

Kontrollid ja autosummad küsimustikus: Teadus- ja arendustegevus

 Küsimustiku kood: 11332026
 Perioodilisus: Kord aastas

Esitatakse: 1.03.2026, andmed 2025.a kohta

lk 1/4

Statistikaamet tagab esitatavate andmete täieliku kaitse

Kui teie sisestatud andmed on omavahel või eeltäidetud andmetega vastuolus, ilmub kontrollimisel selle kohta veateade. Vigade ja hoiatuste ilmnemisel vaadake andmed hoolikalt üle ja vajadusel tehke parandused.

KONTROLLID
Kontrollid tabelis 1.1 TEADUS- JA ARENDUSTEGEVUSEGA HÕIVATUD TÖÖTAJAD HARIDUSE NING AMETIKOHA JÄRGI ARUANDEAASTA LÕPUL

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18753	{RD_RESF_SCF}<={RD_RESMF_SCF}	Naisteadlaste arv aruandeaasta lõpul ei saa olla suurem kui teadlaste ja inseneride arv kokku aruandeaasta lõpul.	Viga
20026	{RD_OTHF_SCF}<={RD_OTHMF_SCF}	Naissoost muude teadus- ja arendustöötajate arv ei saa olla suurem kui muude teadus- ja arendustöötajate arv kokku aruandeaasta lõpul.	Viga
33356	{RD_RESMF_DOC}<={RD_RESMF_SCF}	Doktorikraadiga teadlaste ja inseneride arv ei saa olla suurem kui teadlaste ja inseneride arv kokku aruandeaasta lõpul.	Viga

Kontrollid tabelis 2. TEADLASED JA INSENERID TEADUSVALDKONNITI ARUANDEAASTA LÕPUL

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
33374	{RD_RESMF_NAT}>={RD_RESF_NAT}	Naisteadlaste arv loodusteadustes ei saa olla suurem kui loodusteaduste teadlaste ja inseneride arv kokku aruandeaasta lõpul.	Viga
33384	{RD_RESMF_ENG}>={RD_RESF_ENG}	Naisteadlaste arv tehnika- ja tehnoloogiateadustes ei saa olla suurem kui tehnika- ja tehnoloogiateaduste teadlaste arv kokku aruandeaasta lõpul.	Viga
34155	{RD_RESMF_MED}>={RD_RESF_MED}	Naisteadlaste arv arsti- ja terviseteadustes ei saa olla suurem kui arsti- ja terviseteaduste teadlaste arv kokku aruandeaasta lõpul.	Viga
37012	{RD_RESMF_AGR}>={RD_RESF_AGR}	Naisteadlaste arv põllumajandusteadustes ja veterinaarias ei saa olla suurem kui põllumajandusteaduste ja veterinaaria teadlaste arv kokku aruandeaasta lõpul.	Viga
37013	{RD_RESMF_SOC}>={RD_RESF_SOC}	Naissoost sotsiaalteadlaste arv ei saa olla suurem kui sotsiaalteadlaste arv kokku aruandeaasta lõpul.	Viga
37014	{RD_RESMF_HUM}>={RD_RESF_HUM}	Naisteadlaste arv humanitaar- ja kunstiteadustes ei saa olla suurem kui humanitaar- ja kunstiteaduste teadlaste arv kokku aruandeaasta lõpul.	Viga

Kontrollid tabelis 9. KÜSIMUSTIKU TÄITMISEKS (k.a andmete ettevalmistamiseks) KULUNUD AEG

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
20296	{TAITMISEAEGMINUTIT}<=59	Suurim lubatud väärtus saab olla 59 minutit. Kui minuiteid on 60 või rohkem, siis arvestage aeg tundidesse ja minutitesse.	Viga

Teadus- ja arendustegevus

Küsimustiku kood: 11332026

Esitatakse: 1.03.2026, andmed 2025.a. kohta

lk 2/4

20297	{TAITMISEAEGTUNDI}+{TAITMISEAEGMINUTIT}>0	Palun märkige küsimustiku täitmiseks kulunud aeg. Tundide ja minutite summa peab olema suurem kui 0.	Viga
20298	{TAITMISEAEGTUNDI}<=999	Suurim lubatud väärtus saab olla 999 tundi	Viga

Tabelitevahelised kontrollid

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
37016	{RD_RESMF_NAT}+{RD_RESMF_ENG}+{RD_RESMF_MED}+{RD_RESMF_AGR}+{RD_RESMF_SOC}+{RD_RESMF_HUM}={RD_RESMF_SCF}	Eri teadusvaldkondade teadlaste arv kokku tabelis 2 peab võrduma teadlaste arvuga tabelis 1.1.	Viga
37017	{RD_RESMF_AGE1}+{RD_RESMF_AGE2}+{RD_RESMF_AGE3}+{RD_RESMF_AGE4}+{RD_RESMF_AGE5}+{RD_RESMF_AGE6}={RD_RESMF_SCF}	Eri vanuserühmade teadlaste ja inseneride koguarv tabelis 3 peab võrduma teadlaste ja inseneride arvuga tabelis 1.1.	Viga
37018	((RD_EXP_SCI_BAS)+{RD_EXP_SCI_APP}+{RD_EXP_SCI_EXW})={RD_EXP_NAT_FIN}+{RD_EXP_ENG_FIN}+{RD_EXP_MED_FIN}+{RD_EXP_AGR_FIN}+{RD_EXP_SOC_FIN}+{RD_EXP_HUM_FIN}	Teadus- ja arendustegevusele tehtud kulutuste summa tegevusliigiti tabelis 5 peab võrduma teadus- ja arendustegevusele tehtud kulutuste summaga teadusvaldkonniti tabelis 4.	Viga
37019	((RD_EXP_SCF_GOV)+{RD_EXP_SCF_HES}+{RD_EXP_SCF_BES}+{RD_EXP_SCF_PNP}+{RD_EXP_FORI1}+{RD_EXP_FORI2}+{RD_EXP_FORI3}+{RD_EXP_FORI4})={RD_EXP_NAT_FIN}+{RD_EXP_ENG_FIN}+{RD_EXP_MED_FIN}+{RD_EXP_AGR_FIN}+{RD_EXP_SOC_FIN}+{RD_EXP_HUM_FIN}	Eri rahastusallikatest teadus- ja arendustegevusele tehtud kulutuste kogusumma tabelis 6 peab võrduma eri tegevusvaldkondades teadus- ja arendustegevusele tehtud kulutuste summaga tabelis 4.	Viga
37020	{RD_EXP_LAB_INS}+{RD_EXP_CUR_OTH}+{RD_EXP_BUI_INS}+{RD_EXP_EQU_INS}+{RD_EXP_INV_INS}={RD_EXP_NAT_FIN}+{RD_EXP_ENG_FIN}+{RD_EXP_MED_FIN}+{RD_EXP_AGR_FIN}+{RD_EXP_SOC_FIN}+{RD_EXP_HUM_FIN}	Eri kululiikides teadus- ja arendustegevusele tehtud kulutuste kogusumma tabelis 7 peab võrduma eri tegevusvaldkondades teadus- ja arendustegevusele tehtud kulutuste summaga tabelis 4.	Viga
37021	((RD_NABS08)+{RD_NABS06}+{RD_NABS05}+{RD_NABS04}+{RD_NABS02}+{RD_NABS07}+{RD_NABS10}+{RD_NABS09}+{RD_NABS11}+{RD_NABS01}+{RD_NABS03}+{RD_NABS14}+{RD_NABS13})={RD_EXP_NAT_FIN}+{RD_EXP_ENG_FIN}+{RD_EXP_MED_FIN}+{RD_EXP_AGR_FIN}+{RD_EXP_SOC_FIN}+{RD_EXP_HUM_FIN}	Eri rakendusvaldkondades teadus- ja arendustegevusele tehtud kulutuste kogusumma tabelis 8 peab võrduma eri tegevusvaldkondades teadus- ja arendustegevusele tehtud kulutustega summaga tabelis 4.	Viga
37438	{RD_RESMF_FTE_SCF}<={RD_RESMF_SCF}	Täistööajale taandatud teadlaste ja inseneride arv tabelis 1.2 peab olema võrdne teadlaste ja inseneride koguarvuga tabelis 1.1 või sellest väiksem.	Viga
37439	{RD_OTHMF_FTE_SCF}<={RD_OTHMF_SCF}	Täistööajale taandatud muude teadus- ja arendustöötajate (tehnikud, abipersonal) arv tabelis 1.2 peaks olema väiksem või võrdne kui muude teadus- ja arendustöötajate (tehnikud, abipersonal) arv kokku tabelis 1.1.	Viga
37440	((RD_RESMF_FTE_SCF)+{RD_OTHMF_FTE_SCF})<={RD_RESMF_SCF}+{RD_OTHMF_SCF}	Täistööajale taandatud teadus- ja arendustöötajate arv kokku tabelis 1.2 peaks olema väiksem või võrdne kui teadus- ja arendustöötajate arv kokku tabelis 1.1.	Viga

AUTOSUMMAD

Autosummad tabelis 1.1 TEADUS- JA ARENDUSTEGEVUSEGA HÕIVATUD TÖÖTAJAD HARIDUSE NING AMETIKOHA JÄRGI ARUANDEAASTA LÕPUL

Teadus- ja arendustegevus

Küsimustiku kood: 11332026

Esitatakse: 1.03.2026, andmed 2025.a. kohta

lk 3/4

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Töötajad kokku. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Täisarvuna	{RD_RESMF_SCF}+{RD_OTHMF_SCF}	
Töötajad kokku. Summa on nähtav pärast salvestamist.	sh doktorikraadiga	{RD_RESMF_DOC}	
	Täisarvuna	{RD_RESF_SCF}+{RD_OTHF_SCF}	

Autosummad tabelis 1.2. TEADUS- JA ARENDUSTEGEVUSEGA ARUANDEAASTAL TEGELEVATE TÖÖTAJATE ARV TAANDATUD TÄISTÖÖAJALE

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Kokku. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Täistööajale taandatud töötajate arv	{RD_RESMF_FTE_SCF} + {RD_OTHMF_FTE_SCF}	

Autosummad tabelis 2. TEADLASED JA INSENERID TEADUSVALDKONNITI ARUANDEAASTA LÕPUL

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Kokku. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Teadlaste ja inseneride arv	{RD_RESMF_NAT}+{RD_RESMF_ENG}+{RD_RESMF_MED}+{RD_RESMF_AGR}+{RD_RESMF_SOC}+{RD_RESMF_HUM}	
Kokku. Summa on nähtav pärast salvestamist.	sh naised	{RD_RESF_NAT}+{RD_RESF_ENG}+{RD_RESF_MED}+{RD_RESF_AGR}+{RD_RESF_SOC}+{RD_RESF_HUM}	
Eeltäitmine tabelist 1.1	Teadlaste ja inseneride arv	{RD_RESMF_SCF}	
Eeltäitmine tabelist 1.1	sh naised	{RD_RESF_SCF}	

Autosummad tabelis 3. TEADLASED JA INSENERID VANUSE JÄRGI ARUANDEAASTA LÕPUL

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Kokku. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Teadlaste ja inseneride arv	{RD_RESMF_AGE1}+{RD_RESMF_AGE2}+{RD_RESMF_AGE3}+{RD_RESMF_AGE4}+{RD_RESMF_AGE5}+{RD_RESMF_AGE6}	
Eeltäitmine tabelist 1.1	Teadlaste ja inseneride arv	{RD_RESMF_SCF}	

Autosummad tabelis 4. TEADUS- JA ARENDUSTEGEVUSELE TEHTUD KULUTUSED TEADUSVALDKONNITI, EUROT

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Kokku. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Kulutused eurodes	{RD_EXP_NAT_FIN}+{RD_EXP_ENG_FIN}+{RD_EXP_MED_FIN}+{RD_EXP_AGR_FIN}+{RD_EXP_SOC_FIN}+{RD_EXP_HUM_FIN}	

Autosummad tabelis 5. TEADUS- JA ARENDUSTEGEVUSELE TEHTUD KULUTUSED TEGEVUSLIIGI JÄRGI, EUROT

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Kokku. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Kulutused eurodes	{RD_EXP_SCI_BAS}+{RD_EXP_SCI_APP}+{RD_EXP_SCI_EXW}	
Kulutused kokku (eeltäidetud väärtus kuvatakse tabelist 4 realt 7 veerust 1 pärast salvestamist)	Kulutused eurodes	{RD_EXP_SCF_FIN}	

Teadus- ja arendustegevus

Küsimustiku kood: 11332026

Esitatakse: 1.03.2026, andmed 2025.a. kohta

lk 4/4

Autosummad tabelis 6. TEADUS- JA ARENDUSTEGEVUSELE TEHTUD KULUTUSED RAHASTAMISALLIKATE LÖIKES, EUROT

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Kulutused kokku (eeltäidetud väärtus kuvatakse tabelist 4 realt 7 veerust 1 pärast salvestamist)	Kulutused eurodes	{RD_EXP_SCF_FIN}	
KOKKU rahastamisallikad Eestist	Kulutused eurodes	{RD_EXP_SCF_GOV}+{RD_EXP_SCF_HES}+{RD_EXP_SCF_PNP}+{RD_EXP_SCF_BES}	
Välismaised allikad kokku	Kulutused eurodes	{RD_EXP_FORI1}+{RD_EXP_FORI2}+{RD_EXP_FORI3}+{RD_EXP_FORI4}	
Kulutused kokku	Kulutused eurodes	{RD_EXP_SCF_GOV}+{RD_EXP_SCF_HES}+{RD_EXP_SCF_PNP}+{RD_EXP_SCF_BES}+{RD_EXP_FORI1}+{RD_EXP_FORI2}+{RD_EXP_FORI3}+{RD_EXP_FORI4}	

Autosummad tabelis 7. TEADUS- JA ARENDUSTEGEVUSELE TEHTUD KULUTUSED KULUTUSE LIIGI JÄRGI, EUROT

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Kulutused kokku (eeltäidetud väärtus kuvatakse tabelist 4 realt 7 veerust 1 pärast salvestamist)	Kulutused eurodes	{RD_EXP_SCF_FIN}	
Kokku. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Kulutused eurodes	{RD_EXP_LAB_INS}+ {RD_EXP_CUR_OTH}+ {RD_EXP_BUI_INS}+ {RD_EXP_EQU_INS}+{RD_EXP_INV_INS}	

Autosummad tabelis 8. TEADUS- JA ARENDUSTEGEVUSELE TEHTUD KULUTUSED RAKENDUSVALDKONNITI, EUROT

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Kulutused kokku (eeltäidetud väärtus kuvatakse tabelist 4 realt 7 veerust 1 pärast salvestamist)	Kulutused eurodes	{RD_EXP_SCF_FIN}	
Kulutused kokku	Kulutused eurodes	{RD_NABS08}+{RD_NABS06}+{RD_NABS05}+{RD_NABS04}+{RD_NABS02}+{RD_NABS07}+{RD_NABS10}+{RD_NABS09}+{RD_NABS11}+{RD_NABS01}+{RD_NABS03}+{RD_NABS14}+{RD_NABS13}	