

Estrutura do Exame e Critérios de Avaliação

Álgebra Linear - Código 0604

Estrutura do Exame

O exame final desta unidade curricular será constituído por quatro grupos subdivididos em várias questões e respectivas alíneas.

O grupo I será sempre constituído por quatro questões de escolha múltipla e por duas questões de verdadeiro/falso.

Com excepção das questões de escolha múltipla todas as demais questões serão de desenvolvimento.

Critérios de Avaliação

Cada questão de escolha múltipla do grupo I terá a cotação de 1 valor. Por cada resposta errada serão descontados $\frac{1}{3}$ valores. Será considerada errada uma questão com mais do que uma resposta. A classificação mínima destas 4 questões será de 0 valores. No caso das questões verdadeiro/falso será necessário a apresentação de uma demonstração para o caso de se tratar de uma afirmação verdadeira, e de uma demonstração de impossibilidade, ou apresentação de um contra-exemplo, no caso de se tratar de uma afirmação falsa. Para a correcção das restantes questões do exame não serão aceites respostas que não sejam acompanhadas de uma justificação, mesmo que estejam correctas. Para a correcção destas questões constituem critérios de importância primordial:

- a correcção científica das respostas;
- a apresentação dos cálculos necessários às conclusões;
- a capacidade de estruturar logicamente as respostas;
- a apresentação de raciocínio matemático correcto;
- uso de resultados matemáticos apropriados;
- a utilização de notação apropriada;
- a capacidade de escrever com correcção.