

17 de abril de 2024

Conselho Nacional de Educação

**TECNOLOGIA,
PROFESSORES E OS
DESAFIOS DA
QUALIDADE E EQUIDADE**

TECNOLOGIA, PROFESSORES E OS DESAFIOS DA QUALIDADE E EQUIDADE

PROGRAMA

17 DE ABRIL DE 2024
Conselho Nacional de
Educação

Sobre Mary Burns

Desde 1997, tem trabalhado em cinco continentes como formadora na área do desenvolvimento profissional, criadora de programas e curricula, avaliadora, e consultora de políticas, com foco na tecnologia e na educação pré e em serviço de professores.

Autora do documento de Reflexão “Tecnologia na Educação” que serviu de base ao Relatório de Monitorização Global da Educação (GEM) de 2023.

14H45 | RECEÇÃO

15H00 | ABERTURA

Domingos Fernandes

Presidente do Conselho Nacional de Educação

José Luís Gonçalves

Conselho de Direção da Escola Superior de Educação de Paula Frassinetti

Ana Paula Laborinho

Diretora do Escritório da Organização de Estados Ibero-Americanos em Portugal

15H20 | CONFERÊNCIAS

How can technology play a role in enhancing the quality of education?

Mary Burns

Escola Superior de Educação de Paula Frassinetti

Professora Investigadora Convidada

Desafios para uma docência e educação digital de qualidade

José António Moreira

Universidade Aberta

José Lagarto, Moderador

Universidade Católica de Lisboa

16H45 | SÍNTESE

Fernanda Candeias

Conselho Nacional de Educação

Assessora Técnico-científica

17H00 | ENCERRAMENTO

Ana Paula Laborinho

Diretora do Escritório da Organização de Estados Ibero-Americanos em Portugal

Domingos Fernandes

Presidente do Conselho Nacional de Educação

Sobre José António Moreira

Professor Associado com Agregação na Universidade Aberta. Doutorado e mestre em Ciências da Educação pela Universidade de Coimbra. É Coordenador Estrangeiro do Grupo de Pesquisa em Educação Digital da Universidade do Vale do Rio dos Sinos (UNISINOS-Brasil). É Professor dos Programas de Pós-Graduação em Educação e Contemporaneidade e Gestão da Universidade do Estado da Bahia (UNEB), Brasil e Professor Convidado do Curso de Especialização em Educação e Tecnologias da Universidade Federal de São Carlos, Brasil.