



**CONCLUSÕES DA APRECIÇÃO PELA OE DA PROPOSTA DE CRIAÇÃO DA
LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA
DA
UNIVERSIDADE DE AVEIRO
(ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA E GESTÃO DE ÁGUEDA)**

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

- A) Trata-se de uma Licenciatura na área da Engenharia Eletrotécnica, com a duração de 6 semestres, 180 ECTS e dois perfis de especialização - Instalações Elétricas e Mecatrónica.
- B) O conteúdo programático do curso é adequado.
- C) Corpo docente qualificado nas áreas científicas principais do ciclo de estudos: dos 13 docentes (excluindo docentes das unidades curriculares de opção), 7 são doutorados, 1 é detentor do título de especialista e três encontram-se em fase avançada dos seus programas doutorais.
- D) Modelo da aprendizagem baseada em projetos, que materializa no curso práticas de aprendizagem ativa e desenvolvimento curricular explícito de competências transversais. Este modelo está em perfeita sintonia com os objetivos do ensino politécnico, permitindo que os alunos desenvolvam as suas competências com grande enfoque em atividades práticas.
- E) Laboratórios e oficina bem equipados, adequados às necessidades do ciclo de estudos, e em funcionamento 7 dias por semana, 24 horas por dia.
- F) Existência, na UA, de 2º ciclo de continuidade e coerência científica com o 1º ciclo em Engenharia Eletrotécnica.
- G) Adequação do ciclo de estudos às necessidades do mercado.
- 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 da Licenciatura proposta.
- E) A Escola não dispõe de Centros de Investigação estando, contudo, alguns docentes ligados a Laboratórios Associados sediados noutras Instituições.

Na sequência destas conclusões a Comissão de Acreditação, emite parecer positivo sobre a acreditação deste ciclo de estudos.

OE, Fevereiro de 2013

A Comissão de Avaliação

Eng. Fernando Pires Maciel Barbosa
Membro Conselheiro da OE