

# Curso de Formação

## Propostas de trabalho interdisciplinares em Ciências e Matemática

CCPFC/ACC-110331/21

25 horas acreditadas

Professores dos grupos 110 e 230

### Sessões síncronas online

20 fevereiro (10h00 – 13h00)

27 fevereiro (10h00 – 12h00)

06 março (10h00 – 12h00)

27 março (10h00 – 12h00)

10 abril (10h00 – 12h00)

### Sessão presencial

13 de março (09h00 – 13h00 e 14h00 – 17h00)

Escola Superior de Educação de Santarém

### Formadores

Bento Cavadas

Elisabete Linhares

Maria Clara Martins

Marisa Correia

Nelson Mestrinho

Neusa Branco

Raquel Santos

Susana Colaço

(Docentes da Escola Superior de  
Educação de Santarém)

### Objetivos

Conhecer o significado e identificar as vantagens e os desafios da integração em Ciências e Matemática

Criar propostas de trabalho interdisciplinar e organizar cenários de aprendizagem para a sua realização

Utilizar técnicas e instrumentos de avaliação adequados para avaliar as aprendizagens dos alunos e promover o desenvolvimento profissional dos professores, em contextos interdisciplinares

Refletir sobre as práticas de colaboração entre professores promotoras da integração em Ciências e Matemática

### Preço da ação

Associados da APPBG com as quotas atualizadas: **55 €**

Associados da APPBG em situação irregular e não associados: **70 €**

### Inscrições

26 de janeiro (20h00) a 14 de fevereiro (23h59)

[www.appbg.pt](http://www.appbg.pt)

