................................. 137
- U. COIMBRA * Faculdade de Economia ................................ 123

**PIANO**
- I. P. LISBOA * E. S. Música ............................................. 171
- I. P. PORTO * E. S. Música ............................................. 172

**PIANO DE ACOMPANHAMENTO**
- I. P. PORTO * E. S. Música ............................................. 172

**PILOTAGEM**
- E. NÁUTICA INFANTE D. HENRIQUE ..................................... 135

**PLANEAMENTO REGIONAL E URBANO**
- U. AVEIRO ................................................................. 123

**POLÍTICA SOCIAL**
- U. T. LISBOA * I. S. Ciências Sociais e Políticas .................... 154

**PORTUGUÉS (ENSINO DE)**
- U. MINHO ................................................................. 126

**PORTUGUÉS E ALEMÃO (ENSINO DE)**
- U. MINHO ................................................................. 147

**PORTUGUÉS E FRANCÊS (ENSINO DE)**
- U. AÇORES ................................................................. 149
- U. AVEIRO ................................................................. 145
- U. ÉVORA ................................................................. 145
- U. MINHO ................................................................. 145
- U. TRAS-OS-MONTES E ALTO DOURO .................................. 145

**PORTUGUÉS E INGLÊS (ENSINO DE)**
- U. AÇORES ................................................................. 145
- U. AVEIRO ................................................................. 145
- U. ÉVORA ................................................................. 145
- U. MINHO ................................................................. 145
- U. TRAS-OS-MONTES E ALTO DOURO .................................. 145

**PORTUGUÊS, LATIM E GREGO (ENSINO DE)**
- U. AVEIRO ................................................................. 148

**PROBABILIDADES E ESTADÍSTICA**
- U. LISBOA * Faculdade de Ciências .................................... 123
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

PRODUÇÃO AGRÍCOLA

I. P. BEJA • E. S. Agrária ...................................................... 138
I. P. BRAGANÇA • E. S. Agrária ............................................. 164
I. P. CASTELO BRANCO • E. S. Agrária .................................. 164
I. P. SANTARÉM • E. S. Agrária ............................................. 140

PRODUÇÃO ANIMAL

I. P. BEJA • E. S. Agrária ...................................................... 158
I. P. BRAGANÇA • E. S. Agrária ............................................. 164
I. P. CASTELO BRANCO • E. S. Agrária .................................. 164
I. P. SANTARÉM • E. S. Agrária ............................................. 140

PRODUÇÃO FLORESTAL

I. P. CASTELO BRANCO • E. S. Agrária .................................. 164

PROF. 2.º CICLO DO ENSINO BÁSICO (ED. VIS. E TECNOLÓGICA)

I. P. CASTELO BRANCO • E. S. Educação .................................. 122
I. P. PORTO • E. S. Educação .................................................. 122
I. P. SANTARÉM • E. S. Educação .......................................... 142
I. P. SETÚBAL • E. S. Educação .............................................. 122
I. P. VIANA DO CASTELO • E. S. Educação ............................... 154

PROF. ENSINO BÁSICO (ED. FÍS.)

I. P. CASTELO BRANCO • E. S. Educação .................................. 140
I. P. COIMBRA • E. S. Educação ............................................ 140
I. P. GUARDA • E. S. Educação ............................................. 153
I. P. LEIRIA • E. S. Educação ............................................... 140
I. P. PORTO • E. S. Educação ............................................... 140
I. P. SETÚBAL • E. S. Educação ............................................. 140
I. P. VIANA DO CASTELO • E. S. Educação ............................... 140
I. P. VISEU • E. S. Educação ............................................... 140
I. P. VISEU • E. S. Educação (AMEGO) .................................... 140

PROF. ENSINO BÁSICO (MAT. E C. NAT.)

I. P. BEJA • E. S. Educação ................................................. 162
I. P. BRAGANÇA • E. S. Educação ........................................... 162
I. P. CASTELO BRANCO • E. S. Educação ................................. 162
I. P. LEIRIA • E. S. de Educação ............................................ 163
I. P. LISBOA • E. S. Educação ............................................. 163
I. P. PORTO • E. S. Educação ............................................... 163
I. P. SETÚBAL • E. S. Educação ............................................. 163
I. P. VIANA DO CASTELO • E. S. Educação ............................... 163
I. P. VISEU • E. S. Educação ............................................... 165
U. ALGARVE • E. S. Educação .............................................. 162
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

PROF. ENSINO BÁSICO (MAT. E C. NAT.) (regime nocturno)
- I. P. PORTALEGRE • E. S. Educação
- I. P. BEJA • E. S. Educação
- I. P. BRAGANÇA • E. S. Educação
- I. P. CASTELO BRANCO • E. S. Educação
- I. P. COIMBRA • E. S. Educação
- I. P. GUARDA • E. S. Educação
- I. P. LEIRIA • E. S. Educação
- I. P. LISBOA • E. S. Educação
- I. P. PORTALEGRE • E. S. Educação
- I. P. PORTO • E. S. Educação
- I. P. SETÚBAL • E. S. Educação
- I. P. VIANA DO CASTELO • E. S. Educação
- I. P. VISET • E. S. Educação
- U. ALGARVE • E. S. Educação

PROF. ENSINO BÁSICO (PORT. E ING.)
- I. P. BEJA • E. S. Educação
- I. P. BRAGANÇA • E. S. Educação
- I. P. CASTELO BRANCO • E. S. Educação
- I. P. LISBOA • E. S. Educação
- I. P. PORTALEGRE • E. S. Educação
- I. P. PORTO • E. S. Educação
- I. P. SETÚBAL • E. S. Educação
- I. P. VIANA DO CASTELO • E. S. Educação
- I. P. VISET • E. S. Educação
- U. ALGARVE • E. S. Educação

PROF. ENSINO PRIMÁRIO
- I. P. BEJA • E. S. Educação
- I. P. CASTELO BRANCO • E. S. Educação
- I. P. GUARDA • E. S. Educação
- I. P. GUARDA • E. S. Educação (MAIA)
- I. P. LEIRIA • E. S. Educação
- I. P. PORTALEGRE • E. S. Educação
- I. P. SANTARÉM • E. S. Educação
- I. P. SETÚBAL • E. S. Educação
- I. P. VISEU • E. S. Educação (LAMEGO)
- U. AÇORES
- U. ALGARVE • E. S. Educação
- U. ALGARVE • E. S. Educação (PORTIMÃO)
- U. AVEIRO
- U. ÉVORA
- U. MADEIRA
- U. MINHO
- U. TRÁS-OS-MONTES E ALTO DOURO
- U. TRÁS-OS-MONTES E ALTO DOURO (CHAVES)

PSICOLOGIA
- U. COIMBRA • Faculdade de Psicologia e Ciências da Educação
- U. LISBOA • Faculdade de Psicologia e Ciências da Educação
- U. MINHO
- U. PORTO • Faculdade de Psicologia e Ciências da Educação

PUBLICIDADE E MARKETING
- I. P. LISBOA • E. S. Comunicação Social
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

QUÍMICA
- U. COIMBRA • Faculdade de Ciências e Tecnologia
- U. MADEIRA
- U. LISBOA • Faculdade de Ciências
- U. PORTO • Faculdade de Ciências

QUÍMICA (ALIMENTAR)
- U. AVEIRO

QUÍMICA (ANALÍTICO)
- U. AVEIRO

QUÍMICA (CONTROLE DE QUALIDADE DE MATÉRIAS PLÁSTICAS)
- U. MINHO

QUÍMICA (CONTROLE DE QUALIDADE DE MATÉRIAS TÊXTEIS)
- U. MINHO

QUÍMICA (ENSINO DE)
- U. MADEIRA
- U. LISBOA • Faculdade de Ciências

QUÍMICA APLICADA
- U. N. LISBOA • Faculdade de Ciências e Tecnologia

QUÍMICA INDUSTRIAL
- U. BEIRA INTERIOR
- U. COIMBRA • Faculdade de Ciências e Tecnologia

QUÍMICA TECNOLÓGICA
- U. LISBOA • Faculdade de Ciências
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

TEATRO
- I. P. LISBOA • E. S. Teatro e Cinema

TECNOLOGIA ALIMENTAR
- U. ALGARVE • E. S. Tecnologia

TECNOLOGIA DA COMUNICAÇÃO AUDIOVISUAL
- I. P. PORTO

TECNOLOGIA DA PRODUÇÃO E ENERGIA
- U. ÉVORA

TECNOLOGIA DAS INDÚSTRIAS AGRO-ALIMENTARES
- I. P. BEIA • E. S. Agrária
- I. P. COIMBRA • E. S. Agrária
- I. P. SANTARÉM • E. S. Agrária

TECNOLOGIA DE CELULOSE E PAPEL
- I. P. SANTARÉM • E. S. Tecnologia (TORAR)

TECNOLOGIA DOS MATERIAIS (MINERAIS E ROCHAS INDUSTRIAIS)
- U. ÉVORA

TECNOLOGIA E ARTES GRÁFICAS
- I. P. SANTARÉM • E. S. Tecnologia (TORAR)

TECNOLOGIA EM CONSERVAÇÃO E RESTAURÃO
- I. P. SANTARÉM • E. S. Tecnologia (TORAR)

TRADUÇÃO E SECRETARIADO
- I. P. LEIRIA • E. S. Tecnologia e Gestão

TROMPA
- I. P. LISBOA • E. S. Música

TROMPETE
- I. P. PORTO • E. S. Música
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

Podes agora trocar impressões sobre as tuas ideias com colegas, amigos (e sobretudo com aqueles que frequentam ou frequentaram os cursos em que estás a pensar), família e profissionais da orientação.

OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO:

CURSOS PÚBLICOS POR LOCALIDADE

A SEGUIR, PODES LOCALIZAR OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO POR REGIÕES E DISTRITOS DO PAÍS E CONSULTAR A(S) ESCOLA(S) ONDE ESSES CURSOS EXISTEM BEM COMO O NÚMERO DA PÁGINA ONDE SE ENCONTRA UMA FICHA COM A(S) PROVA(S) ESPECÍFICA(S) EXIGIDA(S) PELA(S) RESPECTIVA(S) ESCOLA(S).

provas específicas pág.

ZONA NORTE

DISTRITO DE VIANA DO CASTELO

I. P. VIANA DO CASTELO

Escola Superior de Educação

EDUCADORES-DE-INFÂNCIA ........................................... 168
PROF. 2º CICLO ENS. BÁSICO (ED. VIS. E TECNOLÓGICA) 25 ........................................... 154
PROF. ENS. BÁSICO (ED. FIS.) ........................................... 140
PROF. ENS. BÁSICO (ED. MUS.) ........................................... 168
PROF. ENS. BÁSICO (MAT. E C. NAT.) 30 ........................................... 163
PROF. ENS. BÁSICO (PORT. E FR.) 25 ........................................... 151
PROF. ENS. BÁSICO (PORT. E ING.) 25 ........................................... 146

Escola Superior Agrária de Ponte de Lima

AGRICULTURA 35 ........................................... 140
HORTICULTURA 35 ........................................... 140

Escola Superior de Tecnologia e Gestão

CERÂMICA INDUSTRIAL 50 ........................................... 141
GESTÃO ........................................... 138
TURISMO ........................................... 158

1993
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

E. S. ENF. DE VIANA DO CASTELO

ENFERMAGEM 30 .................................................. 137

DISTrito DE BRAGA

U. DO MINHO

ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA 14 .................................. 138
BIOLOGIA E GEOLOGIA (ENSINO DE) 30 .................. 156
COMUNICAÇÃO SOCIAL 50 ....................................... 161
EDUCADORES-DE-INFÂNCIA 38 ................................. 167
ENG.ª BIOLÓGICA 40 ................................................. 160
ENG.ª CIVIL 60 ...................................................... 132
ENG.ª DE MATERIAIS 30 ......................................... 132
ENG.ª DE POLÍMEROS .............................................. 160
ENG.ª DE PRODUÇÃO .............................................. 132
ENG.ª DE SISTEMAS E INFORMÁTICA 20 ............... 124
ENG.ª DO VESTUÁRIO 30 ........................................... 132
ENG.ª ELECTRÓNICA INDUSTRIAL 50 ...................... 132
ENG.ª MECÂNICA .................................................. 132
ENG.ª TÉXTIL 30 ................................................... 160
FÍSICA APLICADA (ÓPTICA) 36 ................................. 132
FÍSICA E QUÍMICA (ENSINO DE) 30 .......................... 155
GESTÃO DE EMPRESAS ........................................... 138
HISTÓRIA E CIÊNCIAS SOCIAIS (ENSINO DE) 41 ....... 143
INFORMÁTICA DE GESTÃO 70 .................................. 124
INGLÊS E ALEMÃO (ENSINO DE) 21 .......................... 146
MATEMÁTICA (ENSINO DE) 91 .................................. 124
MATEMÁTICA E CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO 30 ....... 124
PORTUGUÊS (ENSINO DE) 45 ................................. 126
PORTUGUÊS E ALEMÃO (ENSINO DE) 30 .................... 147
PORTUGUÊS E FRANCÊS (ENSINO DE) 45 .................... 150

E. S. ENF. DE CALOUSTE GULBENKIAN

ENFERMAGEM 30 .................................................. 136

DISTrito DE VILA REAL

U. TRÁS-OS-MONTES E ALTO DOURO

BIOLOGIA E GEOLOGIA (ENSINO DE) 55 .................. 139
ECONOMIA (PREPARATORIÓIS) 21 .............................. 138
EDUCAÇÃO FÍSICA E ESPORTO .................................. 171
EDUCADORES-DE-INFÂNCIA 30 .............................. 167
ENG.ª AGRÍCOLA 35 .............................................. 139
ENG.ª CIVIL (PREPARATORIÓIS) 25 ............................ 133
ENG.ª DE MINAS (PREPARATORIÓIS) 10 ...................... 133
ENG.ª ELECTROTÉCNICA (ELETRÔNICA, INSTRUMENTAÇÃO
E COMPUTAÇÃO) .................................................. 133
ENG.ª FLORESTAL ................................................ 139
ENG.ª MECÂNICA (PREPARATORIÓIS) 21 ...................... 133
ENG.ª ZOOTÉCNICA .............................................. 139
ENOLOGIA 45 ...................................................... 139
FÍSICA E QUÍMICA (ENSINO DE) 41 .......................... 133
GESTÃO AGRÁRIA 65 ............................................ 159
INGLÊS E ALEMÃO (ENSINO DE) 30 .......................... 147
<table>
<thead>
<tr>
<th>Escola Superior Agrária</th>
<th>prazos específicos pág.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>CONTABILIDADE E ADMINISTRAÇÃO</td>
<td>159</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO DA EMPRESA AGRÍCOLA</td>
<td>164</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO DE RECURSOS FLORESTAIS</td>
<td>164</td>
</tr>
<tr>
<td>INFORMÁTICA DE GESTÃO</td>
<td>125</td>
</tr>
<tr>
<td>MELHORAMENTOS RURAIS</td>
<td>133</td>
</tr>
<tr>
<td>PRODUÇÃO AGRÍCOLA</td>
<td>164</td>
</tr>
<tr>
<td>PRODUÇÃO ANIMAL</td>
<td>164</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Escola Superior de Educação</th>
<th>prazos específicos pág.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>EDUCADORES-DE-INFÂNCIA</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td>PROF. ENS. BÁSICO (ED. VIS.)</td>
<td>122</td>
</tr>
<tr>
<td>PROF. ENS. BÁSICO (MAT. E C. NAT.)</td>
<td>162</td>
</tr>
<tr>
<td>PROF. ENS. BÁSICO (PORT. E FR.)</td>
<td>150</td>
</tr>
<tr>
<td>PROF. ENS. BÁSICO (PORT. E ING.)</td>
<td>145</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**DISTrito do Porto**

**U. Porto**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Curso de Licenciatura em Ciências da Nutrição</th>
<th>prazos específicos pág.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>CIÊNCIAS DA NUTRIÇÃO</td>
<td>136</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Faculdade de Arquitectura**

<table>
<thead>
<tr>
<th>prazos específicos pág.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ARQUITECTURA</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Faculdade de Ciências**

<table>
<thead>
<tr>
<th>prazos específicos pág.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>BIOLOGIA</td>
</tr>
<tr>
<td>BIOQUÍMICA</td>
</tr>
<tr>
<td>ENG.ª GEOGRÁFICA</td>
</tr>
<tr>
<td>FÍSICA</td>
</tr>
<tr>
<td>FÍSICA/MATEMÁTICA APLICADA</td>
</tr>
<tr>
<td>GEOLOGIA</td>
</tr>
<tr>
<td>MATEMÁTICA</td>
</tr>
<tr>
<td>MATEMÁTICA APLICADA (CIÊNCIAS DE COMPUTADORES)</td>
</tr>
<tr>
<td>QUÍMICA</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Faculdade de Ciências do Desporto e de Educação Física**

<table>
<thead>
<tr>
<th>prazos específicos pág.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DESPORTO E EDUCAÇÃO FÍSICA</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Faculdade de Economia**

<table>
<thead>
<tr>
<th>prazos específicos pág.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ECONOMIA</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Faculdade de Engenharia**

<table>
<thead>
<tr>
<th>prazos específicos pág.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ENG.ª CIVIL</td>
</tr>
<tr>
<td>ENG.ª DE MINAS</td>
</tr>
<tr>
<td>ENG.ª ELECTROTÉCNICA E DE COMPUTADORES</td>
</tr>
</tbody>
</table>
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

provas específicas pág.

ENG.ª MECÂNICA .............................................. 133
ENG.ª METALURGICA E DE MATERIAIS............... 133
ENG.ª QUÍMICA .................................................. 133
GESTÃO E ENGENHARIA INDUSTRIAL ................. 135

Faculdade de Farmácia
CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS .................................. 136

Faculdade de Letras
FILOSOFIA ...................................................... 127
GEOGRAFIA ...................................................... 128
HISTÓRIA ......................................................... 128
HISTÓRIA (ARQUEOLOGIA) ................................... 128
HISTÓRIA (HISTÓRIA DA ARTE) ............................. 128
LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS FR. E AL.) ......... 144
LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS FR. E ING.) ....... 143
LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS NG. E AL.) ......... 147
LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E FR.) ...... 150
LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E ING.) ..... 145
LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT.) .............. 149
LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E AL.) ....... 147
SOCIOLOGIA ..................................................... 143

Faculdade de Medicina
MEDICINA ....................................................... 136

Faculdade de Medicina Dentária
MEDICINA DENTÁRIA ........................................ 136

Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação
CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO (EDUCAÇÃO DA CRIANÇA) ... 171
PSICOLOGIA ...................................................... 127

provas específicas pág.

Instituto de Ciências BioMédicas de Abel Salazar
CIÊNCIAS DO MEIO AQUÁTICO ................................. 136
MEDICINA ......................................................... 136

E. S. B. A. DO PORTO
ARTES PLÁSTICAS-ESCULTURA ................................ 122
ARTES PLÁSTICAS-PINTURA .................................... 122
DESIGN DE COMUNICAÇÃO (ARTE GRÁFICA) ........... 122

I. P. PORTO
TECNOLOGIA DA COMUNICAÇÃO AUDIO-VISUAL .......... 129

ESCOLA SUPERIOR DE EDUCAÇÃO
EDUCADORES-DE-INFÂNCIA ................................... 168
PROF. 2.º CICLO ENS. BÁSICO (ED. VIS. E TECNOLÓGICA) 122
PROF. ENS. BÁSICO (ED. FIS.) ................................. 140
PROF. ENS. BÁSICO (ED. MUS.) ............................... 129
PROF. ENS. BÁSICO (MAT. E C. NAT.) ..................... 163
PROF. ENS. BÁSICO (PORT. E FR.) ......................... 149
PROF. ENS. BÁSICO (PORT. E ING.) ......................... 149

ESCOLA SUPERIOR DE ESTUDOS INDUSTRIAIS E DE GESTÃO
(PÓVOA DE VARZIM)
CONTABILIDADE E GESTÃO .................................... 125

ESCOLA SUPERIOR DE ESTUDOS INDUSTRIAIS E DE GESTÃO
(VILA DO CONDE)
CONTABILIDADE E GESTÃO .................................... 125

ESCOLA SUPERIOR DE MÚSICA
CANTO .............................................................. 172
COMPOSIÇÃO ................................................... 172
### Os cursos do ensino superior público: localização

**PROVASESPECÍFICASPÁG.**

**Instituição Superior de Contabilidade e Administração do Porto**
- **Contabilidade e Administração**... 125
- **Línguas e secretariado**... 155

**Instituição Superior de Engenharia do Porto**
- **Eng.² civil**... 134
- **Eng.² de manutenção industrial**... 134
- **Eng.² de electrónica e electrónica industrial**... 134
- **Eng.² de electrónica para sistemas de energia**... 134
- **Eng.¹ geotécnica**... 134
- **Eng.¹ mecânica**... 134
- **Eng.¹ química**... 141
- **Informática**... 125
- **Instrumentação e qualidade industrial**... 134

### Zona centro

**Distrito de Aveiro**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Curso</th>
<th>Localização</th>
<th>Código</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>U. Aveiro</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Biologia</td>
<td></td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>Biologia e Geografia (Ensino de)</td>
<td></td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>Educadores-de-infância</td>
<td></td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>Electrónica (Ensino de)</td>
<td></td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.¹ da cerâmica e do vidro</td>
<td></td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.¹ de materiais</td>
<td></td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.¹ do ambiente</td>
<td></td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.² da Gestão Industrial</td>
<td></td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.² da Electrónica e telecomunicações</td>
<td></td>
<td>120</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.² de física</td>
<td></td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.² Geológica</td>
<td></td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>Física e Química (Ensino de)</td>
<td></td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>Gestão e Planeamento em Turismo</td>
<td></td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>Inglês e Alemão (Ensino de)</td>
<td></td>
<td>146</td>
</tr>
<tr>
<td>Matemática</td>
<td></td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>Matemática (Ensino de)</td>
<td></td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>Música (Ensino de)</td>
<td></td>
<td>171</td>
</tr>
<tr>
<td>Planeamento regional e urbano</td>
<td></td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>Português e francês (Ensino de)</td>
<td></td>
<td>123</td>
</tr>
</tbody>
</table>

1993
<table>
<thead>
<tr>
<th>Cursos</th>
<th>Provas Específicas</th>
<th>Página</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Português e Inglês (Ensino de)</strong></td>
<td>35</td>
<td>145</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Português Latim e Grego (Ensino de)</strong></td>
<td></td>
<td>148</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Prof. Ens. Primário</strong></td>
<td>25</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Química (Alimentar)</strong></td>
<td>35</td>
<td>141</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Química (Analítico)</strong></td>
<td>35</td>
<td>141</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>I. S. de Contabilidade e Administração de Aveiro</strong></td>
<td>250</td>
<td>125</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Distrito de Viseu</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>I. P. Viseu</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Escola Superior de Educação</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Prof. Ens. Básico (Ed. Fís.)</td>
<td>25</td>
<td>140</td>
</tr>
<tr>
<td>Prof. Ens. Básico (Ed. Vis.)</td>
<td>17</td>
<td>122</td>
</tr>
<tr>
<td>Prof. Ens. Básico (Mat. E C. Nat.)</td>
<td>25</td>
<td>165</td>
</tr>
<tr>
<td>Prof. Ens. Básico (Port. E Fr.)</td>
<td>20</td>
<td>151</td>
</tr>
<tr>
<td>Prof. Ens. Básico (Port. E Ing.)</td>
<td>20</td>
<td>146</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Escola Superior de Tecnologia</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.º da Produção e Manutenção Industrial</td>
<td>40</td>
<td>135</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.º das Madeiras</td>
<td>30</td>
<td>160</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.º Electrotécnica</td>
<td>40</td>
<td>135</td>
</tr>
<tr>
<td>Gestão</td>
<td>40</td>
<td>138</td>
</tr>
<tr>
<td>Gestão (Regime Noturno)</td>
<td>20</td>
<td>138</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Escola Superior de Educação (Lamego)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Prof. Ens. Básico (Ed. Fís.)</td>
<td>21</td>
<td>140</td>
</tr>
<tr>
<td>Prof. Ens. Básico (Port. E Ing.)</td>
<td>20</td>
<td>146</td>
</tr>
<tr>
<td>Prof. Ens. Primário</td>
<td>25</td>
<td>169</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>E. S. Enf. de Viseu</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Enfermagem</td>
<td>10</td>
<td>137</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Distrito de Coimbra**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Cursos</th>
<th>Provas Específicas</th>
<th>Página</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>U. Coimbra</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Faculdade de Ciências e Tecnologia</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Antropologia</td>
<td>35</td>
<td>152</td>
</tr>
<tr>
<td>Arquitetura</td>
<td>35</td>
<td>148</td>
</tr>
<tr>
<td>Biologia</td>
<td>60</td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>Bioquímica</td>
<td>25</td>
<td>161</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.º Civil</td>
<td>20</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.º dos Materiais</td>
<td>20</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.º de Minas</td>
<td>10</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.º Electrotécnica</td>
<td>10</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.º Física</td>
<td>40</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.º Geográfica</td>
<td>25</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.º Geológica</td>
<td>40</td>
<td>160</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.º Informática</td>
<td>10</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.º Mecânica</td>
<td>80</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>Eng.º Química</td>
<td>40</td>
<td>160</td>
</tr>
<tr>
<td>Física</td>
<td>45</td>
<td>156</td>
</tr>
<tr>
<td>Geologia</td>
<td>50</td>
<td>157</td>
</tr>
<tr>
<td>Matemática</td>
<td>120</td>
<td>123</td>
</tr>
<tr>
<td>Química</td>
<td>10</td>
<td>157</td>
</tr>
<tr>
<td>Química Industrial</td>
<td>40</td>
<td>157</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Faculdade de Direito</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Direito</td>
<td>20</td>
<td>142</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Faculdade de Economia</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Economia</td>
<td>160</td>
<td>123</td>
</tr>
<tr>
<td>Organização e Gestão de Empresas</td>
<td>60</td>
<td>123</td>
</tr>
<tr>
<td>Sociologia</td>
<td>45</td>
<td>127</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

#### Faculdade de Farmácia
- **CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS:** 85

#### Faculdade de Letras
- **FILOSOFIA:** 8
- **GEOGRAFIA:** 60
- **HISTÓRIA:** 60
- **HISTÓRIA (ARQUEOLOGIA):** 20
- **HISTÓRIA (HISTÓRIA DE ARTE):** 20
- **LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E FR.):** 55
- **LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E ING.):** 30
- **LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT.):** 40
- **LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS FR. E AL.):** 30
- **LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS FR. E ING.):** 10
- **LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS ING. E AL.):** 50
- **LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E ESP.):** 10
- **LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E ITAL.):** 10
- **LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E AL.):** 20

#### Faculdade de Medicina
- **MEDICINA:** 100
- **MEDICINA DENTÁRIA:** 40

#### Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação
- **CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO:** 30
- **PSICOLOGIA:** 60

#### I. P. DE COIMBRA

<table>
<thead>
<tr>
<th>Escola Superior Agrária</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>ENG.º AGRO-PECUÁRIA:</strong> 60</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ENG.º DAS OPERAÇÕES FLORESTAIS:</strong> 25</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TECNOLOGIA DAS INDÚSTRIAS AGRO-ALIMENTARES:</strong> 30</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Instituto Superior de Contabilidade e Administração</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>CONTABILIDADE E ADMINISTRAÇÃO:</strong> 240</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Instituto Superior de Engenharia</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>ENG.º CIVIL:</strong> 90</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ENG.º ELECTROMÉCÂNICA:</strong> 90</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ENG.º ELECTROTÉCNICA:</strong> 90</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ENG.º INFORMÁTICA E DE SISTEMAS:</strong> 70</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ENG.º MECÂNICA:</strong> 70</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>ENG.º QUÍMICA:</strong> 65</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>E. S. ENF. DE BISSAIA BARRETO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>ENFERMAGEM:</strong> 60</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>E. S. ENF. DO DR. ÂNGELO DA FONSECA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>ENFERMAGEM:</strong> 60</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Distribuição de participações

<table>
<thead>
<tr>
<th>I. P. DA GUARDA</th>
</tr>
</thead>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Escola Superior de Educação</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>COMUNICAÇÃO E RELAÇÕES ECONÔMICAS:</strong> 100</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>COMUNICAÇÃO E RELAÇÕES PÚBLICAS:</strong> 100</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>EDUCADORES-DE-INFÂNCIA:</strong> 100</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>PROF. ENS. BÁSICO (ED. FIS.):</strong> 50</td>
</tr>
</tbody>
</table>
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

PROF. ENS. BÁSICO (ED. MUS.) ......................................................... 168
PROF. ENS. BÁSICO (PORT. E FR.) ..................................................... 150
PROF. ENS. PRIMÁRIO ................................................................. 170

Escola Superior de Educação (SEIA)
GESTÃO INFORMÁTICA ............................................................... 159
PROF. ENS. PRIMÁRIO ................................................................. 170

Escola Superior de Tecnologia e Gestão
CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO .......................................................... 125
ENG.ª DE CONSTRUÇÃO CIVIL ....................................................... 126
ENG.ª DA ENERGIA E AMBIENTE ................................................... 134
ENG.ª DE MANUTENÇÃO INDUSTRIAL ........................................... 134
ENG.ª TÉCNICO-COMERCIAL ......................................................... 164
GESTÃO INDUSTRIAL E DA PRODUÇÃO ....................................... 159
GESTÃO INFORMÁTICA ............................................................... 159
SECRETARIADO DE ADMINISTRAÇÃO ........................................... 165

E. S. ENF. DA GUARDA
ENFERMAGEM ................................................................. 25 156

DISTRITO DE LEIRIA

I. P. DE LEIRIA

Escola Superior de Arte e Design (Caldas da Rainha)
ARTES PLÁSTICAS (PINTURA E ESCULTURA) ...................................... 122
DESIGN E TECNOLOGIA PARA A CERÂMICA .................................... 162
DESIGN INDUSTRIAL ..................................................................... 162

Escola Superior de Educação
EDUCADORES-DE-INFÂNCIA ........................................................ 153
PROF. ENS. BÁSICO (ED. FIS.) .................................................... 153
PROF. ENS. BÁSICO (ED. MUS.) .................................................... 153

OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

PROF. ENS. BÁSICO (ED. VIS.) ......................................................... 122
PROF. ENS. BÁSICO (MAT. E C. NAT.) ............................................. 163
PROF. ENS. BÁSICO (PORT. E FR.) .................................................. 150
PROF. ENS. PRIMÁRIO ................................................................. 153

Escola Superior de Educação (Caldas da Rainha)
EDUCADORES-DE-INFÂNCIA .......................................................... 153
PROF. ENS. BÁSICO (ED. VIS.) ......................................................... 122

Escola Superior de Tecnologia e Gestão
ENG.ª ELECTROTÉCNICA-MANUTENÇÃO INDUSTRIAL ...................... 134
ENG.ª ELECTROTÉCNICA-MANUTENÇÃO INDUSTRIAL (regime nocturno) 134
ENG.ª MECÂNICA-MOLDES E PLÁSTICOS ........................................ 134
ENG.ª MECÂNICA-MOLDES E PLÁSTICOS (regime nocturno) ............. 134
GESTÃO COMERCIAL ................................................................... 159
GESTÃO COMERCIAL (regime nocturno) ........................................ 159
TRADUÇÃO E SECRETARIADO ....................................................... 147

Escola Superior de Tecnologia do Mar (Peniche)
SEM CURSOS EM FUNCIONAMENTO

E. S. ENF. DE LEIRIA
ENFERMAGEM ................................................................. 30 136

DISTRITO DE CASTELO BRANCO

U. BEIRA INTERIOR
COMUNICAÇÃO SOCIAL ............................................................... 144
ENG.ª CIVIL (PLANEAMENTO E URBANISMO) .................................. 131
ENG.ª DA PRODUÇÃO E GESTÃO INDUSTRIAL ................................ 131
ENG.ª DO PAPEL ........................................................................ 160
ENG.ª ELECTROMECÂNICA ............................................................ 131
<table>
<thead>
<tr>
<th>Provas específicas</th>
<th>pág.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ENG.ª TÉXTIL</td>
<td>160</td>
</tr>
<tr>
<td>ENG.ª AERONÁUTICA</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>FÍSICA (ENSINO DE)</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>FÍSICA APLICADA (ÓPTICA)</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>GESTÃO</td>
<td>138</td>
</tr>
<tr>
<td>MATEMÁTICA (ENSINO DE)</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>MATEMÁTICA: INFORMÁTICA</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>QUÍMICA INDUSTRIAL</td>
<td>141</td>
</tr>
<tr>
<td>SOCIOLOGIA</td>
<td>142</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Zonas Sul

**DISTrito DE LISBõA**

**U. LISBOA**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Faculdade de Ciências</th>
<th>pág.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>BIOLOGIA</td>
<td>139</td>
</tr>
<tr>
<td>BIOLOGIA (ENSINO DE)</td>
<td>139</td>
</tr>
<tr>
<td>BIOLOGIA VEGETAL APLICADA</td>
<td>137</td>
</tr>
<tr>
<td>BIOQUÍMICA</td>
<td>141</td>
</tr>
<tr>
<td>CIÊNCIAS GEOFÍSICAS</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>ENG.ª GEOGRÁFICA</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>ESTATÍSTICA E INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL</td>
<td>123</td>
</tr>
<tr>
<td>FÍSICA</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>FÍSICA (ENSINO DE)</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>FÍSICA TECNOLÓGICA</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>GEOLOGIA</td>
<td>152</td>
</tr>
<tr>
<td>GEOLOGIA ECONÔMICA APLICADA</td>
<td>152</td>
</tr>
<tr>
<td>INFORMÁTICA</td>
<td>123</td>
</tr>
<tr>
<td>MATEMÁTICA</td>
<td>123</td>
</tr>
<tr>
<td>MATEMÁTICA (ENSINO DE)</td>
<td>123</td>
</tr>
<tr>
<td>PROBABILIDADES E ESTATÍSTICA</td>
<td>123</td>
</tr>
<tr>
<td>QUÍMICA</td>
<td>141</td>
</tr>
<tr>
<td>QUÍMICA (ENSINO DE)</td>
<td>141</td>
</tr>
<tr>
<td>QUÍMICA TECNOLÓGICA</td>
<td>141</td>
</tr>
<tr>
<td>RECURSOS FAUNÍSTICOS E AMBIENTE</td>
<td>139</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Faculdade de Direito**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Direito</th>
<th>pág.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>500</td>
<td>142</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Faculdade de Farmácia

CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS 10

Faculdade de Letras

FILOSOFIA 50

GEOGRAFIA (ENSINO DE) 40

GEOGRAFIA E PLANEAMENTO REGIONAL (GEOG. HUMANA) 35

GEOGRAFIA E PLANEAMENTO REGIONAL (GEOG. FÍSICA) 35

HISTÓRIA (HISTÓRIA DE ARTE) 10

HISTÓRIA 10

HISTÓRIA (ARQUEOLOGIA) 10

LÍNG. E CULTURA PORTUGUESA (LÍNG. ESTR.) 10

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS FR. E AL.) 30

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS FR. E ESP.) 30

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS FR. E ITAL.) 30

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS ING. E AL.) 30

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E AL.) 30

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E ESP.) 30

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E FR.) 30

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E ING.) 30

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E ITAL.) 30

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT.) 30

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS FR. E ING.) 30

LINGÜÍSTICA 20

LÍNG. LIT. CLÁSSICAS 20

Faculdade de Medicina

MEDICINA 10

Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação

CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO 10

PSICOLOGIA 10

U. T. LISBOA

Faculdade de Arquitectura

ARQUITECTURA 10

ARQUITECTURA DE CENA 10

ARQUITECTURA DE DESIGN 10

ARQUITECTURA DE DESIGN DE MODA 10

ARQUITECTURA DE INTERIORES 10

ARQUITECTURA DO PLANEAMENTO URBANO E TERRITORIAL 10

ARQUITECTURA DE GESTÃO URBANÍSTICA 10

Faculdade de Motricidade Humana

CIÊNCIAS DO DESPORTO 50

DANÇA 50

EDUCAÇÃO ESPECIAL E REABILITAÇÃO 50

ERGONOMIA 50

Instituto Superior de Agronomia

ARQUITECTURA PAISAGISTA 20

ENG.º AGRO-INDUSTRIAL 10

ENG.º AGRONÔMICA 10

ENG.º FLORESTAL 10

Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas

ANTROPOLOGIA 20

COMUNICAÇÃO SOCIAL 20

GESTÃO E ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA 20

PÔLÍTICA SOCIAL 20

RELACOES INTERNACIONAIS 20

SOCIOLOGIA DO TRABALHO 20

Instituto Superior de Economia e Gestão

ECONOMIA 10

GESTÃO 10
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

PROVAS ESPECÍFICAS PGD.

MATEMÁTICA APLICADA À ECONOMIA E À GESTÃO

Instituto Superior Técnico

ENG. AEROESPACIAL 132
ENG. CIVIL 132
ENG. DE MINAS 132
ENG. DO TERRITÓRIO 132
ENG. E GESTÃO INDUSTRIAL 132
ENG. ELECTROTÉCNICA E DE COMPUTADORES 132
ENG. FÍSICA-TECNOLÓGICA 132
ENG. INFORMÁTICA E DE COMPUTADORES 132
ENG. MECÂNICA 132
ENG. METALURGICA E DE MATERIAIS 132
ENG. NAVAL 132
ENG. QUÍMICA 132
MATEMÁTICA APLICADA E COMPUTAÇÃO 132

Faculdade de Medicina Veterinária

MEDICINA VETERINÁRIA 135

U. N. DE LISBOA

Faculdade de Ciências Médicas

MEDICINA 136

Faculdade de Ciências Sociais e Humanas

ANTROPOLOGIA 142
CIÊNCIAS MÚSICAIS 129
COMUNICAÇÃO SOCIAL 162
FILOSOFIA 127
FILOSOFIA (HISTÓRIA DAS IDEIAS) 20
GEOGRAFIA E PLANEAMENTO REGIONAL 128
HISTÓRIA 142
HISTÓRIA (HISTÓRIA DE ARTE) 142

PROVAS ESPECÍFICAS PGD.

LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS ING. E AL.) 146
LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E AL.) 147
LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E FR.) 150
LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT. E ING.) 145
LÍNG. LIT. MODERNAS (ESTUDOS PORT.) 129
LINGUÍSTICA 166
SOCIOLOGIA 166

Faculdade de Ciências e Tecnologia

CIÊNCIAS DA NATUREZA-BIO. E GEO., (ENSINO DE) 171
ENG. DE PRODUÇÃO INDUSTRIAL 132
ENG. DO AMBIENTE (AMBIENTE) 141
ENG. DO AMBIENTE (ENG. SANITÁRIA) 141
ENG. DE MATERIAIS 160
ENG. MECÂNICA 132
ENG. GEOLÓGICA 158
ENG. INFORMÁTICA 132
ENG. MECÂNICA 132
ENG. QUÍMICA 141
MATEMÁTICA APlicada 124
QUÍMICA APLICADA 141

Faculdade de Economia

ECONOMIA 124

E. S. DE MEDICINA DENTÁRIA DE LISBOA

MEDICINA DENTária 172

I. S. DE CIÊNCIAS DO TRABALHO E DA EMPRESA

ANTROPOLOGIA SOCIAL 153
INFORMÁTICA E GESTÃO DE EMPRESAS 126
ORGANIZAÇÃO E GESTÃO DE EMPRESAS 159
SOCIOLOGIA 153
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

I. S. ESTATÍSTICA E GESTÃO DA INFORMAÇÃO

ESTATÍSTICA E GESTÃO DA INFORMAÇÃO .............................................. (5)

B. S. B. A. DE LISBOA

ARTES PLÁSTICAS-ESCULTURA ......................................................... 122

ARTES PLÁSTICAS-PINTURA ................................................................. 122

DESIGN DE COMUNICAÇÃO ................................................................. 122

DESIGN DE EQUIPAMENTO ................................................................. 122

ACADEMIA MILITAR

CIÊNCIAS MILITARES (ADMINISTRAÇÃO MILITAR) ......................... 124

CIÊNCIAS MILITARES (ARTILHARIA) ................................................. 124

CIÊNCIAS MILITARES (CAVALARIA) .................................................. 124

CIÊNCIAS MILITARES (ENGENHARIA) .............................................. 124

CIÊNCIAS MILITARES (INFANTARIA) ............................................... 124

CIÊNCIAS MILITARES (MATERIAL-ELECTROTÉCNICA) .................... 124

CIÊNCIAS MILITARES (MATERIAL-MECÂNICA) ................................ 124

CIÊNCIAS MILITARES (TRANSMISSÕES) ........................................... 124

ACADEMIA DA FORÇA AÉREA

CIÊNCIAS MILITARES AERONÁUTICAS-PILOTAGEM AERONÁUTICA ... 133

CIÊNCIAS MILITARES AERONÁUTICAS (ENG.ª) ................................ 133

CIÊNCIAS MILITARES AERONÁUTICAS (ADMINISTRAÇÃO AERONÁUTICA)... 138

ESCOLA NAVAL

CIÊNCIAS MILITARES NAVAIS (ADMINISTRAÇÃO NAVAL) ............... 125

CIÊNCIAS MILITARES NAVAIS (FUZILEIROS) ..................................... 125

CIÊNCIAS MILITARES NAVAIS (MARINHA) ......................................... 125

(5) sem informação

ENG.ª NAVAL (ARMAS E ELECTRÓNICA) .............................................. 133

ENG.ª NAVAL (MECÂNICA) ................................................................. 133

ESCOLA SUPERIOR DE POLÍCIA

FORMAÇÃO DE OFICIAIS DE POLÍCIA .................................................. 129

I. P. DE LISBOA

Escola Superior de Comunicação Social

PUBLICIDADE E MARKETING ............................................................ 169

RELACOES PÚBLICAS ................................................................. 170

Escola Superior de Dança

DANÇA ......................................................................................... 171

Escola Superior de Educação

EDUCADORES-DE-INFÂNCIA ............................................................... 168

PROF. ENS. BÁSICO (ED. MUS.) ......................................................... 168

PROF. ENS. BÁSICO (MAT. E C. NAT) ............................................. 163

PROF. ENS. BÁSICO (PORT. E FR.) ..................................................... 151

PROF. ENS. BÁSICO (PORT. E ING.) .................................................. 146

ESCOLA SUPERIOR DE MÚSICA

CANTO .......................................................................................... 171

CANTO GREGORIANO ................................................................. 171

COMPOSIÇÃO ............................................................. 171

FORMAÇÃO MUSICAL ............................................................... 171

INSTRUMENTO:

CLARINETE ................................................................. 171

CRAVO ................................................................. 171

FAGOTE ................................................................. 171

FLAUTA ................................................................. 171

FLAUTA DE BISEL .............................................................. 171

GUITARRA ................................................................. 171

1993

106
OS CURSOS DO ENSINO SUPERIOR PÚBLICO: LOCALIZAÇÃO

provas específicas pág.

OBOÉ.................................................. 171
PIANO.................................................. 171
TROMPA.............................................. 171
VIOLINO............................................. 171
VIOLETA............................................. 171
VIOLONCELLO........................................ 171

Escola Superior de Teatro e Cinema

CINEMA.............................................. 172
REALIZAÇÃO PLÁSTICA DO ESPECTÁCULO.............. 172
TEATRO.............................................. 172

Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Lisboa

CONTABILIDADE E ADMINISTRAÇÃO 40.0 125
CONTABILIDADE E ADMINISTRAÇÃO (regime nocturno) 225 125

Instituto Superior de Engenharia de Lisboa

ENG.ª CIVIL......................................... 134
ENG.ª DE ENERGIA E SISTEMAS DE POTÊNCIA 40 134
ENG.ª DE MÁQUINAS.................................. 134
ENG.ª ELECTRÓNICA E DE TELECOMUNICAÇÕES 100 134
ENG.ª QUÍMICA...................................... 140

ESCOLA NÁUTICA INFANTE D. HENRIQUE

ENG.ª DE MÁQUINAS MARÍTIMAS 25 135
ENG.ª DE SISTEMAS MARÍTIMOS DE ELECTRÓNICA
E DE TELECOMUNICAÇÕES 20 135
PILOTAGEM........................................ 135

E. S. DE CONSERVAÇÃO E RESTAURÇÃO

CONSERVAÇÃO E RESTAURAÇÃO 15 143

ESCOLA SUPERIOR DE HOTELARIA E TURISMO DO ESTORIL

DIREÇÃO E GESTÃO HOTELEIRA 10 126
DIREÇÃO E GESTÃO DE OPERADORES TURÍSTICOS 20 154
GUIAS-INTÉRPRETES NACIONAIS 161

E. S. ENF. DE ARTUR RAVARA

ENFERMAGEM...................................... 136

E. S. ENF. DE FRANCISCO GENTIL

ENFERMAGEM...................................... 137

E. S. ENF. DE CALOUSTE GULBENKIAN

ENFERMAGEM...................................... 137

DISTRITO DE SANTARÉM

I. P. SANTARÉM

Escola Superior Agrária

PRODUÇÃO AGRÍCOLA 60 140
PRODUÇÃO ANIMAL 60 140
TECNOLOGIA DAS INDÚSTRIAS AGRO-ALIMENTARES 60 140

Escola Superior de Educação

EDUCADORES-DE-INFÂNCIA 60 168
PROF. DO ENS. PRIMÁRIO 30 168
PROF. 2º CICLO ENS. BÁSICO (ED. VIS. E TECNOLÓGICA) 60 142

Escola Superior de Gestão

GESTÃO DE EMPRESAS 30 165
INFORMÁTICA DE GESTÃO 60 165