

## Projeto FUTURE WOMEN – Press Release 2

O FUTURE WOMEN – Creating new opportunities for women in the digital and STEM economy – pretendeu criar oportunidades para as mulheres na economia digital e STEM, promovendo as suas competências digitais e empresariais relevantes para este tipo de empregos através da utilização inovadora de materiais e ferramentas digitais de ensino e aprendizagem. Os resultados deste projeto assentam na transformação digital através de uma maior preparação, resiliência e capacidade digital destas mulheres.

O FUTURE WOMEN foi cofinanciado pelo programa Erasmus+ com o n.º 2022-1-BG01-KA220-HED-000087080, tendo sido coordenado pela University of Chemical Technology and Metallurgy (Bulgária) em parceria com a Mindshift (Portugal), Business Foundation for Education (Bulgária), Found.ation Maker's Place Private Company (Grécia), Bahcesehir Universitesi Foundation (Turquia), Danmar Computers (Polónia), Oulun University of Applied Sciences (Finlândia) e Viva Femina (Polónia).

A parceria desenvolveu um conjunto de histórias inspiradas, que inclui uma avaliação comparativa das tendências de carreira e a identificação de modelos de mulheres em carreiras digitais. Adicionalmente, foram desenvolvidos um MOOC para mulheres e um programa de formação contínua para conselheiros de carreira, todos disponíveis na plataforma de aprendizagem digital do projeto.

O MOOC é composto por cinco módulos, através dos quais as formandas são encorajadas a desenvolver a sua fluência digital, empreendedorismo e competências transversais adequadas às profissões STEM que exigem competências digitais avançadas. Estes são: ecossistemas de transformação digital e emprego nas áreas STEM; importância da igualdade de género nas áreas STEM; carreiras e liderança nas áreas STEM; economia digital e empreendedorismo nas áreas STEM; competências essenciais nas profissões STEM.

O programa de formação contínua para conselheiros de carreira pretende dotá-los de novos métodos e de novas técnicas para melhor apoiarem estas formandas na prossecução das suas carreiras na economia digital. Concebido a partir das necessidades reais de formação e do contexto destes profissionais, disponibiliza recursos práticos personalizados, garantindo que os conselheiros de carreira adquirem a confiança necessária e estão preparados para melhor orientar as formandas.

Consequentemente, este programa de formação contém os seguintes módulos: aconselhamento profissional para a economia digital e as carreiras STEM; integração do desenvolvimento académico e profissional; questões de género e planeamento de



Cofinanciado pela  
União Europeia

FUTURE WOMEN: Creating new opportunities for women in the digital and STEM economy  
Projeto n.º 2022-1-BG01-KA220-HED-000087080

carreira; novos métodos e técnicas de apoio à carreira; as redes sociais na orientação profissional.

Os módulos (do MOOC e do programa de formação) são de acesso gratuito e livre, eliminando barreiras que, de outra forma, poderiam limitar ou impedir a participação. Estão também disponíveis em sete línguas – inglês, búlgaro, português, turco, grego e polaco – e permanecerão acessíveis gratuitamente após o término do projeto, proporcionando oportunidades contínuas para que as formandas e os conselheiros de carreira possam ser bem-sucedidos num mundo em rápida mudança.

O consórcio promoveu a plataforma de aprendizagem digital e os módulos do MOOC e do programa de formação contínua em 50 eventos, envolvendo mais de 700 participantes e chegando a milhares de utilizadores em toda a Europa. A plataforma digital atraiu mais de 24.000 visitantes únicos, enquanto as páginas de Facebook e LinkedIn do projeto têm atualmente mais de 400 seguidores de diferentes países.

Para mais informações, aceda ao nosso website [future-women.eu](http://future-women.eu) e plataforma de aprendizagem digital [future-women.erasmus.site](http://future-women.erasmus.site) e siga-nos nas redes sociais do projeto: [www.facebook.com/futurewomenproject](http://www.facebook.com/futurewomenproject) e [www.linkedin.com/company/future-women-project](http://www.linkedin.com/company/future-women-project).

