

16 de julho de 2012

**Parecer da Sociedade Portuguesa de Matemática**  
**sobre o Exame Nacional de Matemática A**  
**Prova 635, 2ª Fase – 16 de julho de 2012**

A prova hoje realizada não contém incorreções de natureza científica e avalia de forma equilibrada os diferentes conteúdos programáticos.

Consideramos que se trata de uma prova com um grau de complexidade um pouco inferior ao da primeira fase, essencialmente por conter questões mais simples de um ponto de vista do cálculo, o que possibilita também que os alunos a possam resolver a um ritmo mais tranquilo.

Por outro lado, pensamos que faltam no enunciado itens de complexidade mais elevada que permitam selecionar os alunos com melhor desempenho, sendo o item II-2 o único com estas características.

Os critérios de correção afiguram-se adequados, com eventual exceção para a repartição dos pontos no item II-6. Com efeito, seria preferível atribuir 15 pontos ao item II-6.1 e 10 pontos ao item II-6.2.

Este ano a prova da segunda fase apenas permite concorrer à segunda fase do Concurso Nacional de Acesso ao Ensino Superior. Desta forma, os alunos que a ela se apresentaram não entram em concorrência direta com os colegas que realizaram a prova da primeira fase. Contudo, pensamos que é fundamental que ambas as provas sejam comparáveis, característica que nos parece ter sido essencialmente respeitada nas provas deste ano, apesar do ligeiro decréscimo do grau de complexidade já referido.

O Gabinete do Ensino Básico e Secundário  
da Sociedade Portuguesa de Matemática

**Para mais informações, por favor contactar:**

**Gabinete de Comunicação:** Sílvia Dias, 21 795 1219 / 960 131 220, [imprensa@spm.pt](mailto:imprensa@spm.pt)