

Taulukko. T&K-rahoituksen kohdentamista koskevat kirjaukset hallitusohjelmassa, TAE 2024 rahoitusesitykset ja Parlamentaarisen TKI-työryhmän linjaukset

Hallitusohjelma	TAE 2024 rahoitusesitykset, määräaikainen	TAE 2024 rahoitusesitykset, pysyvä korotus	Parlamentaarisen linjaukset
Alkuvaiheessa rahoituksella varmistetaan TKI-osajien kouluttaminen (vain tohtorikoulutus voidaan laskea T&K-rahoitukseksi)	Tutkijankoulutuspilotti (2024–2027) 262 milj. euroa		<ul style="list-style-type: none"> Osaaminen ja T&K-työvoiman saatavuus TKI-yhteistyön vahvistaminen Valtionrahoitus yliopistojen toimintaan
Alkuvaiheessa rahoituksella huolehditaan korkeakoulujen perusrahoituksesta			<ul style="list-style-type: none"> Valtionrahoitus yliopistojen toimintaan Valtionrahoitus ammattikorkeakoulujen toimintaan
Rahoitusta kohdennetaan yliopistoissa ja ammattikorkeakouluissa tehtävään perus- ja soveltavaan tutkimukseen			<ul style="list-style-type: none"> TKI-yhteistyön vahvistaminen Soveltava tutkimus sekä yritysten ja julkisten tutkimusorganisaatioiden yhteistyön rahoitus Valtionrahoitus yliopistojen toimintaan Valtionrahoitus ammattikorkeakoulujen toimintaan
Rahoitusta kohdennetaan yliopistosairaaloille		Ei suoraan, mutta linkittyen: rahoitus terveydenhuollon yksiköille yliopistotasoiseen tutkimukseen sekä sosiaalityön yliopistotasoiseen tutkimukseen 5 milj. euroa	<ul style="list-style-type: none"> Uutta tietoa tuottavan tutkimuksen edellytykset sosiaali- ja terveydenhuollon rakennemuutoksessa
Rahoitusta kohdennetaan tutkimuslaitoksille	kts. päätökset alla		<ul style="list-style-type: none"> TKI-yhteistyön vahvistaminen Tutkimuslaitosten rahoitus Soveltava tutkimus sekä yritysten ja julkisten tutkimusorganisaatioiden yhteistyön rahoitus

Hallitusohjelma	TAE 2024 rahoitusesitykset, määräaikainen	TAE 2024 rahoitusesitykset, pysyvä korotus	Parlamentaarisen linjaus
Lisätään tutkimusinfrastruktuurien rahoitusta	VTT, mikroelektronikan ja kvanttiteknologian pilotointiympäristö (2024–2027) 79 milj. euroa VTT, kvanttietokone (2024–2027) 70 milj. euroa VTT, pienydinvoimalahankkeiden kehittäminen (2025-2027) 4,5 milj. euroa	Suomen Akatemia: Kansalliset tutkimusinfrastruktuurit 5 milj. euroa	<ul style="list-style-type: none"> TKI-yhteistyön vahvistaminen T&K-toiminnan kansalliset painopisteet ja strategiset valinnat Tutkimusinfrastruktuurit Tutkimuslaitosten rahoitus
Kansantaloudellisen vaikuttavuutta lisätään rahoittamalla yhteiskäyttöisiä TKI-infrastruktuureja	kts. kirjaus yllä	kts. kirjaus yllä	<ul style="list-style-type: none"> TKI-yhteistyön vahvistaminen T&K-toiminnan kansalliset painopisteet ja strategiset valinnat Tutkimusinfrastruktuurit
Hallitus sitoutuu suurteholaskennan kapasiteetin jatkuvuuden varmistamiseen (EuroHPC-supertietokoneen hankinta).			<ul style="list-style-type: none"> T&K-toiminnan kansalliset painopisteet ja strategiset valinnat Tutkimusinfrastruktuurit
Rahoitusta kohdennetaan kilpailtuun rahoitukseen Suomen Akatemian kautta	Lippulaivoihin 40 milj. euroa vuonna 2024	Lippulaivoihin vuodesta 2025 lähtien 30 milj. euroa	<ul style="list-style-type: none"> TKI-yhteistyön vahvistaminen Osaaminen ja T&K-työvoiman saatavuus Suomen Akatemian rahoitus
Rahoitusta kohdennetaan kilpailtuun rahoitukseen Business Finlandin kautta		T&K-toiminnan tukemisen valtuus 91 milj. euroa ja T&K-toiminnan lainavaltuus 10 milj. euroa	<ul style="list-style-type: none"> TKI-yhteistyön vahvistaminen Yritysten kannustaminen T&K-toimintaan, Business Finlandin rahoitus Uudistavien yritystukien priorisointi
Kansantaloudellisen vaikuttavuutta lisätään painottamalla tutkimus-yritys-yhteistyöhön kohdentuvaa rahoitusta		Business Finland kehittää mekanismin, jolla varmistetaan, että rahoitusta kanavoituu myös	<ul style="list-style-type: none"> TKI-yhteistyön vahvistaminen

Hallitusohjelma	TAE 2024 rahoitusesitykset, määräaikainen	TAE 2024 rahoitusesitykset, pysyvä korotus	Parlamentaarisen linjaus
		<p>ammattikorkeakoulujen yritys yhteistyössä tehtävään soveltavaan tutkimukseen.</p> <p>Suomen Akatemia: Tutkitun tiedon vaikuttavuuteen (Proof of Concept -hankkeet) 10 milj. euroa</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Soveltava tutkimus sekä yritysten ja julkisten tutkimusorganisaatioiden yhteistyön rahoitus • Suomen akatemian rahoitus
Varataan riittävä EU:n T&K-rahoituksen kansallinen vastinrahoitus ja asetetaan tavoitteeksi Suomeen ohjautuvan EU:n T&K-rahoituksen kaksinkertaistaminen		EU-hankkeiden kansallinen vastinrahoitus korkeakouluille ja valtion tutkimuslaitoksille 35 milj. euroa	<ul style="list-style-type: none"> • TKI-yhteistyön vahvistaminen • EU:n TKI-ohjelmien hyödyntäminen • Kansainvälisen T&K-rahoituksen tehokkaampi hyödyntäminen
Näiden lisäksi hallitusohjelman eri osioissa on muita TKI-politiikkaan liittyviä kirjauksia esimerkiksi alakohtaisista panostuksista tai politiikkatoimista (esimerkiksi vety, digitalisaatio ja datatalous, biopohjaiset ratkaisut) sekä koulutuksesta ja osaajapulasta.	VTT:lle 23 milj. euron, SYKElle 14 milj. euron ja LUKELLE 3 milj. euron määrärahaa puhtaan energian ja materiaalivirtojen T&K-hankkeeseen		<ul style="list-style-type: none"> • Tutkimuslaitosten rahoitus • Soveltava tutkimus sekä yritysten ja julkisten tutkimusorganisaatioiden yhteistyön rahoitus
Muut T&K-ympäristöön liittyvät linjaukset			
Kehitetään edelleen T&K-verokannustinta sekä kasvuyrityksille ja pk-yrityksille sopivia rahoitusmahdollisuuksia.			<ul style="list-style-type: none"> • Uudistavien yritystukien priorisointi
Varmistetaan osaajien saatavuus ja riittävät koulutusmäärät sekä Suomen houkuttelevuus ulkomaisten osaajien näkökulmasta			<ul style="list-style-type: none"> • Osaaminen ja T&K-työvoiman saatavuus