

Curso de Engenharia Electrotécnica:

Site do acesso ao ensino superior:

<http://www.acessoensinosuperior.pt/detcursopi.asp?code=1398&code=3064>

Características do Estabelecimento/Curso

Código: 3064/1398

Grau: **Licenciatura (Bolonha)**

Observações: prevê-se a abertura de turmas em horário pós-laboral.

Provas de Ingresso

Uma das seguintes provas:

02 Biologia e Geologia (B)

02 Biologia e Geologia (G)

07 Física e Química (F)

07 Física e Química (Q)

16 Matemática

NOTA IMPORTANTE:

As disciplinas de "Biologia e Geologia" e "Física e Química" são exclusivas dos **novos planos de estudo do ensino secundário** criados pelo Decreto-Lei n.º 74/2004 de 28 de Março.

Os planos de estudo dos alunos que sejam titulares de exames nacionais do ensino secundário obtidos ao abrigo dos **antigos planos curriculares** (criados pelo Decreto-Lei n.º 286/89 de 29 de Agosto), não incluem as disciplinas de "Biologia e Geologia" nem de "Física e Química". **Assim, para estes alunos:**

- Para satisfazer a prova de ingresso de "Biologia e Geologia" podem apresentar-se a concurso tendo realizado apenas a prova de "Biologia" (indicado como prova [Biologia e Geologia (B)]) ou tendo realizado apenas a prova de "Geologia" (indicado como prova [Biologia e Geologia (G)]).

- Para satisfazer a prova de ingresso de "Física e Química" podem apresentar-se a concurso tendo realizado apenas a prova de "Física" (indicado como prova [Física e Química (F)]) ou tendo realizado apenas a prova de "Química" (indicado como prova [Física e Química (Q)]).

Curso de Engenharia Eléctrica e Electrónica - Curso Europeu

Site do acesso ao ensino superior:

<http://www.acessoensinosuperior.pt/detcursopi.asp?code=1240&code=3064>

Características do Estabelecimento/Curso

Código: 3064/1240

Grau: **Licenciatura (Bolonha)**

Provas de Ingresso

Uma das seguintes provas:

07 Física e Química (F)

10 Geometria Descritiva

16 Matemática

NOTA IMPORTANTE:

Os alunos que sejam titulares de exames nacionais do ensino secundário obtidos ao abrigo dos **antigos planos curriculares** (criados pelo Decreto-Lei n.º 286/89 de 29 de Agosto), para satisfazer a prova de ingresso de "Física e Química" podem apresentar-se a concurso tendo realizado apenas a prova de "Física" (indicado como prova [Física e Química (F)]).

Curso de Engenharia Electromecânica

Site do acesso ao ensino superior:

<http://www.acessoensinosuperior.pt/detcursopi.asp?codc=1355&code=3064>

Características do Estabelecimento/Curso

Código: 3064/1355

Grau: **Licenciatura (Bolonha)**

Provas de Ingresso

Uma das seguintes provas:

07 Física e Química (F)

10 Geometria Descritiva

16 Matemática

NOTA IMPORTANTE:

Os alunos que sejam titulares de exames nacionais do ensino secundário obtidos ao abrigo dos **antigos planos curriculares** (criados pelo Decreto-Lei n.º 286/89 de 29 de Agosto), para satisfazer a prova de ingresso de "Física e Química" podem apresentar-se a concurso tendo realizado apenas a prova de "Física" (indicado como prova [Física e Química (F)]).