

## **EDITORIAL**

### **A CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS EM PORTUGAL**

Os quatro últimos Encontros da Sociedade Portuguesa de Materiais ou dos Simposia Internacionais de Materiais, conforme agora lhe chamamos, mostraram que, para além do aumento da sua internacionalização, tem sido igualmente observada uma elevada taxa de aumento da participação Portuguesa. Atendendo a que a área de materiais é transversal a várias outras áreas do conhecimento, podemos considerar que estas conferências constituem a verdadeira amplitude da Ciência e Tecnologia dos Materiais em Portugal. O aumento de participação Portuguesa que se tem vindo a notar deve-se em grande parte às iniciativas das Comissões Organizadoras, quer através da organização de exposições, de “workshops”, de pequenos cursos pré-Conferência ou da inclusão de novos tópicos na estrutura do Simpósium. Isto tem feito com que investigadores que não teriam ainda pensado em participar numa conferência de materiais, de repente olhem e digam: afinal há aqui lugar para mim. Embora a tendência já se viesse a notar desde os Simposia anteriores, isto foi especialmente bem conseguido nos Materiais 2007. Mantendo este carácter generalista e abrangente dos Simposia, será de esperar que no futuro, eles se tornem numa referência, de modo a que todos os investigadores que lidam com materiais se sintam motivados a vir apresentar os seus trabalhos à comunidade científica. Para além deste Simposium generalista, a SPM continuará a apoiar e ajudar os coordenadores das Divisões Técnicas que queiram organizar conferências especializadas, como tem vindo a acontecer com grande sucesso com as Jornadas de Fractura, assim como os sócios que queiram organizar em Portugal Conferências Internacionais, como foi o caso da EUROCORR 2005 realizada no IST, e vai acontecer de 4-5 de Outubro de 2007 com o “First World Materials Summit on Materials Research: Key to Materials Energy Needs and Climate Change” que terá lugar em Lisboa no Hotel Corinthia.

O Presidente do Conselho Directivo da SPM

Prof. José N. Marat Mendes