



21 DE FEVEREIRO

09h00 **Receção aos Participantes**

09h45 **SESSÃO DE ABERTURA**

Sónia Valente Rodrigues

Pró-Reitora para a Inovação Pedagógica, Melhoria Contínua e Promoção da Língua Portuguesa

10h00 **Conferência**

ChatGPT e GenAI: o fim da Escola como a conhecemos (outra vez...)

Orador Convidado: Carlos Soares, FEUP

(Presidente de mesa: Teresa Correia)

11h00 *Coffee break*

11h30 **Painel I**

Moderador: Amélia Veiga – FPCEUP

Aprender o que é ser médico - uma experiência imersiva no mundo real

Mariana Monteiro e Sofia Pereira, ICBAS

12h00 **Atlas**

Pedro Silva Maia, Cláudia Amandi Sousa, Joaquim Marques,
Emílio Remelhe, José Manuel Barbosa, FBAUP

12h30 *Almoço*

14h00 **Painel II**

Moderador: Carina Vieira – AEFUP e CCMEUP

**REPRO-SIM – Utilização de simulador para o ensino na área
da reprodução em medicina veterinária**

Ricardo Córdova Marcos, Maria da Graça Lopes, ICBAS

14h30 **Primeiro a pessoa e a transferência para vida do que se aprende com o desporto –
da Universidade para as Escolas/Clubes**

Nuno Corte-Real, FADEUP

15h00 **Introdução da classificação da participação dos estudantes na avaliação
da aprendizagem em Alimentação Humana**

Pedro Moreira, Renata Barros, Patrícia Padrão, Cláudia Afonso, FCNAUP

15h30 *Coffee break*



16h00 **Painel III**
Moderador: Ana Paula Serra, FEP
Projeto GAT-PREF: Gatos, Alunos e Tensão Arterial. Medicina Preventiva Felina
Pablo Payo Puente, André Minnemann, Catarina de Sousa Gomes,
Cristina Pereira, Jorge Ribeiro, ICBAS

16h30 **Fotografia Médica e Científica**
José Paulo Andrade, FMUP

22 DE FEVEREIRO

09h00 **Receção aos Participantes**

09h30 **Painel IV**
Moderador: João Pedro Pêgo, FEUP
Tornar o estudante capaz de “tomar conta de si”. O contributo da aprendizagem baseada em problemas
Isabel Mesquita, Patrícia Coutinho, Cristiana Bessa, FADEUP

10h00 **Empregabilidade ao Longo da Vida**
Marta Santos, Liliana Cunha, Maria Antónia Cadilhe, FPCEUP

10h30 *Coffee break*

11h00 **Painel V**
Moderador: José Paulo Cravino, UTAD
Videodesafio: entre o Coaching Educativo e a Produção de Conteúdos Digitais
Luís Guido, FCUP

11h30 **EXPLORAR – CRIAR – OFERECER – Ressonância e sustentabilidade na sala de aula**
Philip Bracker, FLUP

12h00 **Lançamento oficial do Centro de Recursos Virtual da U.Porto**
Teresa Correia, Coordenadora da Inovação Educativa U.Porto

12h30 **SESSÃO DE ENCERRAMENTO**
Sónia Valente Rodrigues
Pró-Reitora para a Inovação Pedagógica, Melhoria Contínua e Promoção da Língua Portuguesa

12h45 *Almoço*



CONFERÊNCIA DE ABERTURA

Conferência de Abertura

ChatGPT e GenAI: o fim da Escola como a conhecemos (outra vez...)

Carlos Soares, FEUP

É impossível ignorar o impacto que a revolução da GenAI, com ferramentas como o ChatGPT e outras, está a ter na nossa Sociedade, causando mudanças profundas em atividades bem estabelecidas e deixando outras obsoletas. O campo da Educação não será poupado a essa onda de transformação digital. Pelo contrário, enfrentará uma reestruturação tão radical que nos obrigará a questionar todas as práticas de ensino e aprendizagem vigentes. Estamos à beira de uma revolução educacional sem precedentes, onde o que antes considerávamos estável e consolidado está prestes a ser completamente remodelado. Ou, se calhar, não...



Professor Associado na Faculdade de Engenharia da U. Porto (FEUP), onde serviu em vários cargos de gestão do Departamento de Engenharia Informática, incluindo Subdiretor do Departamento e Diretor do Programa Doutoral em Engenharia Informática. Carlos colabora como External Advisor for Intelligent Systems no Fraunhofer Portugal AICOS, é investigador no Laboratório de IA e Ciência de Computadores (LIACC) e colaborador no LIAAD-INESC TEC. É também docente na Porto Business School. O foco de sua investigação é metalearning/autoML, mas tem interesse geral em Data Science. Carlos é atualmente o responsável pelo Center for Responsible AI na FEUP e participou em mais de 20 projetos de I&ID nacionais e internacionais, bem como em projetos de consultoria. Colabora regularmente com empresas, incluindo projetos recentes com Feedzai, Bosch e InovRetail. Publicou/editou vários livros e mais de 150 artigos em revistas e conferências (90+/125+ indexados pelo ISI/Scopus) e orientou 10+/50+ Ph.D./M.Sc. tese. Participação recente na organização de eventos, inclui ECML PKDD 2015, IDA 2016 e Discovery Science 2021 como co-chair do programa e será o co-chair no ECML PKDD 2025, que terá lugar no Porto. Em 2009, foi distinguido com o Prémio de Mérito e Excelência Científica da Associação Portuguesa de IA.