

Parecer sobre o

Exame Final Nacional de Física e Química A | Prova 715 | 21 de junho 2024

Exame ajustado (quer no nível de complexidade cognitiva da prova, quer no tempo para a sua resolução) e de acordo com os documentos de referência para a sua conceção.

A Associação Portuguesa de Professores de Física e de Química (APPFQ) emite o seguinte parecer relativamente ao Exame Final Nacional de Física e Química A, Prova 715 - 1.^a Fase, realizado a 21 de junho de 2024.

Após consulta aos seus associados, nomeadamente aos professores coadjuvantes à prova, a APPFQ considera que:

- as aprendizagens avaliadas na prova encontram-se no âmbito dos documentos de referência que estão na base da sua conceção - Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória (PASEO) e Aprendizagens Essenciais da disciplina de Física e Química A (AE);
- a prova é muito ligeiramente desequilibrada no que respeita ao valor das cotações atribuídas aos itens das duas componentes, com vantagem para a componente da Química, não sendo esta diferença relevante;
- o nível de complexidade cognitiva da prova é adequado ao nível etário dos alunos. Existem itens de complexidade superior (como é o caso dos itens 7.1., 4.3), mas muitos mais de complexidade inferior (como é o caso dos itens 1.1, 2.2.1, 2.2.3, 4.1, 4.4, 5, 6.2, 8.2);
- os itens da prova estão cientificamente corretos e apresentam uma formulação clara.

Comparativamente à prova equivalente realizada no ano passado, verifica-se uma menor complexidade média, o que é de saudar, dado que no ano anterior foram simultaneamente avaliadas competências transversais diversificadas e complexas.

21 de junho de 2024

revisto a 22 de junho de 2024

A Direção da Associação Portuguesa de Professores de Física e de Química