

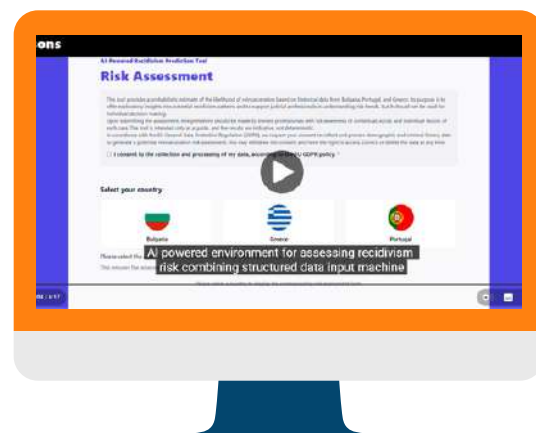


FAIR-PreSONS NEWSLETTER



Chegou a última edição da Newsletter do FAIR-PreSONS!

Com o projeto a chegar ao fim, esta edição reúne os principais marcos, conquistas e inovações que moldaram o percurso do **FAIR-PreSONS** rumo ao desenvolvimento de um sistema de inteligência artificial equitativo, transparente e sensível à dimensão de género aplicado à previsão do risco de reincidência criminal.



Conheça o Sistema FAIR-PreSONS

Temos o prazer de apresentar o sistema FAIR-PreSONS, uma plataforma de apoio à tomada de decisão baseada em inteligência artificial, concebida para avaliar o risco de reincidência de forma transparente e explicável. As demonstrações do sistema apresentam os modelos nacionais desenvolvidos para a **Grécia**, **Bulgária** e **Portugal**, evidenciando a forma como os dados judiciais podem ser em avaliações de risco interpretáveis através de metodologias de aprendizagem automática (*machine learning*). Uma das principais características do FAIR-PreSONS é a componente de explicabilidade, que permite escrutinar os resultados apresentados pelo sistema, apoiando decisões responsáveis sujeitas à supervisão humana e devidamente fundamentadas do ponto de vista jurídico.

O **sistema FAIR-PreSONS**, o **manual do utilizador** e os **vídeos demonstrativos** encontram-se agora disponíveis no **website** do projeto. Explore a plataforma e descubra como o FAIR-PreSONS promove uma Inteligência Artificial transparente e orientada para a equidade nos sistemas de justiça em toda a Europa.



ATHENS
LIFELONG
LEARNING
INSTITUTE



CENTER FOR
THE STUDY OF
DEMOCRACY



INNOVATIVE
PRISON SYSTEMS



Co-funded by the
European Union

O projeto é financiado pela União Europeia. No entanto, as opiniões expressas são exclusivamente dos autores e não refletem necessariamente as posições da União Europeia ou da DG JUST. Nem a União Europeia, nem a autoridade financiadora podem ser responsabilizadas por estes conteúdos.

Formação sobre o Sistema FAIR-PReSONS

Durante os meses de **março** e **abril**, os parceiros do FAIR-PReSONS realizaram sessões de formação interativas destinadas a juizes e outros profissionais do setor jurídico na Bulgária, em Portugal e na Grécia, coordenadas pela CSD, IPS e ALLI, com foco na utilização responsável da inteligência artificial em contexto judicial.

Na Bulgária, as formações registaram uma forte participação institucional e elevado envolvimento dos participantes. Nos três países, as reações foram muito positivas, evidenciando um interesse significativo numa **adoção mais ampla da ferramenta**. De forma geral, as sessões contribuíram para aprofundar o conhecimento sobre IA orientada para a equidade, deteção de enviesamentos (*bias detection*) e avaliação explicável da reincidência em contextos judiciais reais. Estas atividades refletem o crescente impulso para a adoção de soluções com inteligência artificial fiáveis, transparentes e assentes na supervisão humana nos sistemas de justiça europeus.



Eventos de apresentação dos Resultados

Os eventos de apresentação de resultados do FAIR-PReSONS decorreram na **Bulgária** e em **Portugal (abril de 2026)** e na **Grécia** e em **Chipre (maio de 2026)**, reunindo intervenientes-chave dos ecossistemas da justiça e da tecnologia.

Cada uma destas breves sessões contou com cerca de **30** participantes por país, combinando apresentações, debates, demonstrações do sistema e oportunidades de networking.

O **evento realizado na Grécia** decorreu em paralelo com a reunião final do projeto, reforçando a divulgação dos resultados na fase de encerramento.

Em todos os eventos, os participantes envolveram-se ativamente com os resultados apresentados e manifestaram uma apreciação muito positiva, confirmando o interesse pela abordagem FAIR-PReSONS. Estas sessões reforçaram a relevância dos resultados do projeto, promovendo simultaneamente o diálogo sobre a utilização responsável e transparente da inteligência artificial nos sistemas de justiça europeus.





Reunião Transnacional Final do Projeto em Lesbos

O consórcio FAIR-PReSONS reuniu-se em **Mitilene**, no dia **7 de maio de 2026**, para a **última Reunião Transnacional do Projeto**, acolhida pela **Universidade do Egeu**. Os parceiros analisaram os principais resultados alcançados, concluíram as atividades finais e discutiram os últimos passos antes do encerramento oficial do projeto. Esta reunião assinalou a conclusão bem-sucedida do FAIR-PReSONS e deixou bases sólidas para futuros trabalhos sobre inteligência artificial justa e transparente nos sistemas de justiça.

Leia a nossa mais recente publicação científica!

Nikolaos Manos, Emmanouil Technitis, Athanassia Sykiotou.

A Utilização da Inteligência Artificial na Administração da Justiça. Proposta de Enquadramento de Princípios Éticos e da Fundamentação dos Juízes na Utilização de Sistemas Inteligentes. Clique [aqui](#) para descarregar.

Próximos Passos

O FAIR-PReSONS chega agora ao fim do seu percurso, tendo desenvolvido um **sistema de inteligência artificial** para apoiar a previsão do risco de reincidência de forma justa e transparente. Com todos os principais objetivos alcançados, o projeto encerra um capítulo dedicado à inovação, à colaboração e à utilização responsável da IA nos sistemas de justiça em toda a Europa.

Este marco final reflete o esforço coletivo de todos os parceiros e entidades envolvidas que contribuíram ao longo do caminho.

Em nome do consórcio, agradecemos calorosamente por apoiar e acompanhar o FAIR-PReSONS durante todo o seu percurso.

Em nome do consórcio,
O Coordenador



Aceda ao QR code para consultar o nosso website e saber mais.



Siga-nos nas redes sociais!



ATHENS
LIFELONG
LEARNING
INSTITUTE



CENTER FOR
THE STUDY OF
DEMOCRACY



INNOVATIVE
PRISON SYSTEMS



Co-funded by the
European Union

O projeto é financiado pela União Europeia. No entanto, as opiniões expressas são exclusivamente dos autores e não refletem necessariamente as posições da União Europeia ou da DG JUST. Nem a União Europeia, nem a autoridade financiadora podem ser responsabilizadas por estes conteúdos.