

## **UPPScience - contributos para uma sociedade digitalizada e científica: Simpósio “Compreender o mercado de trabalho do século XXI”**

Anabela Mesquita

Com os desafios da transformação digital é, cada vez mais, necessário ajudar os jovens a desenvolverem as competências para poderem ser e permanecer competitivos e empregáveis. Algumas destas competências incluem o pensamento crítico e analítico, a capacidade de inovação, a aprendizagem crítica, a capacidade de resolução de problemas complexos e o raciocínio. É neste contexto que surge o projeto UPPScience - Using Profiling and Publishing for the upping of scientific approaches. Este inclui o desenvolvimento de uma plataforma acessível através do link [cop.viscontiproject.eu](http://cop.viscontiproject.eu) e que possibilita que jovens sem experiência de atividade científica, possam elaborar os seus projetos e artigos bem como pedir para que eles sejam revistos por pares para além deles próprios poderem experimentar rever o trabalho de colegas. Desta forma, têm a sua experiência científica em ambiente controlado, dando os primeiros passos para o desenvolvimento de competências críticas e analíticas, necessárias para o atual mercado de trabalho. Nesta comunicação pretende-se descrever o contexto da emergência do projeto e apresentar a plataforma desenvolvida, bem como contribuir para uma reflexão alargada sobre as competências necessárias para uma melhor integração e sucesso no mercado de trabalho.