

INVESTIGAÇÃO

Aluno da EST ganha prémio



O aluno premiado com o docente

O aluno da Escola Superior de Tecnologia de Castelo Branco (ESTCB), Rodrigo Farinha Bernardo, finalista da licenciatura em Engenharia Industrial acaba de ser distinguido com o prémio "Melhor trabalho realizado com o CYPE". O trabalho desenvolvido pelo estudante Rodrigo Bernardo envolveu o projeto de traçado, os cálculos de dimensionamento e a listagem do material necessário para implementar diversas redes de fluidos de um edifício real (neste caso, o Bloco D da ESTCB) recorrendo ao software CYPE, versão 2016. No trabalho o aluno projetou as redes de Distribuição de Águas Quentes Sanitárias; de Água para Combate a Incêndios; e de Distribuição de Gás Natural.

O prémio, criado pela empresa Top-Informática, Lda. (distribuidora do software CYPE para Portugal, Angola, Cabo Verde e Moçambique) com o apoio do docente Luis Neto, pretende distinguir o melhor trabalho realizado no âmbito desta unidade curricular com o apoio do CYPE - Software para Arquitetura, Engenharia e Construção. Este prémio tem uma virtude adicional, pois demonstra que existem no mercado empresas atentas à atividade do meio académico, reconhecendo o conhecimento e o talento dos seus alunos. O prémio envolve a atribuição de uma Licença Eletrónica, com a Biblioteca Completa do Software CYPE 2017, no valor comercial de 10 mil euros.