

Tárgytematika / Course Description

Tudományos kutatómunka alapjai és forrásai

N_DO106

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Zsömle Viktor

Félév / Semester: 2024/25/1

Beszámolási forma /

Assesment: Aláírás megszerzése

Tárgy heti óraszám /

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Teaching hours(sem.): 6/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A kurzus gyakorlati ismeretek elsajátítására fókuszál. Célja, hogy a PhD hallgatók megismerjék és aktívan használják a Széchenyi István Egyetemen elérhető kutatást- és publikálást támogató lehetőségeket és el tudjanak igazodni a hazai és nemzetközi publikálás útvesztőiben.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

1.	<p>Az Egyetemi Könyvtár és Levéltár szolgáltatásai (90 perc) Nyomtatott és online szakirodalom elérés Magyar Tudományos Művek Tára (MTMT) - regisztráció Nemzetközi tudományos adatbázisok (indexáló(Scopus, WoS), teljes szövegű (Emerald, IEEE, Springer, ScienceDirect, Wiley...)) Fenntarthatóság (SDG kulcsszavak használata) Nyelvi lektorálás (Proofreading) Melyik folyóiratban publikáljak? (A kulcsszavak vagy témakör vagy absztrakt megadásával a megfelelő folyóirat kiválasztása) APC díj mentes Open Access (OA) publikálási lehetőségek (kizárólag SZE affiliációval publikáló szerzők helyett a cikkek közlési díját 100%-ban átvállalja az egyetem) Publikációs Támogatási Program - APC díj kifizetés</p>
2.	<p>Kutatómódszertan és adatbázishasználat (mélyebb) az egyetem által előfizetett teljes szövegű adatbázisokra építve (90 perc) Multidiszciplináris: Akadémiai Kiadó folyóiratgyűjteménye, Cambridge University Press Journals, Science Direct, SpringerLink, Wiley, Villamosmérnöki tudományok, elektronika, informatika: IEEE Üzleti: EMIS, Statista, Opten Közgazdaságtudomány: Emerald Jogtudomány: HeinOnline, Jógbólex, Jogtár Humán- és társadalomtudomány: Taylor & Francis</p>
3.	<p>Publikálás útvesztői, Open Access publikálás lehetőségei és veszélyei és a tudományos teljesítmény mérése (90 perc) Hogyan legyünk láthatók nemzetközi tudományos szinten? (Azonosítók, szerzői profilok) Tudományos folyóiratok és konferenciák kiválasztásának módszertana Magyar Tudományos Művek Tára (MTMT) alapismeretek, MTA folyóiratlisták Tudomány-metria (fogalma, magyar és nemzetközi mérőszámok) Publikálást támogató eszközök (akadémiai írást támogató plágiumkereső, referenciakezelő szoftverek) Szerzői jogi alapok (Open access szabályozás; Repoitóriumban való elhelyezés)</p>

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Az előadások prezentációs anyagai.

AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL

Zsömle, V. (2024). Magyar és nemzetközi adatbázisok módszertana. In K. Egresi (Ed.) A tudományos kutatás-és dolgozatírás módszertana jogász szakos egyetemi hallgatók részére (pp. 122-155). Universitas-Győr Nonprofit Kft.