

## **Electrónica e Telecomunicações**

Revista do Departamento de  
Electrónica e Telecomunicações  
da Universidade de Aveiro

### *Editores:*

Francisco Vaz  
José Luis Oliveira

## **Editorial**

### *Comissão Editorial:*

Alexandre Mota  
Ana Maria Tomé  
A. de Oliveira Duarte  
António Ferrari de Almeida  
António Nunes da Cruz  
António Sousa Pereira  
Atílio Gameiro  
Dinis Magalhães dos Santos  
Fernando Ramos  
Joaquim Arnaldo Martins  
João Pedro Estima de Oliveira  
José Alberto Fonseca  
José Alberto Rafael  
José Carlos Neves  
José Carlos Pedro  
José Ferreira da Rocha  
José Rocha Pereira  
Nelson Pacheco da Rocha  
Maria Beatriz de Sousa Santos  
Paulo Jorge Ferreira

Ao fim de 3 anos de actividade, 7 números, cerca de 90 artigos e 800 páginas, a Comissão Editorial decidiu encerrar o 1º volume da revista Electrónica e Telecomunicações. Contámos com a colaboração da quase totalidade do corpo docente do DETUA, com numerosas contribuições de alunos de licenciatura, de mestrado e doutoramento e, ainda de alguns professores e investigadores convidados que estiveram no Departamento.

Estamos convencidos que a grande maioria dos objectivos referidos no número de lançamento foram atingidos e que esta revista se tornou um órgão indispensável de divulgação da actividade do DETUA. Tudo faremos para que o futuro confirme a utilidade e qualidade referidas e procuraremos resolver os problemas que impediram a concretização de algumas das metas iniciais...

Aproveitamos este número que encerra o 1º volume para mais uma vez agradecermos aos nossos anunciantes, ao patrocínio da Portugal Telecom e ao apoio sempre presente da JNICT.

### *Morada e Secretariado:*

Departamento de Electrónica  
e Telecomunicações  
Universidade de Aveiro  
Campo Universitário  
3800 AVEIRO  
Portugal

### *Artes Gráficas :*

Sérgio Cabaço

### *Impressão e Acabamentos :*

Grafigamelas, Ind. Gráf.Lda.

A Edição desta revista é subsidiada pela **JNICT** e patrocinada pela **PORTUGAL TELECOM-CET**

Tiragem : 600 exemplares