

**Competence based learning - framework, implementation, analysis and management of learning process =  
Kompetentsipõhine õpe - raamistik, implementatsioon, analüüs ja õppeprotsessi juhtimine**  
Umbleja, Kadri 2017 <https://digi.lib.ttu.ee/ii/?7573> [https://www.ester.ee/record=b4670803\\*est](https://www.ester.ee/record=b4670803*est)

**Enhancing public employment services with AI-enabled virtual competence assistant = Avalike tööturuteenuste  
parendamine tehisintellektil põhineva virtuaalse kompetentsiassistendiga**  
Liutkevičius, Markko 2024 [https://www.ester.ee/record=b5702542\\*est](https://www.ester.ee/record=b5702542*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/05da711f-6b9e-4942-b6f1-50465521ccbb> <https://doi.org/10.23658/taltech.51/2024>

**Methods for coopetition and retention analysis : an application to university management = Koopetitsiooni ja  
väljalangevuse uurimise meetodid : rakendus ülikooli juhtimises**  
Übi, Jaan 2014 [https://www.ester.ee/record=b3090746\\*est](https://www.ester.ee/record=b3090746*est)

**Smart cyber-physical system for personal manufacturing = Tark küberfüüsikaline süsteem personaalseks tootmiseks**  
Vedešin, Anton 2020 [https://www.ester.ee/record=b5386400\\*est](https://www.ester.ee/record=b5386400*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/4dec3f85-ca80-4b07-ba18-0bec34669868>