## ESCOLA SECUNDÁRIA DE SÃO PEDRO DA COVA, GONDOMAR



# REUNIÃO DO CONSELHO PEDAGÓGICO DE 24 DE JUNHO DE 2025 SÍNTESE DOS ASSUNTOS ABORDADOS E DELIBERAÇÕES

#### 1. Informações

- Foi aprovado o calendário de Provas de Equivalência à Frequência da 2.ª fase.
- Foi reconduzida a professora bibliotecária para o ano letivo 2025/2026.
- Foi concluído com sucesso o projeto Erasmus+ 2024-1-PT01-KA121-VET-000198908, que incluiu a mobilidade a Salerno, Itália, de duas docentes para formação, entre 13 e 19 de maio, e 3 alunos entre 13 de maio a 19 de junho para a realização de 130 horas de Formação em Contexto de Trabalho, e ainda da Diretora em job shadowing a Malta, entre 25 e 30 de maio.

### 2. Aprovação de atividades não previstas no Plano Anual de Atividades (PAA).

Foram apresentadas e aprovadas por unanimidade as propostas de atividades não previstas no PAA, a saber:

- 26 de junho, das 8:20h às 17:40h turma TD3, no âmbito da disciplina Modalidades Coletivas -UFCD 9448, Ténis: Iniciação -, acompanhada pelos docentes Joel Oliveira e Diana Moreira, na Praia de Matosinhos, e será dinamizada pelo Clube de Areia de Matosinhos;
- 26 de junho, das 8:20h às 15:55h turmas TDCG2/TGPSI2, no âmbito da disciplina Área de Integração, acompanhados pelo docente João Moreira e pelas técnicas do GAAF, Ana Ramos e Susana Penha, para a realização de um *peddypapper* na cidade do Porto.

#### 3. Sessão de trabalho TEIP4

No dia 17 de junho, entre as 9h30 e as 13h00, participaram a Diretora, Ana Rangel, e a Coordenadora TEIP, Nazaré Sousa, no Encontro Regional TEIP 4. Nessa sessão de trabalho foram apresentadas duas comunicações: "Caminhos para o Sucesso Escolar", por Elsa Belo, da Direção Geral da Educação; e "Caminhos de melhoria – a relevância dos processos de monitorização", por Carla Colaço, investigadora do ISCTE. No seguimento desta última comunicação realizou-se uma sessão de trabalho prático onde se procedeu à análise do plano de ação de cada agrupamento/escola não agrupada aplicando a "Teoria da Mudança".







