

AÇÃO DE CURTA DURAÇÃO (3 HORAS)

Título: **Desenvolvendo Aprendizagens Essenciais de Física e Química em projeto STEM**

Objetivos

- *Desenvolver competências inerentes ao trabalho em metodologia STEM;*
- *Utilizar projetos STEM para abordagem de Aprendizagens Essenciais de Física e de Química.*
- *Mobilizar o pensamento computacional no processo de ensino/aprendizagem;*
- *Aplicar a algoritmia e a programação em projetos reais.*

Identificação do(a) Formador(a): **Alexandre Augusto dos Reis Gomes**

Despacho n.º 5741/2015, de 29 de maio, retificado pela Declaração de Retificação n.º 470/2015, de 11 de junho.

Esta ACD irá decorrer numa sessão única de 3 horas, e estão abertas duas turmas.

Calendarização:

Turma 1 (20 Formandos) - Formato presencial, Escola Básica e Secundária Oliveira Júnior em S. João da Madeira

Dia	Horário de funcionamento
09/11/2024	9:30-12:30

Turma 2 (20 Formandos) - Formato online

Dia	Horário de funcionamento
08-03-2025	9:30-12:30

Os critérios de seleção a aplicar, caso o número de inscritos seja superior ao limite, serão:

1. Ser sócio da APPFQ;
2. Ordem de inscrição.

Custos e inscrições: Para sócios da APPFQ a frequência da ACD é gratuita.

Nas restantes situações o custo será de 5€ por formando.

- Inscrições para a Turma 1 (PRESENCIAL) até dia **02/11/2024** em <https://forms.gle/7hXViAroZDnPfyWr8>
- Inscrições para a Turma 2 (ONLINE) até dia **1/3/2025** em <https://forms.gle/Jd4CJ5DpiRJ8S9wj7>