



Inscrição nos Exames Nacionais e Provas de Equivalência à Frequência

Orientações para o Processo de Inscrições

- 1 – O boletim de inscrição está disponível na página do Agrupamento.
- 2 – Os alunos, ou os seus encarregados de educação, descarregam, preenchem e enviam o referido, devidamente preenchido, para o mail ae1exames@gmail.com.
- 3 – No caso do aluno já dispor do Boletim, poderá, em alternativa, proceder ao seu preenchimento, digitalização e envio para o correio eletrónico ae1exames@gmail.com.
- 4 – Os alunos, que pretendem candidatar-se ao ensino superior no presente ano letivo, devem, igualmente, enviar o pedido de atribuição de senha efetuado na página electrónica da Direção-Geral do Ensino Superior (www.dges.gov.pt).
- 5 – Os serviços administrativos confirmam a receção do Boletim e verificam a conformidade da inscrição.
- 6 – Caso existam desconformidades, é contactado o aluno, ou o encarregado de educação para as necessárias correções.
- 7 – Findo o prazo de suspensão da atividade letiva presencial, os alunos que procederam à inscrição através do correio eletrónico, entregam o boletim de inscrição preenchido e assinado pelo encarregado de educação ou aluno, quando maior, havendo lugar, quando aplicável, ao pagamento de encargos de inscrição.
- 8 – As datas de inscrição para as provas e exames dos exames básico e secundário são prorrogadas até dia **3 de abril**.
- 9 – Todas as dúvidas referentes ao processo de inscrição e ao preenchimento do Boletim devem ser enviadas para o mail ae1exames@gmail.com.

Notas adicionais:

Alunos 12º ano - códigos dos cursos

Ciências e Tecnologias – C60;

Ciências Socioeconómicas – C61;

Línguas e Humanidades – C62;

Artes Visuais – C64.

Alunos 11º ano – códigos dos cursos

Ciências e Tecnologias – F60;

Ciências Socioeconómicas – F61;

Línguas e Humanidades – F62;

Artes Visuais – F64.

Os códigos das disciplinas sujeitas a exame nacional e a prova de equivalência à frequência estão disponíveis em no documento [Lista_codigos_prova_sec](#).

Pelo Diretor