



Hírlevél

DIGITÁLIS MODELLVÁLTÁS – INTELLIGENS FOKOZATVÁLTÁS A SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEMEN

Top Tech Trendek 2023 - 2. rész

Folytatjuk 2023 legmeghatározóbb technológiai trendjeit áttekintő cikksorozatunkat, melynek második részében szó lesz többek között a virtuális valóság látványos fejlődéséről, valamint a kvantumszámítógépek térnyeréséről is.

[TOVÁBB](#)



Angol nyelvű, könyvtári és informatikai ismeretek tematikájú e-learning kurzus nemzetközi hallgatók számára

Idén februártól az SZTE Klebelsberg Könyvtár e-learning kurzust indít nemzetközi hallgatók számára. A kifejezetten gyakorlatias, Contemporary Library and Information Skills kurzus egyik modulja a könyvtár nyomtatott és online forrásait, valamint a könyvtári gyűjteményben való keresést mutatja be.

[TOVÁBB](#)

Készségfejlesztés munkáltatói elvárások és hallgatói igények alapján

A Szegedi Tudományegyetem Karrier Irodája az RRF 2.1.2 - Komplex Digitális Modellváltás – intelligens fokozatváltás projekt keretében munkaerőpiaci felmérést készített az egyetem hallgatóinak és pályakezdő végzőseinek igényeiről, valamint a munkaadók elvárásairól.

[TOVÁBB](#)



digitalisjovo.szte.hu



[digitalisnagykovet](#)

A hírlevél az RRF-2.1.2-21-2022-00012 azonosítószámú, Komplex Digitális Modellváltás – intelligens fokozatváltás projekt megvalósulását segíti. A projekt Magyarország Helyreállítási és Ellenállóképességi Tervének keretében valósul meg.