

## 4ª Edição do prémio nacional para o melhor trabalho de estudantes na área de AVAC

2013-2014

A Comissão de Especialização em Engenharia de Climatização da Ordem dos Engenheiros promove a 4ª edição do concurso nacional para atribuição de um prémio ao melhor trabalho de fim de curso (projeto individual ou tese de mestrado) na área de sistemas de Aquecimento, Ventilação e Ar Condicionado (AVAC) realizado nos estabelecimentos de ensino superior nacionais com os seus ciclos de estudos acreditados.

Podem concorrer alunos que tenham concluído os seus trabalhos entre 1 de Novembro de 2013 e 31 de Outubro de 2014 em estabelecimentos de ensino superior portugueses. Os trabalhos devem enquadrar-se tematicamente na área de AVAC, tendo por objectivo a sustentabilidade energética.

O vencedor representará Portugal numa competição internacional de estudantes de climatização organizada em moldes semelhantes ao concurso nacional pela REHVA (Federação Europeia das Associações de Engenheiros de AVAC), a decorrer durante a assembleia da REHVA que decorrerá em Riga (Letónia), de 07 a 09 de maio de 2015 (mais informações no portal da Ordem dos Engenheiros).

Os concorrentes deverão enviar para o Secretariado dos Colégios da Ordem dos Engenheiros, em Lisboa, **até 15 de janeiro de 2015**, em formato eletrónico (CD ou DVD), os seguintes elementos:

- um artigo com o máximo de 6 páginas sobre o seu trabalho, escrito em inglês, em formato pdf;
- um poster em tamanho A1, orientado verticalmente, em português e inglês;
- um exemplar do trabalho original produzido no projeto de fim de curso ou tese de mestrado;
- uma carta de recomendação assinada pelo orientador.

À data da submissão a concurso, os candidatos devem ser membros estudantes, estagiários ou efectivos da Ordem dos Engenheiros.

O Prémio a atribuir consistirá numa bolsa para participação na assembleia da REHVA, em **Riga (Letónia)**, que incluirá a inscrição na assembleia, as despesas de deslocação e estadia no hotel oficial da assembleia, e uma pequena verba para despesas pessoais. Serão ainda entregues Certificados comprovativos da atribuição do Prémio ao vencedor, ao seu orientador académico e à respectiva Instituição de ensino.

O júri que apreciará as candidaturas e decidirá o vencedor é composto pela Comissão Executiva da Especialização em Engenharia de Climatização em exercício. Da sua decisão não haverá recurso.

O júri poderá atribuir o prémio sob forma condicionada à introdução de alterações ao artigo e/ou ao poster que o júri considere essenciais a uma representação condigna da Ordem dos Engenheiros na competição da REHVA.

O júri poderá decidir, em caso de falta de qualidade dos trabalhos apresentados, não atribuir o prémio a nenhum dos concorrentes.

O júri poderá ainda atribuir, caso a qualidade dos concorrentes o justifique, menções honrosas, às quais poderá propor a atribuição, ou não, de um prémio monetário simbólico, para além do respectivo Certificado.

O Prémio Nacional será atribuído numa sessão pública de apresentação dos trabalhos que decorrerá no auditório da Ordem dos Engenheiros, em Lisboa, em data a anunciar durante o 1º trimestre de 2015.

Para mais informações e consulta do Regulamento do Prémio, os interessados deverão visitar o Portal da Ordem dos Engenheiros, área da Especialização em Engenharia de Climatização.

Patrocinador:

