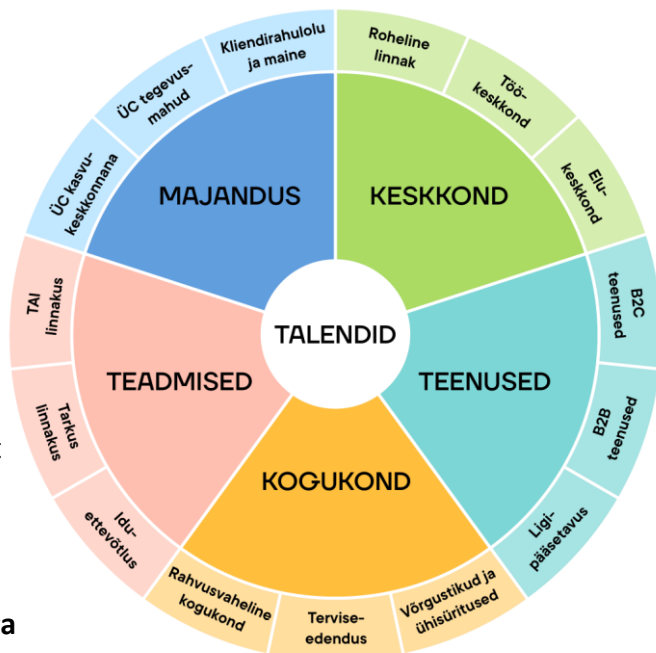


# Ülemiste City 2022

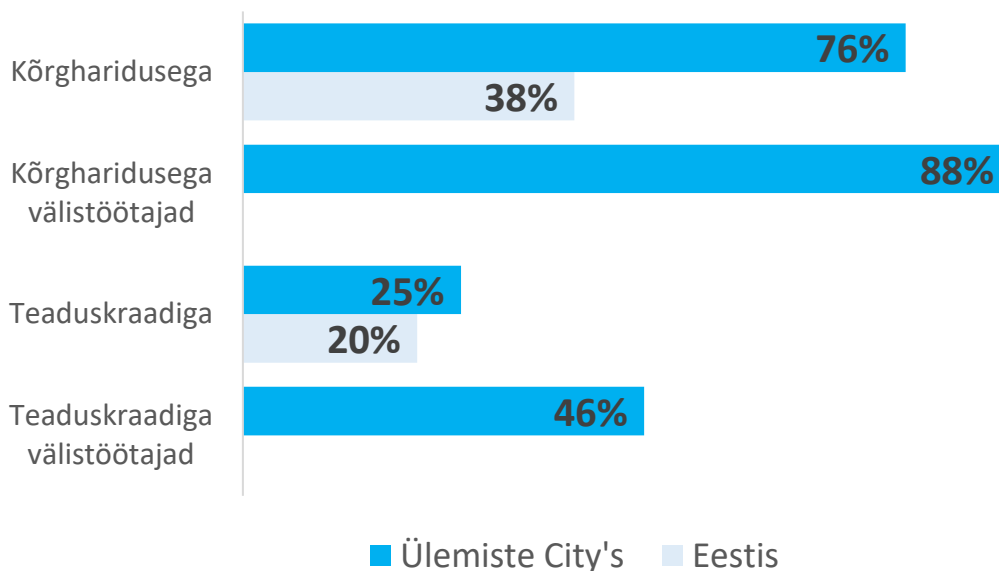
## Teadmised linnakus

Ülemiste City's paikneb kokku ligi 500 ettevõtet, kus töötab ja õpib enam kui 16 tuhat inimest.

Andmed pärinevad ettevõtjaportaalist, statistikaametist ja EMTA-st. Lisaks toimus detsembris 2022 ÜC ettevõtete valimiuuring, milles osales 74 ettevõtet.

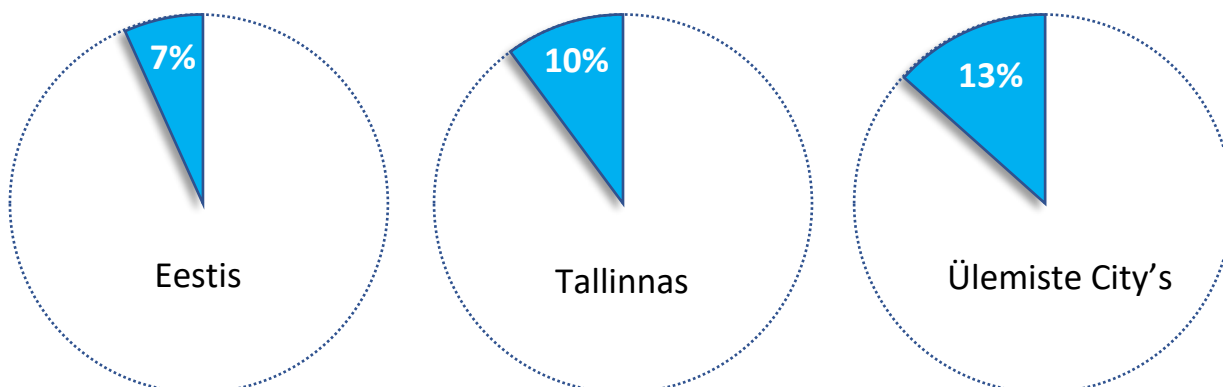


- **Teaduskraadiga (PhD või mag) ja kõrgharidusega töötajate osakaal:**



Ülemiste City töötajad teenivad Eesti keskmisega võrreldes ligikaudu 1,5 korda kõrgemat palka. ÜC töötajate keskmine brutopalk ulatus 2022 aastal üle 2400 € ning IT sektoris üle 3300 €.

- **Üliõpilaste osakaal töötajate arvuga võrreldes:**



- **Startup'id Ülemiste City ärilinnakus**

**Startup'ide arv linnakus<sup>1</sup>**

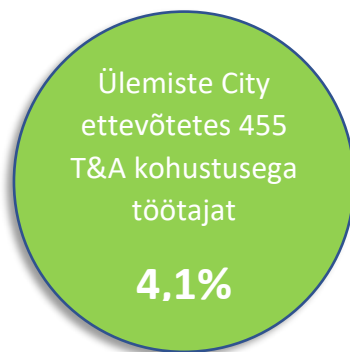
on vähemalt 16. See moodustab 1,5% Eesti startup'idest. Võrdluseks kõigist Eesti ettevõtetest asub ÜC-s 0,4%.

**Startup'ide tugimeetmed Ülemiste City's:**

- Kasvukontorid: praegu 4 tiimi Acceleraator Health founders tervisemajas. Kavas on kasvukontoritesse suunata 10 startup'i aastas)
- Tasuta või väga madala üüriga pindade pakkumine
- Tugiprogramm kasvamiseks
- Abi coachide leidmisel, pitchimisel, investorite leidmiseks.

**Teadus- ja arendustegevus**

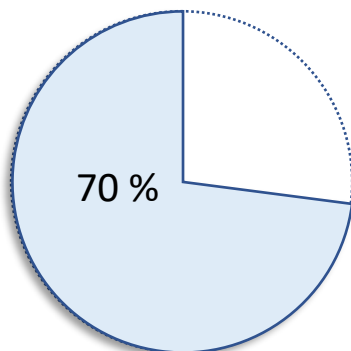
**Statistikaameti poolt kogutava aruandluse järgi<sup>2</sup>**



Statistikaameti T&A aruandluse järgi moodustavad ettevõttesisesed T&A kulutused 1,7% ÜC ettevõtete kogukäibest. Eestis on vastav näitaja ettevõtlussektoris 0,4%.

- **Ülemiste City ettevõtete teadus- ja arendustegevuse mahud ettevõtete valimiuuringu järgi.**

Erinevused statistikaameti andmetest tulenevad peamiselt asjaolust, et paljud ettevõtted kus teadus- ja arendustegevus tegelikult toimub, ei täida statistikaameti T&A aruandeid.



**70%** rohkem kui 10 töötajaga ÜC ettevõtetest tegeleb innovatiivse tootmise või teenustega. Eestis oli vastav näitarv 2016 aastal 48%.

- Kulutused teadusele, arendustegevusele ja innovatsioonile moodustavad ligikaudu **11%** Ülemiste City ettevõtete käibest.
- **50%** ÜC ettevõtetest teeb koostööd ülikoolide ja teadusasutustega.

<sup>1</sup> Startup Estonia ja ÜC arendajate andmete järgi

<sup>2</sup> Statistikaametile esitatud andmepäringud ning stat.ee andmetabelid TD021, TD025 ja EM001A