

Lõputöö lühikokkuvõte

Asutus <i>(eesti ja inglise keeles)</i>	Tallinna Tehnikaülikool Tallinn University of Technology
Õppekava Majandusarvestus ja ettevõtluse juhtimine	
Autor Eha Sadrak	
Juhendaja Ester Vahtre	
Töö pealkiri <i>(eesti keeles)</i> Kulude kokkuhoid iduettevõtte tehnoloogia kaasamise tulemusel (ettevõtte Viru Keskus AS näitel	
Töö pealkiri <i>(inglise keeles)</i> Cost savings as a result of incorporating of the startup company technology (based on the example of the Viru Keskus AS)	
Töö lühikokkuvõte	

Lõputöö teema on „Kulude kokkuhoid iduettevõtte tehnoloogia kaasamise tulemusel (ettevõtte Viru Keskus AS näitel). Töö on kirjutatud eesti keeles ning koosneb 56 leheküljest. Töö sisaldab kuut lisa, millele töös on viidatud. Lõputöö autor on töö koostamisel kasutanud 16 allikat, sealhulgas nii teoreetilist kirjandust kui ka internetipõhist informatsiooni. Võõrkeelne kokkuvõte on koostatud inglise keeles.

Lõputöö eesmärgiks on jõuda selgusele, kas omanikettevõtete otsus kaasata iduettevõtte tehnoloogia kaubanduskeskuse kulude kokkuhoiuprogrammi oli põhjendatud. Töö käigus loodab autor esitada ülevaate, mis probleemidega võib ettevõtte kokku puutuda sarnase tehnoloogia rakendamisel ning prognoosida läbi tasuvusanalüüsi, millise ajavahemiku järel

võib lugeda omanikettevõtete poolt tehnoloogia kasutuselevõtu tarbeks teostatud investeeringud kulude kokkuhoiu tulemusel kaetuks.

Kuna lõputöö fookus on praktilise probleemi käsitlemisel ja lahendamisel, on töö vormistatud arendusuurimusena, toetudes osaliselt empiirilisele materjalile, mille raames töö autor küsitleb protsessis osalejaid ning vaatluste ja kogutud andmete põhjal koostab ülevaate ettevõtte senisest kuluarvestussüsteemist. Kvantitatiivse uurimuse raames üritab töö autor jõuda selgusele, kui suur osakaal on ettevõtte sisseostetavate haldusteenuste kogumahust elektri ja kaugkütte hinnal ning juhtumiuuringu raames hindab töö autor ettevõttele tekkiva kulude kokkuhoiu suurust seoses iduettevõtte kaasamisega kaubakeskuse igapäevatöösse.

Seoses asjaoluga, et tegemist on strateegilise ja konfidentsiaalse infoga, esitab autor avalduse lõputöö avalikustamisele piirangute seadmiseks.

Võtmesõnad: kuluarvestussüsteem, kulukäitur, kulukandjad, arveldussüsteem, vastutuspõhine arvestus, autonoomne tehisintellekt, iduettevõtetus, innovaatika.