

CANDIDATURA AO PRÉMIO COTEC

ESCOLAS OU AGRUPAMENTOS ESCOLARES

Por favor, leia sempre as notas disponíveis dos campos (caso existam), imprescindíveis para o correto preenchimento do formulário.

A. Download de:

[DOWNLOAD DE FORMULÁRIO DE CANDIDATURA](#)



1. Identificação da Escola ou Agrupamento Escolar

Designação

 *

Morada

Rua

 *

N.º

Código Postal

 *

Localidade

 *

Distrito

 *

Email de contacto

 *

Telefone de contacto

 *

2. Membros da Equipa Dirigente



Nome completo 1

N.º de B.I. ou Cartão de Cidadão

Função/Cargo

ADICIONAR MEMBRO

3. Descrição detalhada do processo pedagógico de ensino/aprendizagem de engenharia (na componente experimental e/ou laboratorial, ou em espaços de aprendizagem equiparáveis, a nível de terceiro ciclo do ensino básico), levado a cabo pela Escola ou Agrupamento Escolar para a mais plena realização dos objetivos e para o mais pleno aproveitamento do potencial deste tipo de ensino:



Descrição detalhada do processo de ensino/aprendizagem de engenharia a concurso:

Descrição das formas de sensibilização dos Alunos (de terceiro ciclo do ensino básico) e das suas Famílias, levadas a cabo pela Escola ou Agrupamento Escolar, para o interesse e para o potencial de formação, e de empregabilidade, do processo pedagógico de ensino/aprendizagem de engenharia:

Descrição das formas de sensibilização e motivação dos Professores, levadas a cabo pela Escola ou Agrupamento Escolar, para a importância do processo pedagógico de ensino/aprendizagem de engenharia:

*

Identificação de sistema(s) de reconhecimento e mérito implementados pela Escola ou Agrupamento Escolar tanto aos Professores como aos Alunos que participam no processo pedagógico de ensino/aprendizagem de engenharia:

*

Exposição do nível de envolvimento e de empenhamento da Direção da Escola ou Agrupamento Escolar:

*

Upload de documentos considerados importantes para a avaliação do processo de ensino/aprendizagem de engenharia a concurso:

FicheiroXPTO.pdf

✕ REMOVE

FicheiroPROJETO.xls

✕ REMOVE

FicheiroXPTO.pt

⬆️ UPLOAD

⊘ CANCELAR

ADICIONAR FICHEIRO

4. Descrição detalhada da rede de apoio a Alunos e Professores desenvolvida e implementada pela Escola ou Agrupamento Escolar no processo pedagógico de ensino/aprendizagem de engenharia (na componente experimental e/ou laboratorial, ou em espaços de aprendizagem equiparáveis, a nível de terceiro ciclo do ensino básico):



Descrição detalhada da rede de apoio a Alunos e Professores implementada:

*
[Empty text area for detailed description of support network]

Identificação concreta das infraestruturas e materiais disponibilizados pela Escola aos seus Alunos e Professores:

*
[Empty text area for identification of infrastructure and materials]

Upload de documentos considerados importantes para a avaliação da rede de apoio a Alunos e Professores implementada:

FicheiroXPTO.pdf

⊗ REMOVE

FicheiroPROJETO.xls

⊗ REMOVE

FicheiroXPTO.pt

⬆️ UPLOAD

⊗ CANCELAR

ADICIONAR FICHEIRO

5. Identificação de resultados demonstráveis no que se refere ao modo como os alunos da Escola ou do Agrupamento Escolar passaram a encarar o ensino da engenharia e, em geral, o ensino das matérias de índole mais experimental, e mais laboratorial:

*

Upload de documentos considerados importantes para a avaliação da rede de apoio a Alunos e Professores implementada:

FicheiroXPTO.pdf

⊗ REMOVE

FicheiroPROJETO.xls

⊗ REMOVE

FicheiroXPTO.pt

⬆️ UPLOAD

⊗ CANCELAR

ADICIONAR FICHEIRO

6. Evidência do envolvimento de outras entidades do meio escolar nestes processos de ensino e de aprendizagem, nomeadamente empresas potenciais utilizadoras dos conhecimentos e das experiências a desenvolver e potenciais empregadoras de futuros profissionais com estas competências, localizadas na área geográfica de atuação da Escola ou Agrupamento Escolar:

*

7. Campo a preencher caso seja necessário adicionar alguma nota à informação inserida acima:

GUARDAR

SAIR

SUBMETER CANDIDATURA

