

DIGITAALMAJANDUSE MAKSUSTAMISE VAJALIKKUS JA VÕIMALUSED EUROOPA LIIDUS



**Sisekaitseakadeemia
Finantskolloledž
2021. aasta lõputöö**
AUTOR: Liisa Gatski

JUHENDAJA: Rasmus Udde

TÖÖ EESMÄRK

Välja selgitada digitaalmajanduse maksustamisega kaasnevad võimalikud eelised ja puudused ning selle rakendamise otstarbekus Euroopa Liidus lähtudes maksutulust.

TUREMUS

Digitaalmajanduse areng on põhjalikult muutnud ettevõtete jaoks tulu teenimise ja väärtuse loomise võimalusi ülemaailmselt: ettevõtted saavad väärtust luua ja tulu teenida ka ilma püsiva tegevuskohata, mis vähendab ettevõtete jaoks tegevuskulusid. Sellest tulenevalt jäääb aga suur osa digitaalvaldkonna ettevõtete tuludest maksustamata, sest maksustada saab kehtivate rahvusvaheliste maksureeglite kohaselt füüsilise kohaloleku alusel. Selgus, et digitaalmajandus tõstab oluliselt heaolu, innovatsiooni ja töhusust ülemaailmselt, kuid samas soodustab see digihiidude oligopoliteket. Selle tulemusel jäääb suurem osa digitaalmajanduse kasumist USA-sse ja EL liikmesriigid saavad endale ainult väikese osa digitaalmajanduse maksustamise tuludest.

METODIKA

Töö eesmärgi saavutamiseks kasutati kvalitatiivset ja kvantitatiivset uurimismeetodit.

VÕTMESÖNAD

Digitaalmajandus, digihiidud, GAFAM, digitaalmajanduse maksustamine, Euroopa Komisjon, OECD/G20

The aim of the thesis „The Necessity and Possibilities of Taxation in the Digital Economy in the European Union“ was to reveal the advantages and disadvantages of taxation in the digital economy and to analyse the feasibility of its implementation in the EU based on tax revenue. Analysing relevant documents from the OECD and European Commission combined with a quantitative analysis of the taxation for the tech giants GAFAM leaded to the following conclusions: the digital economy significantly increases prosperity, innovation and efficiency globally, but at the same time contributes to the emergence of a tech giant oligopoly. The profits of the digital economy will mostly remain in the United States because of the tech giants GAFAM, whilst the EU member states receive only a small amount of the tax revenue from the digital economy.



SISEKAITSEAKADEEMIA
ESTONIAN ACADEMY OF SECURITY SCIENCES