## Fundada em 29 de Julho de 1982 ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE **ANÁLISE EXPERIMENTAL DE TENSÕES**

Sede:

Laboratório Nacional de Engenharia Civil, Av. do Brasil, 101, 1700-066 Lisboa
Tlf: 218 443 383; Fax: 218 443 026; e-mail: apaet@lnec.pt; http://www-ext.lnec.pt/APAET/
Contato: Hélder Vitória, Secretário da Direção

## ASSEMBLEIA-GERAL DE 2023

LNEC/LISBOA, em 28 de Março 2023

## Plano de Atividades para 2023

A Direção da APAET apresenta seguidamente os pontos principais e de relevo referentes ao Plano de Atividades proposto para 2023:

- Apoiar e acompanhar a organização de conferências sobre Mecânica Experimental e áreas afins, em especial a Conferência Internacional ICEM20, em que a APAET estará diretamente envolvida.
- 2. Publicar dois novos números da Revista Mecânica Experimental.
- 3. Retomar a realização de palestras no âmbito das "*Tertúlias sobre Experimentação*", este ano integrando umas Jornadas Especiais de comemoração dos 40 anos da APAET.
- 4. Desenvolver esforço adicional no sentido de angariar novos sócios individuais e coletivos para a Associação.
- 5. Concluir o processo em curso de renovação do seu portal na web.
- 6. Manter e reforçar os contactos com as Associações Internacionais da área científica e tecnológica da APAET, como a *SEM*, a *EURASEM* e a *DYMAT* e garantir a representatividade junto das mesmas, em particular da *EURASEM*.
- 7. Divulgar outros Eventos Técnico-Científicos a promover pela APAET, pelos seus sócios e por outras instituições ou individualidades nas várias vertentes da Mecânica Experimental e outras áreas afins.
- 8. Manter e gerir os Protocolos existentes com outras instituições e dinamizar novos intercâmbios.
- 9. Manter, adquirir e trocar publicações do acervo da Biblioteca.
- 10. Manter atualizada a informação aos Associados sobre documentação especializada, ações comuns à APAET ou do interesse dos associados.

APAET/Lisboa, 28 de março de 2023.

A Direção