

Kvanttkoordinatsiooni tegevuskava 2025

Olulisemad tegevused	Planeeritud eelarve, €	Kululiigid, € (prognoos)	Kommentaar
Kvanttehnoloogiaga tegelevate või tegeleda soovivate ettevõtete vajaduste kaardistamine, arutelud ettevõtlusorganisatsioonidega	19 200	12 000 tööjõukulud 4 000 sisseostetavate teenuste kulud (ürituste korraldamisega seotud) 3 200 üldkulud	Kohtumised ning arutelud ettevõtete ning ettevõtlusorganisatsioonidega. Kirjaliku ülevaate koostamine ettevõtete vajadustest ning võimalikest toetavatest tegevustest kvanttehnoloogiate arendamise seisukohast.
Koordineeritud suhtlemine kvanttehnoloogia valdkonnaga seotud ministeeriumitega	13 200	11 000 tööjõukulud 2 200 üldkulud	Kohtumised ning arutelud Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumi, Justiitsministeeriumi, Haridus- ja Teadusministeeriumi ning Kaitseministeeriumiga.
Koostöö akadeemiliste asutuste esindajate ja teadlastega, et hoida ühist inforingi ja luua võimalusi teadusraha kaasamiseks välisriikidest	14 400	12 000 tööjõukulud 2 400 üldkulud	Regulaarne suhtlus ja infovahetus oluliste uudiste, projektide ja muude kvanttehnoloogiat puudutavate võimaluste kohta ülikoolide ja teiste haridusasutustega.
Rahvusvahelistel kvanttehnoloogia üritustel osalemine ja Eesti esindamine olulistel tööformaatides	21 600	11 000 tööjõukulud 7 000 lähetuskulud 3 600 üldkulud	Olulisematel kvanttehnoloogia üritustel ning rahvusvahelistes töögruppides osalemine nii virtuaalselt, kui erinevaid liikmesriike külastades. (EQTC2025, QTCG, NATO TQC kohtumised jt)

Eesti sisese koostöö soodustamiseks kohtumiste ja ürituste korraldamine, sh ettevõtete teavitamisele suunatud üritused	21 300	10 000 tööjõukulud 7 750 sisseostetavate teenuste kulud (ürituste korraldamisega seotud) 3 550 üldkulud	Kvanttehnoloogia võimalusi ja arengut tutvustavate sündmuste korraldamine, ülikoolide külastamine, suurematel üritustel temaatilise eriosa korraldamine (nt Startup Day)
Sisulise koostöö alustamine naaberriikidega	15 000	9 000 tööjõukulud 3 500 lähetuskulud 2 500 üldkulud	Kohtumised ning ühisettevõtmised Läti, Leedu ja Soome kolleegidega. 2025 International Year of Quantum Science raames ühisürituse korraldamine ning külastamine
Info jagamine kvanttehnoloogia kohta laiemale avalikkusele, teavitustegevused	24 000	10 000 tööjõukulud 10 000 sisseostetavate teenuste kulud 4 000 üldkulud	kvant.ee kodulehe haldamine, oluliste uudiste, rahvusvaheliste projektide, rahastus- ja koostöövõimaluste jagamine
Kvanttehnoloogia teekaardi ettevalmistamine	12 000	10 000 tööjõukulud 2 000 üldkulud	Kvanttehnoloogia teekaardi ettevalmistamine, mis on Eesti kvanttehnoloogia edasise tegevuskava aluseks
Kaheosalise rahvusvahelise häkatoni korraldamine kvanttehnoloogia rakenduste testimiseks	28 800	16 000 sisseostetavate teenuste kulud 8 000 tööjõukulud 4 800 üldkulud	Häkatoni eesmärk on aidata Eesti ettevõtetel alustada kvantarvutuse rakendamise võimaluste uurimist; laiendada Eestis kvantarvutustest huvitatud inimeste ringi; siduda Eesti ettevõtted tugevamini rahvusvaheliste kvanttehnoloogia võrgustikega
Koostööprojekt ettevõtlushäkatoni võitnud ettevõttega	36 353	20 000 tööjõukulud 10 294 sisseostetud teenuste kulud 6 059 üldkulud	Koostööprojekti eesmärk on ellu viia häkatoni võitnud projektiidee.
KOKKU	205 853		

Eelduslik kulude jaotus kulugruppide lõikes, €

Tööjõukulud	113 000
Lähetuskulud	10 500
Sisseostetud teenuste kulud*	48 044
Üldkulud	34 309
Kokku	205 853

**Teavitusega seotud teenused, ürituste korraldamisega seotud teenused*

Kvanttkoordinatsiooni 2025 tegevuste tulemusnäitajad (KPI)

Tegevusvaldkond	KPI	Tulemus
Ettevõtete vajaduste kaardistamine ja arutelud	Kvanttehnoloogiatega tegelevate ettevõtete kaardistus on tehtud	JAH/EI
	Ettevõtlusorganisatsioonidega kohtumised	4 kohtumist
	Valminud on ettevõtete vajaduste aruanne	JAH/EI
Koordineeritud suhtlus ministeeriumitega	Kohtumiste arv ministeeriumitega	Vähemalt 2 kohtumist iga seotud ministeeriumiga
Koostöö akadeemiliste asutustega	Korraldatud arutelude arv	4 kohtumist
Osalemine rahvusvahelistel üritustel	Osaletud ürituste arv	6 üritust aastas
	Töögruppides osalemine	10 koosolekut aastas
Koostöö kohtumised ja üritused Eestis	Korraldatud koostööürituste arv	4 üritust
Koostöö naaberriikidega	Korraldatud ühisürituste arv	2 üritust
	Algatatud ühisprojekte	2 projekti
Avalikkuse teadlikkuse tõstmine	Valminud teavituspõhiste materjalide arv	Vähemalt 10 artiklit, blogipostitust või uudist
	Kvanttehnoloogiat tutvustavate ürituste/podkastide arv	2 üritust
Kvanttehnoloogia teekaardi ettevalmistamine	Esimene teekaart on valmis	JAH/EI

Tegevusvaldkond	KPI	Tulemus
Häkaton	Kahevooruline häkaton on toimunud	JAH/EI
Ettevõtluskoostöö projekt	Projekt on käivitatud	JAH/EI