

Matemática e Abril

GRACIANO OLIVEIRA, HUGO VEIGA, JOSÉ FERREIRA, JOSÉ VITÓRIA, LUIS SARAIVA

Resumo

Neste ano em que se comemoram os 50 anos do 25 de Abril, a Mesa Redonda "Matemática e Abril" irá ser um lugar de conversa com alguns Matemáticos que viveram de perto o pré e pós 25 de Abril. "Matemática e Abril" contará com dois momentos que fluirão entre si: contextualização da investigação Matemática em Portugal nas décadas que antecederam a Revolução dos Cravos; testemunho das diferentes vivências de alguns professores universitários portugueses.

Sobre os participantes:

José Vitória (Professor Catedrático Aposentado - Univ. Coimbra) :: O seu percurso começa em Abrantes, numa aldeia onde "não havia alguma hipótese de futuro", tendo depois passado por Tomar e Castelo Branco. Em Novembro de 1957 rumo a Coimbra para estudar Matemática "por exclusão de partes" onde acaba por viver em pleno a crise académica. Após conclusão do curso de Matemática, é enviado para Luanda, Angola, e em 1966 junta-se a Graciano de Oliveira ("o único matemático activo") em Moçambique. Por indicação deste, José Vitória inicia-se no estudo de matrizes de blocos comutativos. Alguns anos depois parte para Grenoble onde estuda normas de matrizes cujo valor é uma matriz não negativa (estamos nas décadas de 60 e 70). Seguem-se anos de leccionação, supervisão, investigação e gestão académica na Universidade de Coimbra, tendo conseguido formar equipas de trabalho tanto na área da Matemática dita fundamental como numa vertente mais didáctica. A experiência de vida e carisma próprios de José Vitória tornam-no um excelente convidado para falar sobre "Matemática e Abril".

Luis Saraiva é o coordenador geral do Seminário Nacional de História da Matemática (SNHM) desde a sua fundação, em 1988. O SNHM, em Novembro de 1989, tornou-se secção autónoma da SPM. O Seminário organizou desde a sua criação 37 Encontros Nacionais. Desde 1993 o SNHM tem co-organizado regularmente, em colaboração com a Sociedade Brasileira de História da Matemática, os Encontros Luso Brasileiros de História da Matemática, tendo sido já realizados nove Encontros, com a edição das

respetivas Actas (excepto as do 3^o Encontro). Desde 2013, e em colaboração com a Real Sociedade Matemática, Espanhola, passaram a realizar-se os Encontros Ibéricos de História da Matemática, tendo tido lugar quatro até hoje. Com Catherine Jami, do CNRS, desde 1995 tem organizado os Encontros Internacionais “History of Mathematical Sciences: Portugal and East Asia”, com a edição das respetivas Actas. Até à data realizaram-se seis destes Encontros. No período 2004-2017 foi membro do Comité Executivo da Comissão Internacional de História da Matemática. Desde 2018 é membro efetivo da International Academy of the History of Science, e desde 2023 é membro correspondente da Academia das Ciências de Lisboa.

Para além dos Professores José Vitória e Luís Saraiva, contamos que se juntem remotamente à conversa os Professores Graciano Oliveira, José Manuel Ferreira e Hugo Beirão da Veiga.