



Eesti Teadusagentuur
Estonian Research Council

„Valdkondliku teadus- ja arendustegevuse tugevdamise“ (RITA) tegevuse nr 1 “Strateegilise TA tegevuse toetamine“ teemade infopäev



Euroopa Liit
Euroopa
Regionaalarengu Fond



Eesti
tuleviku heaks

Liina Eek
Programmi RITA juht

Valdkondliku teadus-ja arendustegevuse tugevdamine“ ehk Riigi Teadus- ja Arendustegevuse toetamine (RITA)

Käskkiri võeti vastu 31.12.2015.

RITA eesmärgid on:

1. Suurendada riigi rolli teaduse strateegilisel suunamisel ja prioriteetide määramisel;
2. tõsta Eesti TA asutuste võimekust rakendusuringute läbiviimisel;
3. soodustada ja koordineerida TA asutuste koostööd ettevõtetega ja teadmussiiret.

Soodustatakse teadustulemuste kasutust sotsiaal-majanduslike probleemide lahendamisel ning süsteemse ja koordineeritud rakendusuringute läbiviimise võimekuse kasvatamist erinevates poliitika valdkondades.

Toetatakse Eesti riigi vajadustest lähtuvate sotsiaal-majanduslike eesmärkidega rakendusuringute läbiviimist teadusasutuste poolt.

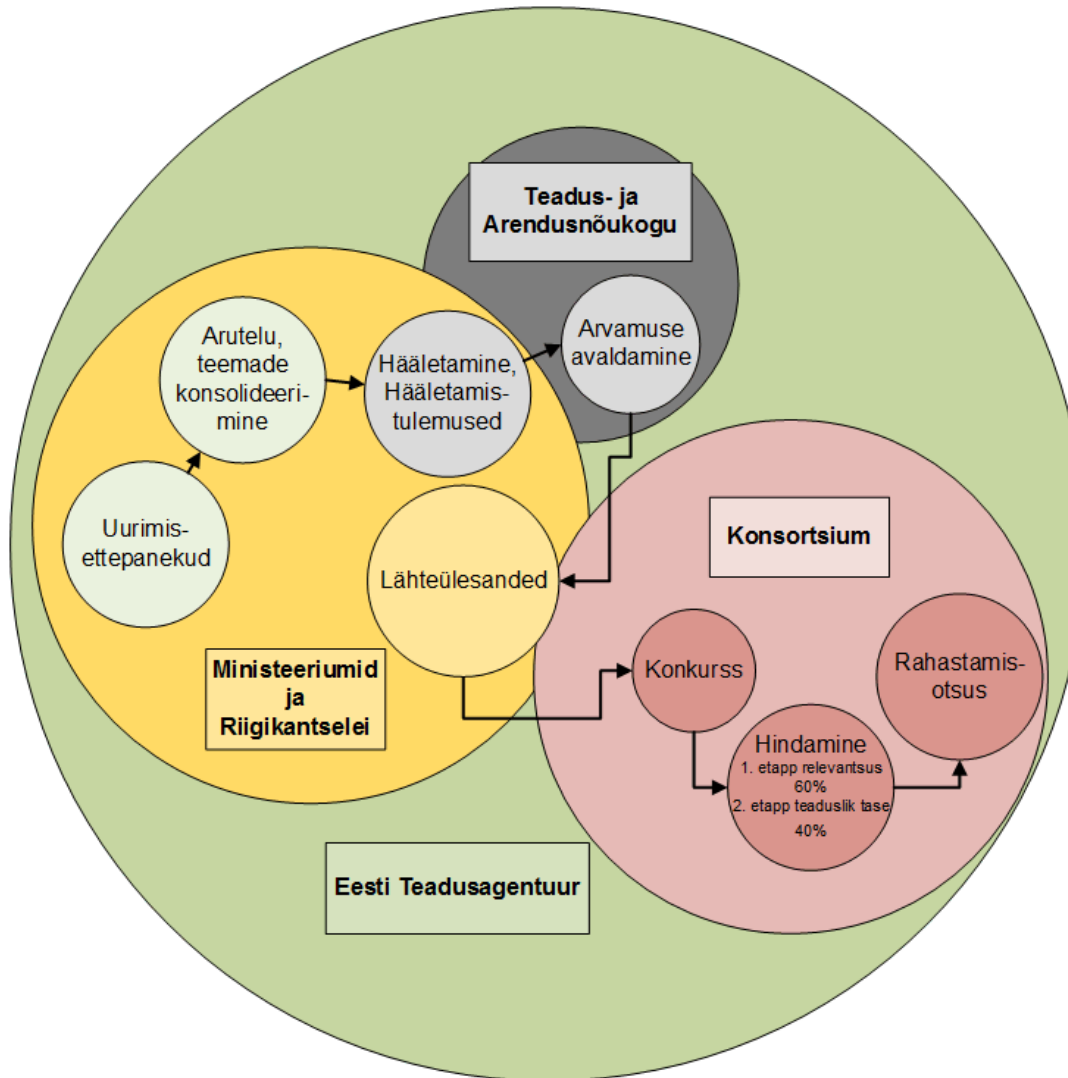
Valdkondliku teadus-ja arendustegevuse tugevdamine“ ehk Riigi Teadus- ja Arendustegevuse toetamine (RITA)

RITA toetab 6 tegevust:

- 1. Strateegilise TA tegevuse toetamine – 17 MEUR**
2. Teadmistepõhise poliitikakujundamise toetamine – 5 MEUR
3. Teadusnõunike ametikohtade toetamine ministeeriumides – 2,1 MEUR
4. TAI poliitika seire – 1,8 MEUR
5. Infosüsteemide arendus – 1,5 MEUR
6. Nutika spetsialiseerumise kasvuvaldkondades läbiviidava TA koordineerimine – 1.4 MEUR

Elluviija Eesti Teadusagentuur, rakendusasutus HTM ja rakendusüksus Archimedes.

RITA tegevuse 1 skemaatiline kirjeldus



RITA

Strateegilise TA tegevuse toetamine:

top-down põhimõttel (riik kui tark tellija), ühiskonna (tuleviku)vajadustest lähtuvate suuremahuliste interdistsiplinaarsete TA projektide toetamiseks kujundatud meede

1. Ministeeriumid pakuvad välja nende jaoks olulised teemad.
2. ETAg koondab teemad, ministeeriumite ühisarutelu, valitakse välja ühist huvi pakkuvad teemad (5-7 teemat taotlusvooru kohta)
3. Uurimisteemade ettepanek TANi. Nende arvamuse alusel sõnastab ETAg lõplikud teemad.
4. ETAg korraldab avalikud taotlusvoorud (2016, 2018). Taotlemine ETISes.
5. Taotlejaks konsortsiumid, kuhu kuulub vähemalt 2 teadusasutust (avalik TA asutus, eraõiguslik asutus või ülikool), esindajad vähemalt 2-st erinevast TA alamvaldkonna uurimisrühmast.
6. Projektide maksumus 0.5 – 1.5 M eurot konsortsiumi kohta (2 – 3 aastat), taotlusvoorud ilma kohustusliku omaosaluseta.

Valdkondliku teadus-ja arendustegevuse tugevdamine“ ehk Riigi Teadus- ja Arendustegevuse toetamine (RITA)

TANi soovitus:

Eesti Teadusagentuuril korraldada konkursid järgmistel teemadel:

1. Maapõueressursside efektiivsemate, keskkonnasõbralikemate ja säästvamate kasutusvõimaluste väljatöötamine
2. Tervikliku ja riigiülese olukorrateadlikkuse võime loomine riigikaitseks ja kriisireguleerimiseks
3. Personaalmeditsiini lähenemise rakendamise Eesti tervishoiusüsteemis (kliinilise juhtprojekti elluviimine)
4. Biomajanduse sektorites lisandväärtuse tõstmine ja toorme tõhusam kasutamine
5. Muutuvast tööturust ja kasvavast rändest tulenevad võimalused ja väljakutsed hariduse, tööturu ja sotsiaalsüsteemis

Kogu vooru maksumus kuni 7,5 M eurot.



Kriteerium ja selle kaal	Alakriteeriumi kirjeldus	Alakriteeriumi kaal kriteeriumist	
<p>Kriteerium I</p> <p>Uuringu sotsiaalmajanduslik ning ühiskondlik relevantsus (60%)</p> <p>KRITEERIUMI LÄVEND 3,5 punkti</p>	Uuringu mõju RITA eesmärkide ning riiklike strateegiate ja arengukavade ellu rakendamisele	60%	
	Panus sotsiaalmajanduslike ja ühiskondlike probleemide lahendamisele		
	Vastavus nutika spetsialiseerumise raamistikule, kus asjakohane		
		Uuringu tulemuste levitamise ja rakendamise plaan ning tutvustamine ühiskonnale	30%
		Oodatav panus teadlaste järelkasvu tagamisse riigile olulistest valdkondades;	10%
		Uuringu mõju läbivatele teemadele	
<p>Kriteerium II</p> <p>Uuringu teaduslik tase (40%)</p> <p>KRITEERIUMI LÄVEND 3,5 punkti</p>	Konsortsiumi suutlikkus uuringut ellu viia,	30%	
	Senise uurimistöö teaduslik tase, uurimisrühmade juhtide ja põhitäitjate eelneva teadustöö tulemused		
	Taristu piisavus		
		Kavandatava uuringu meetodika, teaduslik tase ja põhjendatus	40%
		Eelarve ja ajakava põhjendatus ja realistlikkus	30%



Täna

Taotlused jm jooksev info www.etag.ee

Küsimused: Liina Eek

Programmi RITA juht

liina.eek@etag.ee

Maikki Moosus

Programmi RITA vanemkonsultant

maikki.moosus@etag.ee