



KUTATÁSI ÖSSZEFOGLALÓ

Melléklet - MI-2018-1

Az SZTE Számítógépes Algoritmusok és Mesterséges Intelligencia Tanszéknek a vonatkozó kiírás tématerületeihez kapcsolódó aktuális tudományos tevékenysége, továbbá a pályázó szakmai feladata:

Az „Intelligens élettudományi technológiák, módszertanok, alkalmazások fejlesztése és innovatív folyamatok, szolgáltatások kialakítása a szegedi tudásbázisra építve” című (EFOP-3.6.1-16-2016-00008 azonosító számú) pályázat keretében a szegedi könyvtár tudásbázisának hatékonyabb kiaknázására annak kereshetőségét fejlesztjük. A hallgató az ösztöndíjas időszakban nagymennyiségű bibliográfiai metaadat és szöveg elemzését támogató új digitális kutatási eszközök fejlesztési feladatait végzi el. A hallgató elsődleges feladata big data technológiákat alapuló intelligens vizualizációs eljárások kifejlesztése, különös tekintettel a kiadó-szerző-eladó hálózatok és a metaadatok szófelhős vizualizációjára.