

Teaduspublikatsioonide mõjukuse hindamine Scopuse ja Web of Science põhjal ja ülikoolide pingeridade moodustamisest

5. september 2022



TARTU ÜLIKOOL
Pedagogicum

Teadustöö nähtavuse suurendamiseks, meie tööde mõjukuse suurendamise (olulisemad selle näitajad on tsiteeritus ja meie reputatsioon välisteadlaste hulgas) ja rahvusvaheliste koostöövõimaluste laiendamiseks püüame kõik teha järgmist:

1. teeme endale ETISe profiili ja hoiame seal kogu info ajakohase ja korrektse;
2. teeme endale Google Scholar profiili, lisame sinna enda ülikoolina Tartu Ülikooli ja olulised kaasautorid;
3. teeme endale ORCID profiili ja hoiame seal kogu info nii publikatsioonide kui ka teadusprojektide ja nende rahastuse kohta ajakohase ja korrektse;
4. jälgime, et meie avaldatavate teaduspublikatsioonide juures oleks korrektsed andmed meie endi, meie ülikooli ja rahastuse kohta;
5. avaldamiskohtade valimisel püüame publitseerida pigem ajakirjades, mis on indekseeritud Web of Science ja/või Scopus andmebaasis ja jõudnud kõrgele tasemele (Q1; Q2);
6. konverentsidel näeme haridusvaldkonnas eelkõige tulemuste levitamise, tagasiside saamise ja teadusvõrgustiku loomise eesmärki, aga teadustulemuste avaldamisel eelistame ajakirju konverentsidele (sh eelistame ajakirjaartikleid ka konverentsiartiklitele, mida refereeritakse Web of Science või Scopus andmebaasides);
7. võimalusel avaldame artikleid avatud juurdepääsuga (Open Access);
8. väldime avaldamist nn prügiajakirjades ehk kiskjaajakirjades või prügikirjastustes ning osalemist sellistel konverentsidel (sellistes kohtades, kus ei toimu kõrgel tasemel retsenseerimist ja toimetamist, vaid sihiks on pigem kvaliteedist olenemata suure hulga artiklite avaldamine või konverentsil osalejate värbamine suurema kasumi eesmärgil) – nende ajakirjade, konverentside ja kirjastuste kohta info saamiseks suhtleme aktiivselt oma teaduskogukonnas, jagades enda infot ja kuulates teiste kogemusi (nt juhendajad, doktorandid);
9. teadussotsiaalmeedia (ResearchGate, Academia.edu, LinkedIn jne) ja ka teisi sotsiaalmeedia kanaleid (Facebook, Twitter jne) kasutame vastavalt oma ajaressurssidele, et levitada informatsiooni viimastest publikatsioonidest; levitame oma kogukonnas ka teiste meie teaduskogukonna liikmete töid või nendest tehtud postitusi;
10. võimalusel oleme avatud rahvusvaheliseks koostööks valdkondlikes koostöövõrgustikes ning levitame nendes enda tulemuste kõrval ka kolleegide tulemusi ja aitame neid kogukonda kaasata;
11. oleme ise aktiivsed rahvusvaheliste koostöövõrgustike initsieerimisel ja nendesse tugevate partnerite kaasamisel, luues seeläbi paremaid eeldusi ka meie kaasamiseks teiste poolt; seejuures keskendume projektidele, mis on kasulikud nii teaduslikult kui ka rahaliselt;
12. korraldame oma valdkonnas rahvusvahelisi konverentse, mis aitavad suurendada meie kohaliku teadlaskogukonna nähtavust ja laiendada koostöövõimalusi.