


# TÜ infosüsteemi rakendused

 Ülevaade Tartu Ülikooli infosüsteemi rakendustest ja nende kasutamise juhistest.

- Meeskonnatöö
- Õppetöö
- Teadustöö
- Juhtimine
- Veebid

## Meeskonnatöö

	Nimi	Lühikirjeldus	Viide juhenditele
1	<a href="#">E-post</a>	Meilivahetuse tarkvara MS O365 Exchange Online	<a href="#">E-post</a>
2	<a href="#">Jira</a>	Tööde halduse lahendus. Kasutusel IT arendusprojektides ja kasutajatoe osutamisel.	<a href="#">Jira best practices</a>
3	<a href="#">Microsoft Teams</a>	Meeskonnatöö rakendus, mis võimaldab pidada veebiarutelusid, jagada faile või neid ühiselt toimetada ja pidada kirjalikke vestlusi	<a href="#">Microsoft Teams - meeskonnatöö kaugelt</a>
4	Microsoft Office 365	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kontoritarkvara rakendused: Word, Excel, Powerpoint, Outlook, Teams, Onedrive, Planner jpm</li><li>• Ülikoolipere rohkem kui 17 000 liikmel on õigus kasutada MS Office 365 rakendusi pilvepõhiselt või laadida rakendus kuni viide arvutisse</li></ul>	<a href="#">Microsoft Office 365</a>
5	<a href="#">Onedrive ja Sharepoint</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Microsoft OneDrive võimaldab hoida dokumente Microsofti pilves. OneDrive'i salvestatud dokumente on võimalik teiste ülikooli kasutajatega jagada, et nende kallal ühiselt töötada</li><li>• Microsoft Teamsi meeskonnatöös hallatavad failid on sünkroniseeritud MS Onedrive'iga</li></ul>	<a href="#">Microsoft OneDrive</a>
6	<a href="#">Meililistiteenus lists.ut.ee</a>	Meililist (postiloend, list jne) on teatud inimrühma meiliaadresside loend, mille kaudu on võimalik kõigiga korraga ühe aadressi kaudu	<a href="#">Meililistid</a>
7	<a href="#">Wiki</a>	Info- ja teadmushaldus veebipõhiste ristviidatud artiklite kaudu	<a href="#">Wiki tööala loomine wiki.ut.ee-s</a>

## Õppetöö

	Nimi	Lühikirjeldus	Viide juhenditele
1	<a href="#">Õppeinfosüsteem</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tartu Ülikooli väljaarendatud õppeinfo haldamise rakendus.</li><li>• Õppijad kasutavad ÕIS2 keskkonda ja selle aadress on <a href="https://ois2.ut.ee">https://ois2.ut.ee</a></li><li>• Õppejõud kasutavad ÕIS1 keskkonda ja selle aadress on <a href="http://ois.ut.ee">http://ois.ut.ee</a></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">ÕIS2 juhendid õppijale</a></li><li>• <a href="#">ÕIS-i info ja abi õppejõule</a></li></ul>
2	<a href="#">Moodle</a>	Veebipõhiste kursuste keskkond	<a href="https://sisu.ut.ee/juhendid/moodle">https://sisu.ut.ee/juhendid/moodle</a>

3	<a href="#">Panopto</a>	Loengusalvestiste loomise keskkond	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="https://sisu.ut.ee/juhendid/panopto">https://sisu.ut.ee/juhendid/panopto</a></li> <li>Videoloengute salvestamine Panopto abil (Triin Marandi, Kait Krull)(18.02.2020 toimunud e-lõuna videosalvestis)</li> </ul>
4	<a href="#">Big Blue Button</a>	Vabavaraline veebiseminaride süsteem, mis on ühendatud Moodle'i õpikeskkonnaga	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="https://sisu.ut.ee/juhendid/bbb">https://sisu.ut.ee/juhendid/bbb</a></li> <li>Veebiseminaride vahend BigBlueButton (Triin Marandi) (07.04.2020 toimunud e-lõuna videosalvestis)</li> </ul>
5	<a href="#">Tartu Ülikooli koolituskalender</a>	Sisekoolituste kalender	<a href="https://wiki.ut.ee/display/ois/Sisekoolituskalender">https://wiki.ut.ee/display/ois/Sisekoolituskalender</a>
6	<a href="#">Sisu@UT</a>	Sisu@UT on mõeldud ülikooli õppe- ja teadustööga seotud veebilehestike tegemiseks.	<a href="https://sisu.ut.ee/juhendid/sisuut">https://sisu.ut.ee/juhendid/sisuut</a>
7	<a href="#">Akadeemilise mobiilsuse keskkond</a>	Akadeemilise mobiilsuse digitaalne töökeskkond	<a href="https://jira.ut.ee/projects/AKADMOB/">https://jira.ut.ee/projects/AKADMOB/</a>
8	<a href="#">Sisseastujate infosüsteem (SAIS)</a>	SAIS-i abil saab esitada sisseastumisavaldusi süsteemi kasutavatesse õppeasutustesse	<a href="https://www.sais.ee/">https://www.sais.ee/</a>
9	<a href="#">LimeSurvey</a>	Veebipõhiste küsimustike koostamise ja neile vastamise keskkond	<a href="https://sisu.ut.ee/juhendid/limesurvey">https://sisu.ut.ee/juhendid/limesurvey</a>
10	<a href="#">DreamApply</a>	Õppekohtadele kandideerimise keskkond välisstudengite jaoks	<a href="https://estonia.dreamapply.com/">https://estonia.dreamapply.com/</a>

## Teadustöö

	Nimi	Lühikirjeldus	Viide juhenditele
1	<a href="#">Grandiveeb</a>	Projektide menetlemise keskkond, mis toetab ülikooli eri projektide rahastamist	Projektide haldamise keskkond
2	<a href="#">Grandisobitustarkvara</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tarkvara, mis sobitab ETIS-e andmete põhjal Research Professional rahastusvõimalusi siseveebis Tartu Ülikooli kasutajatele</li> <li>ETIS-e andmed: doktoritöö kaitsmise aasta; CERCS-i teadusvaldkonnad</li> </ul>	<a href="https://siseveeb.ut.ee/et/node/2029140">https://siseveeb.ut.ee/et/node/2029140</a>
3	<a href="#">Rahastamisvõimaluste andmebaas</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Research Professional rahastusvõimaluste andmebaas</li> <li>Andmebaas on nähtav ainult Tartu Ülikooli arvutivõrgus või siis, kui kasutajad logivad Tartu Ülikooli kasutajatunnuse ja parooliga sisse</li> </ul>	<a href="https://siseveeb.ut.ee/et/ope-teadus/research-professional">https://siseveeb.ut.ee/et/ope-teadus/research-professional</a>
4	<a href="#">Akadeemiliste töötajate tööplaanid</a>	Akadeemilise töötaja tööplaanis lepivad akadeemiline töötaja ja tema juht kokku töötaja tööülesanded ja tööaja jaotumise nende ülesannete vahel	Akadeemiliste töötajate tööplaanide töövoos kasutamise juhend
5	<a href="#">TÜ raamatukogu andmebaasid</a>	Tartu Ülikooli raamatukogu veebikeskkond	<ul style="list-style-type: none"> <li>Infootsingu põhimõtted</li> <li>Ülevaade Tartu Ülikoolile avatud andmebaasidest ja e-ajakirjadest</li> <li>Andmebaaside kasutamine koduarvutist</li> </ul>
6	<a href="#">Eesti Teadusinfosüsteem ETIS</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ETIS on Eesti Teadusinfosüsteem, mis koondab teavet teadus- ja arendusasutuste, teadlaste, teadusprojektide ning erinevate teadustegevuse tulemuste kohta</li> <li>ETIS on kanal erinevate taotluste esitamiseks, esitatud taotluste läbivaatamiseks ning taotluste ja projektide aruannete kinnitamiseks</li> </ul>	

## Juhtimine

	Nimi	Lühikirjeldus	Viide juhenditele
1	Rahaveeb	Finantsallika käsutajale mõeldud finantsjuhtimise rakendus	Rahaveebi kasutusjuhend
2	Palgaveeb	Töötajate palgaandmed	
3	Sisekäibearved	Sisekäibearvete haldus	Kasutusjuhend
4	Puhkuseveeb	Puhkuste planeerimise ja haldamise keskkond	Puhkuseveebi juhend
5	Dokumendihalduse infosüsteem (DHIS)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dokumentide haldamise ja digitaalsete töövoogude rakendus</li> <li>Ostuarvete menetlemine</li> <li>Käsundus- või töövõtulepingute registreerimine</li> <li>Grupilähetuste menetlemine</li> <li>Majanduskulude aruannete mentlemine</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dokumendihaldus</li> <li>Grupilähetuse vormistamine DHIS-is</li> <li>Lisatasu esildise menetlemine</li> <li>Ostuarvete menetlemine</li> <li>Majanduskulude aruannete menetlemine (alates 01.02.2020)</li> <li>Käsundus- või töövõtulepingu registreerimine</li> </ul>
6	Avalik dokumendiregister	Tartu Ülikooli dokumendiregistri avalikus vaates on võimalik tutvuda ülikooli tegevuse käigus loodud või saadud dokumentidega.	
7	Ülikooli õigusaktide menetlemine	Ülikoolide õigusaktide kavandite kooskõlastamine	<a href="https://siseveeb.ut.ee/et/tugitegevused/oigusakti-kavandi-kooskolastamine">https://siseveeb.ut.ee/et/tugitegevused/oigusakti-kavandi-kooskolastamine</a>
8	Statistika töölaud	Tartu Ülikooli avalik statistika visuaalses vormingus	Rakenduses
9	Lähetuskorraldused- ja aruanded	Lähetuskorralduste ja -aruannete vormistamise keskkond	Lähetuste töövoog
10	Asendajate õiguste haldamine	Asendatava (juht, finantsallika käsutaja) äraolekul tema asendaja juurdepääsu haldamine	Asendajate õiguste haldamise töövoog
11	Toitlustusteenuse tellimise keskkond	Toitlustusteenuse tellimise keskkond	
12	Reisi broneerimise ankeet	Reisipakkumiste päringute keskkond	
13	Varaveeb	Põhivara haldamise lahendus	Varaveebi kasutusjuhend
14	Varahalduse infosüsteem (Archibus)	Vara ja hoonete haldus	
15	Hooldusraamat	Kinnisvara hooldusinfo hoidmise lahendus-andmebaas, sealhulgas majade projektijooniste kogum	
16	Tagasisidekeskkond	Keskond <b>töörahalolu</b> ning <b>tugiüksuste</b> tööd puudutavate üleülikooliliste küsitluste jaoks	
17	Töötaja raha liikumine	Ülevaade töötajale temaga seotud maksetest (töötasu, hüvitised jm)	
18	Personali ja rahanduse infosüsteem	Personali- ja finantsalduse lahendus, mis põhineb MS Dynamics AX-I ja on paigaldatud kasutaja arvutisse	
19	Konverentside krediitkaardimaksete haldusliides	Konverentside osalustasude krediitkaardiga maksmise lahendus	Konverentside krediitkaardimaksete süsteemi kasutusjuhend
20	Akadeemiliste ametikohtade konkursid	Akadeemiliste ametikohtade konkursside haldus	

## Veebid

	Nimi	Lühikirjeldus	Viide juhenditele
1	Tartu Ülikooli välisveeb	Tartu Ülikooli avalik veebikeskkond	
2	Tartu Ülikooli siseveeb	Tartu Ülikooli sisekasutuseks mõeldud veebikeskkond, millele pääseb juurdepääs Tartu Ülikooli kasutajatunnusega.	<a href="https://siseveeb.ut.ee/et/tugitegevused/siseveebi-juhend">https://siseveeb.ut.ee/et/tugitegevused/siseveebi-juhend</a>
3	UTTV	Tartu Ülikooli video- ja fototeenuste veebikeskkond	

4	Muuseumite veebilehed	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="https://www.muuseum.ut.ee/">https://www.muuseum.ut.ee/</a></li> <li>• <a href="https://www.kunstimuuseum.ut.ee/">https://www.kunstimuuseum.ut.ee/</a></li> <li>• <a href="https://www.natmuseum.ut.ee/">https://www.natmuseum.ut.ee/</a></li> <li>• <a href="https://www.botaanikaaed.ut.ee/">https://www.botaanikaaed.ut.ee/</a></li> </ul>	
5	<a href="#">UT ajakiri</a>	Tartu Ülikooli ajakirja veebikeskkond	
6	<a href="#">Ülikooli veebipood</a>	Tartu Ülikooli meenete müümine veebikeskkonnas	
7	<a href="#">Elektroniliste valimiste keskkond</a>	Tartu Ülikool kasutab valimisel elektroonilise hääletamise platvormi Tivi ( <a href="https://tivi.io">tivi.io</a> )	