

Juhis uurimistoetuste taotlejatele seoses bibliomeetriliste taustaandmetega

Kes koostab uurimistoetuse taotlejate bibliomeetriliste andmete ülevaated?

2022. a uurimistoetuste taotlusvoorus esitatakse mõnede (alam)valdkondade taotlejate bibliomeetriliste andmete ülevaated ETIS-e kaudu (vt palun allpool, mida on vaja taotlejatel teha). Need valdkonnad, mille taotlejad esitavad bibliomeetriliste andmete ülevaated ETIS-e kaudu on: arsti- ja terviseteadused (AR), loodusteadused (matemaatika, arvutiteaduste ja informaatika (LO1-1); füüsikateadused (LO1-2); keemiateadused (LO1-3); maa-, vee- ja keskkonnateadused (LO2-1); raku- ja molekulaarbioloogia (LO2-2); ökoloogia ja evolutsioonibioloogia (LO2-3)) ning põllumajandusteadused ja veterinaaria (PÕ). Humanitaarteaduste ja kunstide valdkonnas (ajalugu ja arheoloogia, etnoloogia, folkloristika ja antropoloogia (HU-1); keele- ja kirjandusteadused (HU-2); filosoofia, religiooniuuringud ja klassikaline filoloogia (HU-3); kunsti- ja kultuuriteadused ning semiootika (HU-4)) bibliomeetriliste andmete ülevaateid ei koostata. Sotsiaalteaduste (SO) ning tehnika ja tehnoloogia (ehitusteaduste ja mehaanika (TE-1); elektrotehnika, elektroonika ja infotehnika (TE-2); materjalitehnika ja nanotehnoloogia (TE-3); keemia- ja keskkonnatehnika ning biotehnoloogia (TE-4)) valdkonnas koostab iga taotleja bibliomeetriliste andmete ülevaate ETAg. Bibliomeetriliste andmete ülevaade koostatakse ainult taotleja, mitte teiste projektis osalejate kohta (v.a järeldoktorigrandi taotlejate juhendajad, kelle puhul kehtivad allpool välja toodud tingimused).

Milliseid andmebaase kasutatakse bibliomeetriliste andmete kogumisel?

Eri valdkondades kasutatakse bibliomeetriliste andmete kogumisel erinevaid andmebaase.

Sotsiaalteaduste ning tehnika ja tehnoloogia valdkonnas kasutatakse andmebaasi Google Scholar.

Arsti- ja terviseteaduste, loodusteaduste ning põllumajandusteaduste ja veterinaaria valdkonnas kasutatakse andmebaasi ISI Web of Science.

Humanitaarteaduste ja kunstide valdkonnas bibliomeetrilisi andmeid ei koguta, hindajad vaatavad taotleja ETIS-e CVs olevat publikatsioonide nimekirja.

Andmebaasi Scopus ETAg bibliomeetriliste andmete ülevaate koostamiseks ei kasuta, sest ETAg-il ei ole juurdepääsu sellele andmebaasile.

Mis eesmärgil bibliomeetrilisi andmeid kasutatakse?

Iga taotleja bibliomeetriliste andmete ülevaade on üks taotluse lisamaterjalidest, mida võivad kasutada eksperdikomisjon ja hindamislõukogu taotleja teadustegevuse kohta terviklikuma ülevaate saamiseks. Ainult bibliomeetriliste andmete ülevaadete põhjal taotluste hindajad rahastamisotsuseid ei langeta. Ülevaateid võidakse kasutada võrdsete punktidega hinnatud taotluste järjestamisel.

Kas ja mida on taotlejatel vaja teha bibliomeetriliste andmete kogumisel?

- **Sotsiaalteaduste ning tehnika ja tehnoloogia** valdkonna rühmagrandi ja stardigrandi taotlejatel on vaja lisada taotluses TA tulemuste sakil asuvasse publikatsioonide kommentaaride tekstikasti link oma Google Scholari profiilile. Eelnevalt peaksid taotlejad oma publikatsioonide loetelu Google Scholaris andmebaasis üle vaatama ja vajadusel ajakohastama ning ühtlasi kontrollima, kas Google Scholari profiil on avalik. Juhul kui Google Scholari profiil puudub, siis on vajalik see luua.
- Lingi lisamisega oma ajakohastatud andmetega Google Scholari profiilile loetakse bibliomeetriliste andmete esitamine sotsiaalteaduste ning tehnika ja tehnoloogia valdkonnas taotlejatega kooskõlastatuks.
- **Humanitaarteaduste ja kunstide** valdkonnas on taotlejatel vaja üle vaadata ja vajadusel ajakohastada oma publikatsioonide loetelu ETISes.
- **Loodusteaduste (LO1 ja LO2), arsti- ja tervisteaduste ning põllumajandusteaduste ja veterinaaria** valdkonnas on taotlejatel vaja üle vaadata ja vajadusel ajakohastada oma andmebaasi ISI Web of Science publikatsioonide loetelu. Taotlejad impordivad taotlusvooru kestvuse ajal ETIS-e kaudu oma viimase 10. a ISI Web of Science publikatsioonide nimekirja. Publikatsioone on võimalik importida kasutades nime või oma identifikaatorit(eid). Täpsema info selle kohta leiate taotlusvormi infokastist. Oluline on siinkohal tähele panna, et publikatsioone pärast taotluse kinnitamist juurde importida ei saa.
- **Loodusteaduste, arsti- ja tervisteaduste ning põllumajandusteaduste ja veterinaaria** valdkonna taotlejate taotluse kinnitamise hetkeks imporditud publikatsioonide bibliomeetrilised näitajad ajakohastab ETAg pärast taotluse esitamist (kevad) ja teavitab sellest taotlejaid e-kirja teel samaaegselt, sest näitajate ülevaated esitatakse kujul, et taotlejat poleks võimalik tuvastada.
- **Järel doktorigrandi** taotlejate puhul bibliomeetriliste andmete ülevaateid ei koostata. Bibliomeetriliste andmete ülevaade koostatakse järel doktorigrandi taotlejate juhendajate kohta lähtudes valdkonnas kasutatavast andmebaasist ja nende ülevaadete puhul kooskõlastamist ei toimu.

Bibliomeetriliste andmete ülevaadete koostamise aluseks olevad perioodid:

- Rühmagrandi ja stardigrandi taotlejatel arvestatakse bibliomeetriliste andmete ülevaadete koostamisel viimase 10 aasta andmeid. Andmete filtreerimisel Google Scholaris andmebaasis kasutatakse programmi *Publish or Perish*.
- Järel doktorigrandi taotlejate juhendajate puhul koostatakse bibliomeetriliste andmete ülevaated rühmagrandi taotlejatega sarnastel tingimustel.
- Juhul kui taotleja on taotlusesse märkinud rasedus- ja sünnitus- või lapsehoolduspuhkuse, kaitsevæteenistuse, raske haiguse või muu erakorralise asjaolu tõttu teadustööst eemaloleku perioodi(d), pikendatakse rühmagrandi taotlejatel selle perioodi (nende perioodide) võrra ka bibliomeetriliste andmete ülevaate koostamise perioodi. Stardigrandi taotlejatel lisatakse bibliomeetriliste andmete juurde vastavad periood(id) taotluse hindajatele teadmiseks.