

Tööturg ja tulevikutöö oskused (12.12.2016)

Statistikaameti andmetel oli Eesti ettevõtetes, asutustes ja organisatsioonides 2016. aasta III kvartalis ligi 11 000 vaba ametikohta. **Vabade ametikohtade arv oli viimase seitsme aasta suurim.**

Vabade ametikohtade määr ehk vabade ametikohtade osatähtsus ametikohtade koguarvus oli 2016. aasta III kvartalis 2,0%, mis oli 0,3 protsendipunkti suurem kui eelmises kvartalis ja 0,4 protsendipunkti suurem kui 2015. aasta III kvartalis.

Kõige kõrgem vabade ametikohtade määr oli III kvartalis haldus- ja abitegevuses (4,3%), muudes teenindavates tegevustes (3,1%), info ja side (3,0%) ning finants- ja kindlustustegevuses (3,0%). Kõige madalam vabade ametikohtade määr oli kinnisvaraalas tegevuses, mäetööstuses, ehituses ning põllumajanduse, metsamajanduse ja kalapüügi tegevusalal.

Ametikohtade koguarv ja vabade ametikohtade arv oli jätkuvalt kõige suurem töötlevas tööstuses ning hulgi- ja jaekaubanduses. Ametikohtade koguarv ja ka vabade ametikohtade arv oli väiksem veevarustuse, kanalisatsiooni, jäätme- ja saastekäitluse tegevusalal, mäetööstuses ning elektrienergia, gaasi, auru ja konditsioneeritud õhuga varustamise tegevusalal.

Enam kui pooled vabad ametikohad asuvad Harjumaal (68%), sh Tallinnas (59%), millele järgnesid Tartu maakond (9%) ja Ida-Viru maakond (6%). Vabade ametikohtade määr oli kõrgeim Harju ning kõige madalam Saare ja Viljandi maakonnas.

Vabadest ametikohtadest ligi 7800 ehk 70% asusid erasektoris. Vabade ametikohtade määr oli 2016. aasta III kvartalis jätkuvalt kõrgeim välismaa eraõiguslikele isikutele kuuluvates ettevõtetes (2,6%) ja riigile kuuluvates asutustes ja ettevõtetes (2,4%). Vabade ametikohtade määr oli kõige madalam Eesti eraõiguslikele isikutele kuuluvates ettevõtetes.

Vabade ametikohtade määr tegevusalati, III kvartal, 2015–2016



Loe lähemalt <http://www.stat.ee/pressiteade-2016-136>.

Milliste oskuste vajadus kasvab lähema 10 aasta jooksul?

Kui paljud asjad maailmas on suures muutuses, siis asjad, mis lähimatel kümnenditel pigem ei muutu arvatakse olevat:

- huvi tuleviku vastu;
- igatsus mineviku järele;
- tunnustuse ja austuse vajadus;
- vajadus füüsiliste objektide, reaalse kohtumiste ja vahetute kogemuste järele;
- ängistus ja hirm;
- elu mõtte otsingud.

Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia on kõikjal

- naljalt ei leia tööd, kus elektroonikaga kokku puutama ei peaks;
- IKT asendab rutiinsemad tööd ja muudab oluliselt teisi-see annab võimaluse teha huvitavamad, kõrgema lisandväärtuse ja palgaga tööd;
- internetiühendus kõikjal muudab töötegemise viise, kohti ja kombeid (paindlik tööaeg ja – koht, kus töö seda võimaldab, aga ka väljakutsed sellise meeskonna juhtimisel).

Universaalsed tulevikutöö oskused

- **mõtestamine** – võime anda oma tegevusele mõtet ja tähendust;
- **disain-mõtlemine** – oskus tegevusi eesmärgipäraselt kavandada, visualiseerida ja kommunikeerida;
- **programmeeriv mõtlemine** – oskus teisendada suuri andmemahutusi abstraktseteks mõisteteks ja aru saada tõenduspõhisest otsustamisest;
- **loovus ja kohanemine** – oskus kiiresti reageerida ootamatule situatsioonile ja leida mittestandardseid lahendusi;
- **transdistsiplinaarsus** – oskus aru saada erinevate distsipliinide (ainevaldkondade) mõistetest ja nende omavahelistest seostest;
- **uue meedia kirjaoskus** – oskus kriitiliselt hinnata ja luua sotsiaalmeedias uut sisu ning kasutada seda veenvaks kommunikatsiooniks;
- **virtuaalne koostöö** – oskus töötada tulemuslikult erinevates (ka virtuaalsetes) tööühendustes, hoida inimesi pühendunud ja motiveeritud ning tekitada neis kollektiivi tunnet;
- **sotsiaalne intelligentsus** – oskus tunnetada suhtlemisel inimese vajadusi ja soove, luua nendega usalduslik suhe;
- **kultuurikompetents** – oskus edukalt toime tulla erinevates kultuurikeskkondades;
- **enesejuhtimine ja kognitiivse koormuse ohjamine** - oskus filtreerida andmeid tähtsuse järgi ja maksimeerida kognitiivset võimekust, kasutades erinevaid meetodeid.

Uuri täpsemalt http://www.kutsekoda.ee/et/kutsekoda/teavitusjakoolitus/ncp_konverents_2016.