



**CONCLUSÕES DA APRECIÇÃO PELA OE DA PROPOSTA DE CRIAÇÃO DO  
MESTRADO EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA E DE COMPUTADORES  
DO  
INSTITUTO POLITÉCNICO DO CÁVADO E AVE  
(ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA)**

Considerando a documentação apresentada, a Comissão de Apreciação da OE do curso acima referido emite as seguintes conclusões:

A) Trata-se de um Mestrado na área da *Engenharia* Eletrotécnica e de Computadores, com 3 Ramos (Automação e Robótica, Eletrónica Médica e Energias Renováveis), com a duração de 4 semestres e 120 ECTS.

B) O número de ECTS atribuídas ao projeto/ dissertação (42 ECTS isto 35% do número total de ECTS do ciclo é exagerado).

C) O conteúdo programático do curso é adequado.

D) Os *curricula* dos docentes apresentados na candidatura, estão envolvidos em Projetos de I&D e alguns têm experiência profissional nas disciplinas mais ligadas a aplicações profissionais na área do Mestrado proposto.

E) A Escola não dispõe de Centos de Investigação estando, contudo, alguns docentes ligados a Laboratórios Associados sediados noutras Instituições.

Na sequência destas conclusões a Comissão de Acreditação, apesar de lacunas no corpo docente, atividade de I&D desenvolvida, qualidade e número de laboratórios para os estudantes, emite parecer positivo sobre a acreditação deste ciclo de estudos.

OE, Fevereiro de 2013

A Comissão de Apreciação

Eng. Fernando Pires Maciel Barbosa  
Membro Conselheiro da OE