

## Lõputöö lühikokkuvõte

Asutus (eesti ja inglise keeles)	Tallinna Tehnikaülikool, Tallinna Kolledž <i>Tallinn University of Technology, Tallinn College</i>
Õppekava	Majandusarvestus
Autor	<b>Sirle Veimann</b>
Juhendaja	Silver Toompalu
Töö pealkiri (eesti keeles)	<b>Efektiivsuse suurendamise võimaluste leidmine <i>Broker Site Manager</i> tööjuhtimise tarkvara käivitamise kaudu AS Teede REV-2 näitel</b>
Töö pealkiri (inglise keeles)	<b>Finding the possibilities to increase efficiency through implementing <i>Broker Site Manager</i> task management software at AS Teede REV-2</b>
Töö lühikokkuvõte (eesti keeles, 1-2 lk)	

Lõputöös püstitatud uurimisprobleemiks on ettevõttes kasutusel olev projektijuhtimise süsteemi lahendus, mis on aegunud, aeglane, aeganõudev ja kohati puudulik.

Lõputöö eesmärgiks oli leida vastus küsimusele, kas *Broker Site Manager* (edaspidi *BSM*) tööjuhtimissüsteemi käivitamise kaudu on võimalik tõsta ettevõtte efektiivsust, millega tagatakse AS Teede REV-2 ja kogu kontserni konkurentsipüsimine, jätkusuutlikkus ja elujõulisus.

Lõputöö teema uudsus seisneb selles, et autor käsitleb projekti töö juhtimise tasandit, et läbi töö juhtimise ideoloogia, süsteemist arusaamise ja kohandatud protsesside rakendamise tagada ettevõtte jätkusuutlikkus ja elujõulisus.

Uurimisülesannete täitmiseks on lõputöö jaotatud kaheks peatükiks. Lõputöö esimeses peatükis annab autor erinevate kirjandusallikate abil põhjaliku ülevaate projektijuhtimise olemusest ja lühiajaloo ning on eraldi välja toodud projektijuhtimist toetavate süsteemide kasutegureid. Ühtlasi kirjeldatakse varasemalt läbiviidud uuringuid ja tulemusi.

Teises peatükis antakse lühiülevaade ettevõtte tegevusest, keskendutakse lõputöös püstitatud uurimisprobleemi detailsemale kirjeldusele ja analüüsile, autor selgitab tööjuhtimise olemust ja vajalikkust ning viiakse läbi mehhanismi töölehe analüüs ressursipõhiste andmete

kogumise kohta. Lõputöö lõpetab järelduste ja ettepanekute alapeatükk, kus töö autor toob välja järeldused, kas tööjuhtimissüsteemi käivitamise kaudu on võimalik tõsta ettevõtte konkurentsivõimet, mis tagaks ettevõtte jätkusuutlikkuse ning teeb ettepanekud, kuidas arendada ettevõtet nii, et viimane suudaks olla elujõuline täna, homme ja tulevikus.

Lõputöö üheks uurimisülesandeks oli välja selgitada erinevate andmete kogumise vajadus mehhanismi töölehel – kelle tarbeks andmeid kogutakse ja mille jaoks need on vajalikud. Samuti analüüsis autor, milline on ajaline koormus ja rahaline mõju ressursipõhiste (inimesed ja mehhanismid) andmete kogumisel mehhanismi töölehtede ettevalmistamisel ja täitmisel alates töölehe täitjast kuni kulu kuvamiseni süsteemis.

Autor on toonud lõputöös välja järeldused ja neist tulenevalt teinud ettepanekud, kuidas *BSM* tööjuhtimissüsteemi käivitamise kaudu on ettevõttes võimalus suurendada efektiivsust igal juhtimistasandil.

Autor on veendunud, et lisaks akadeemilisele väärtusele on käesoleval lõputööl ka kõrge praktiline väärtus ja väljund ettevõtte jaoks eelkõige efektiivsema aja- ja ressursikasutuse saavutamiseks. Käesolev lõputöö võiks inspireerida inimesi ja teisi ettevõtteid astuma julgeid samme, mis viiksid mõtlemise uuele tasandile ja tekiks avatus muutustele ja innovatsioonil.