

***Tallinna Tehnikaülikooli 2022. aasta  
teadustegevuse aastaaruande lisa 1***

## **TTÜ akadeemiline struktuur**

<b>struktuuri-üksuse kood</b>	<b>Struktuuriüksus</b>
<b>Infotehnoloogia teaduskond</b>	
IA	Arvutisüsteemide instituut
IT	Tarkvarateaduse instituut
IH	Tervisetehnoloogiate instituut
IE	Thomas Johann Seebecki elektroonikainstituut
IC	IT kolledž
<b>Inseneriteaduskond</b>	
EA	Ehituse ja arhitektuuri instituut
EE	Elektroenergeetika ja mehhatroonika instituut
EI	Energiatehnoloogia instituut
EK	Materjali- ja keskkonnatehnoloogia instituut
EM	Mehaanika ja tööstustehnika instituut
EC	Kuressaare kolledž
ET	Tartu kolledž
EV	Virumaa kolledž
<b>Loodusteaduskond</b>	
LG	Geoloogia instituut
LK	Keemia ja biotehnoloogia instituut
LT	Küberneetika instituut
LM	Meresüsteemide instituut
<b>Majandusteaduskond</b>	
.	Spordikeskus
.	Keelte ja kommunikatsiooni keskus
ME	Majandusanalüüsi ja rahanduse instituut
MN	Ragnar Nurkse innovatsiooni ja valitsemise instituut
MO	Õiguse instituut
MM	Ärikorralduse instituut
V	<b>Eesti Mereakadeemia</b>
TC	<b>Targa linna tippkeskus</b>

**Akadeemilised ametikohad seisuga 31.12.2022 (personaliosakonna andmed)**

Struktuuriüksus	Professor		Uurija-professor		Õpetaja		Nooremlektor		Lektor		Vanemlektor		Teadur		Järeldoktor-teadur		Vanem-teadur		Juhtiv-teadur		Doktorant-noorem-teadur		Akadeemiline personal, kokku		Mitteakadeemiline personal	
	Arv	FTE	Arv	FTE	Arv	FTE	Arv	FTE	Arv	FTE	Arv	FTE	Arv	FTE	Arv	FTE	Arv	FTE	Arv	FTE	Arv	FTE	Arv	FTE	Arv	FTE
Arvutisüsteemide instituut	10	8,4							4	3,5	3	3	14	12,25	5	5	4	3,7			24	21,35	64	57,2	20	15,7
Tarkvarateaduse instituut	15	13,15							16	13,95	5	4,1	15	10,9	4	4	15	9,34	2	1,5	37	35,6	109	92,54	47	35,44
Tervisetehnoloogia inst.	5	3,2							4	1,15	1	0,5	3	1,45			9	4,15			6	6	28	16,45	13	9,2
T.J.Seebecki elektroonikainst.	2	2							3	2,85	1	1	2	1,25	1	1	5	4,35			5	5	19	17,45	10	9,15
IT Kolledž	1	1							7	6,8	6	6	1	0,5							1	1	16	15,3	14	11,9
IT teaduskonna dekanaat																							0	0	24	21,4
<b>Infotehnoloogia teadusk.kokku</b>	<b>33</b>	<b>27,75</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>28,25</b>	<b>16</b>	<b>14,6</b>	<b>35</b>	<b>26,35</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>33</b>	<b>21,54</b>	<b>2</b>	<b>1,5</b>	<b>73</b>	<b>68,95</b>	<b>236</b>	<b>198,94</b>	<b>128</b>	<b>102,79</b>
Ehituse ja arhitektuuri instituut	20	18,67							27	18,15	15	12,3	10	7,8			8	7,1			17	13,19	97	77,21	68	45,67
Elektroenergeetika ja mehhatronika instituut	5	5							3	3	11	9	11	7,35	6	4,75	8	7,7	1	1	16	12,05	61	49,85	27	19,45
Energiatehnoloogia instituut	3	3							1	1	4	3,3	2	2	1	1	2	2			7	6	20	18,3	11	8
Materjali- ja keskkonna-tehnoloogia instituut	7	7							3	2,5	7	7	17	13,65	3	2,8	14	12,3	1	1	21	9	73	55,25	18	15
Mehaanika ja tööstustehnika instituut	12	12							7	6	6	6	10	9,2	1	1	16	13,25			9	8	61	55,45	41	32,35
Kuressaare kolledž	1	1			1	1			5	4,3	1	0,75									2	1,4	10	8,45	21	20,45
Tartu kolledž	3	2,5							5	4,25	8	6			1	1	1	1					18	14,75	11	8,45
Virumaa kolledž	1	1					2	2	16	14	4	3,5	1	1			2	1,5			4	3,15	30	26,15	35	34,6
Inseneriteaduskonna dekanaat																							0	0	13	13
<b>Inseneriteaduskond kokku</b>	<b>52</b>	<b>50,17</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>67</b>	<b>53,2</b>	<b>56</b>	<b>47,85</b>	<b>51</b>	<b>41</b>	<b>12</b>	<b>10,55</b>	<b>51</b>	<b>44,85</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>76</b>	<b>52,79</b>	<b>370</b>	<b>305,41</b>	<b>245</b>	<b>196,97</b>
Geoloogia instituut	6	2,75							2	2	2	1,1	4	2,15	1	1	9	6,6			8	4,59	32	20,19	20	13,1
Keemia ja biotehnoloogia inst.	9	8,8	1	1					5	4,5	15	11,25	14	12,65	6	6	26	23,2	4	2,55	51	15,2	131	85,15	42	28,45
Meresüsteemide instituut	3	3									0	0	4	3,2	1	1	10	8,5			11	10,2	29	25,9	16	15,25
Küberneetika instituut	9	7,2							9	8,6	8	7,55	11	10,25			4	3,75	1	1	7	4	49	42,35	15	10,6
Loodusteaduskonna dekanaat																							0	0	5	4,5
<b>Loodusteaduskond kokku</b>	<b>27</b>	<b>21,75</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>15,1</b>	<b>25</b>	<b>19,9</b>	<b>33</b>	<b>28,25</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>49</b>	<b>42,05</b>	<b>5</b>	<b>3,55</b>	<b>77</b>	<b>33,99</b>	<b>241</b>	<b>173,59</b>	<b>98</b>	<b>71,9</b>
Majandusanalüüsi ja rahanduse instiit	7	5,7							11	9,3	8	7,75					1	0,7			5	3,72	32	27,17	1	1
R.Nurkse innovatsiooni ja valitsemise instituut	9	7,45							2	1,75	1	1	7	6,2	2	2	1	1	1	1	11	6,75	34	27,15	14	10,1
Õiguse instituut	4	3,1							4	4	9	8,5			1	1	2	1,4			4	2,7	24	20,7	7	4,1
Ärikorralduse instituut	8	6,5							24	18,45	19	18,1	2	1,2	1	1	2	1,5			8	5,1	64	51,85	14	12,55
Majandusteaduskonna dekanaat	0	0							8	8	1	1	1	1									10	10	19	17,4
<b>Majandusteaduskond kokku</b>	<b>28</b>	<b>22,75</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>49</b>	<b>41,5</b>	<b>38</b>	<b>36,35</b>	<b>10</b>	<b>8,4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>4,6</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>18,27</b>	<b>164</b>	<b>136,87</b>	<b>55</b>	<b>45,15</b>
Eesti Mereakadeemia	4	2,4			1	0,3	5	3	24	16,69	10	8,9					1	0,5			7	4	52	35,79	29	24,35
Targa linna tippkeskus	1	0,4									0	0	3	1,85			3	2,75			6	4,51	13	9,51	7	9,4
<b>TalTech, kokku</b>	<b>145</b>	<b>125,22</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1,3</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>190</b>	<b>154,7</b>	<b>145</b>	<b>127,6</b>	<b>132</b>	<b>105,9</b>	<b>34</b>	<b>32,55</b>	<b>143</b>	<b>116,29</b>	<b>10</b>	<b>8,05</b>	<b>267</b>	<b>182,5</b>	<b>1 076</b>	<b>860,11</b>	<b>562</b>	<b>450,56</b>

Akadeemiliste töötajate summaarne arv	1 076
Akadeemiliste töötajate summaarne FTE	860,1
Teadustöötajate koguarv	586
Teadustöötajate FTE	445,25
Alla 50-aastaste teadustöötajate ja õppejõudude arv	743
Välisriiklaste ja -õppejõudude arv	309
Välisriiklaste ja -õppejõudude osakaal akadeemilises personalis	28,7%
Doktorikraadiga teadustöötajad ja õppejõud	634
Doktorikraadiga teadustöötajad ja õppejõud v.a. lektorid, nooremlektorid, õpetajad	604
Teadustöötajate ja õppejõudude arv v.a. lektorid, nooremlektorid, õpetajad	877
Teadustöötajate ja õppejõudude FTE v.a. lektorid, nooremlektorid, õpetajad	699,07

2022. aastal avaldatud ja ETISes avalikustatud publikatsioonid (staatuses "ilmunud" ja "kinnitatud", seisuga 28.02.2023)

Struktuuriüksus	Kõrgetase- melised teaduspub- likatsioonid	Muud teadus- publikat- sioonid	Teadus- publikat- sioonid kokku	Muud publikat- sioonid	Publikat- sioone kokku	Publikatsioonide arv vastavalt Eesti Teadusinfosüsteemi publikatsioonide klassifikaatorile																				Akadeemilised töötajad		Teadus- publikatsioon akadeemilise töötaja kohta		Kõrgetasemelisi teadus- publikatsioon akadeemilise töötaja kohta			
						Alamklassifikaator																				arv	FTE	arv	FTE	arv	FTE		
						1.1.	1.2.	1.3.	2.1.	2.3.	2.4.	2.5.	3.1.	3.2.	3.3.	3.4.	3.5.	4.1.	4.2.	5.1.	5.2.	6.2.	6.3.	6.6.	6.7.	6.8.							
<b>Infotehnoloogia teaduskond*</b>	<b>256</b>	<b>20</b>	<b>276</b>	<b>39</b>	<b>315</b>	<b>98</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>154</b>	<b>3</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>236</b>	<b>198,94</b>	<b>1,17</b>	<b>1,39</b>	<b>1,08</b>	<b>1,29</b>	
Arvutusüsteemide instituut	54	5	59	2	61	23	0	0	0	0	1	0	31	0	0	1	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	1	64	57,2	0,92	1,03	0,84	0,94
Tarkvarateaduse instituut	147	10	157	34	191	52	3	0	0	2	0	6	92	1	23	1	1	1	0	0	4	0	0	2	1	1	109	92,54	1,44	1,70	1,35	1,59	
Tervisetehnoloogia instituut	26	4	30	2	32	16	1	1	0	0	0	1	9	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	28	16,45	1,07	1,82	0,93	1,58	
T.J. Seebecki elektroonikainstituut	29	1	30	1	31	10	0	0	0	0	0	1	19	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	19	17,45	1,58	1,72	1,53	1,66	
IT kolledž	7	1	8	3	11	2	0	0	0	0	0	3	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	15,3	0,5	0,5	0,44	0,46	
<b>Inseneriteaduskond*</b>	<b>460</b>	<b>67</b>	<b>527</b>	<b>59</b>	<b>586</b>	<b>325</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>128</b>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>3</b>	<b>19</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>370</b>	<b>305,41</b>	<b>1,42</b>	<b>1,73</b>	<b>1,24</b>	<b>1,51</b>	
Ehituse ja arhitektuuri instituut	69	30	99	21	120	51	1	0	0	0	4	6	17	9	0	5	0	0	0	0	16	1	9	0	1	0	97	77,21	1,02	1,28	0,71	0,89	
Elektroenergeetika ja mehhatronika instituut	177	13	190	16	206	85	1	0	2	3	1	1	89	8	4	0	0	2	0	0	0	2	3	4	1	0	61	49,85	3,11	3,81	2,90	3,55	
Energiatehnoloogia instituut	16	3	19	5	24	15	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	20	18,3	0,95	1,04	0,80	0,87	
Materjali- ja keskkonna- tehnoloogia instituut	67	12	79	4	83	60	1	0	0	2	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	10	0	1	2	1	0	73	55,25	1,08	1,43	0,92	1,21	
Mehaanika ja tööstustehnika instituut	115	7	122	11	133	99	0	0	0	0	0	0	16	1	0	0	1	0	0	0	5	0	0	5	6	0	61	55,45	2,00	2,20	1,89	2,07	
Kuressaare kolledž	5	0	5	0	5	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	8,45					
Tartu kolledž	10	3	13	2	15	10	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	18	14,75	0,72	0,88	0,56	0,68	
Virumaa kolledž	7	0	7	0	7	3	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	26,15	0,23	0,27	0,23	0,27	
<b>Loodusteaduskond*</b>	<b>171</b>	<b>68</b>	<b>239</b>	<b>20</b>	<b>259</b>	<b>156</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>55</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>241</b>	<b>173,59</b>	<b>0,99</b>	<b>1,38</b>	<b>0,71</b>	<b>0,99</b>	
Geoloogia instituut	53	11	64	1	65	51	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	9	0	0	0	1	0	32	20,19	2,00	3,17	1,66	2,63	
Keemia ja biotehnoloogia instituut	76	37	113	6	119	67	2	0	1	0	0	0	6	1	0	0	0	0	0	0	36	0	0	2	2	2	131	85,15	0,86	1,33	0,58	0,89	
Küberneetika instituut	23	20	43	13	56	19	1	0	0	1	0	1	3	1	0	7	0	0	0	0	11	0	1	9	2	0	49	42,35	0,88	1,02	0,47	0,54	
Meresüsteemide instituut	22	2	24	0	24	22	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	25,9	0,83	0,93	0,76	0,85	
<b>Majandusteaduskond</b>	<b>202</b>	<b>47</b>	<b>249</b>	<b>82</b>	<b>331</b>	<b>124</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>67</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>43</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>164</b>	<b>136,87</b>	<b>1,52</b>	<b>1,82</b>	<b>1,23</b>	<b>1,48</b>	
Majandusanalüüsi ja rahanduse instituut	12	1	13	12	25	12	0	1	0	0	1	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	1	4	1	0	0	32	27,17	0,41	0,48	0,38	0,44	
R.Nurkse innovatsiooni ja valitsemise instituut	35	4	39	15	54	26	1	0	0	0	0	3	8	1	0	1	0	1	0	0	1	0	3	9	0	0	34	27,15	1,15	1,44	1,03	1,29	
Õiguse instituut	63	25	88	47	135	25	4	1	1	0	0	1	33	0	1	0	0	4	2	0	18	0	2	32	8	3	24	20,7	3,67	4,25	2,63	3,04	
Ärikorralduse instituut	94	17	111	9	120	63	5	0	1	0	0	5	25	5	0	4	1	0	0	1	6	0	1	2	1	0	64	51,85	1,73	2,14	1,47	1,81	
<b>Eesti Mereakadeemia</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>23</b>	<b>43</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>52</b>	<b>35,79</b>	<b>0,38</b>	<b>0,56</b>	<b>0,38</b>	<b>0,56</b>	
Targa Linna Tippkeskus	27	1	28	2	30	19	0	0	1	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	13	9,51	2,15	2,94	2,08	2,84	
Muud üksused (Mektory)	90	0	90	1	91	90	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
<b>Kokku, TalTech*</b>	<b>1 117</b>	<b>205</b>	<b>1 322</b>	<b>239</b>	<b>1 561</b>	<b>722</b>	<b>24</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>26</b>	<b>364</b>	<b>40</b>	<b>33</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>114</b>	<b>5</b>	<b>33</b>	<b>101</b>	<b>26</b>	<b>7</b>	<b>1 076</b>	<b>860,1</b>	<b>1,23</b>	<b>1,537</b>	<b>1,04</b>	<b>1,30</b>	

\* duublid on välja jäetud

1.1.; 1.2.; 2.1.; 3.1. Kõrgetasemelised teaduspublikatsioonid  
1.3.; 2.3.; 3.2.; 3.4.; 3.5.; 4.1.; 4.2.; 5.1.; 5.2. Muud teaduspublikatsioonid

## Eesti Teadusinfosüsteemi (ETIS) publikatsioonide klassifikaator

Publikatsiooni tüüp	Kood	Eesti keeles
1. Ajakirjaartikkel	1.1.	Teadusartiklid, mis on kajastatud Web of Science andmebaasides Science Citation Index Expanded, Social Sciences Citation Index, Arts & Humanities Citation Index ja/või andmebaasis Scopus (v.a. kogumikud)
	1.2.	Teadusartiklid teistes rahvusvahelistes teadusajakirjades, millel on registreeritud kood, rahvusvaheline toimetamine, rahvusvahelise kolleegiumiga eelretsenseerimine, rahvusvaheline levik ning kättesaadavus ja avatus kaastöödele
	1.3.	Eelretsenseeritud teadusartiklid Eesti ja teiste riikide eelretsenseeritavates teadusajakirjades, millel on kohalik toimetuskolleegium, või eelretsenseeritud teadusartiklid Eesti kultuurile olulistel ajakirjades või teadusartiklid ajakirjades Akadeemia, Looming ja Vikerkaar.
2. Raamat/ monograafia	2.1.	Monograafiad
	2.3.	Dissertatsioonide seerias ilmunud dissertatsioonid (v.a. käsikirjalised)
	2.4.	Kõrgkooliõpikud
	2.5.	Projekti, tellitud teadustöö või analüüsi publitseeritud raport
3. Kogumiku-artikkel/ peatükk raamatus/kogumikus/spetsiifiline teadusväljaanne	3.1.	Artiklid/peatükid lisan loetletud kirjastuste välja antud kogumikes (kaasa arvatud Thomson Reuters Book Citation Index, Thomson Reuters Conference Proceedings Citation Index, Scopus refereeritud kogumikud)
	3.2.	Artiklid/peatükid lisan mitte loetletud kirjastuste välja antud kogumikes
	3.3.	Spetsiifilised teadusväljaanded (sõnaraamatud, leksikonid, atlased, määrajad, tekstikriitilised väljaanded)
	3.4.	Artiklid/ettekanded, mis on avaldatud valdkonda 3.1. mittekuuluvates konverentsikogumikes
	3.5.	Artiklid/ettekanded, mis on avaldatud kohalikes konverentsikogumikes
4. Teadusväljaannete toimetamine	4.1.	Kogumike ja ajakirja erinumbrite toimetamine, mis vastavad punktides 1.1, 1.2, 3.1 või 3.2 esitatud nõuetele
	4.2.	Teiste teadusväljaannete toimetamine, mis ei kuulu kategooriasse 4.1, aga mille väljaandnud kirjastus on akadeemiliselt piisavalt tuntud
5. Publitseeritud konverentsiteesid	5.1.	Konverentsiteesid, mida kajastab Thomson Reuters Web of Science
	5.2.	Konverentsiteesid, mis ei kuulu valdkonda 5.1
6. Muud publikatsioonid	6.1.	Entsüklopeedia täisartiklid
	6.2.	Õpikud ja muud õppeotstarbelised publikatsioonid, v.a. kõrgkooliõpikud
	6.3.	Populaarteaduslikud artiklid
	6.4.	Populaarteaduslikud raamatud
	6.5.	Ilukirjanduslike teoste saateesseed
	6.6.	Muudes ajakirjades ja ajalehtedes avaldatud artiklid
	6.7.	Muu loome
	6.8.	Lühikirjutised teadusajakirjades ja kogumikes
	6.9.	Raamatuarvustused

Kõrgetasemelised teaduspublikatsioonid

Muud teaduspublikatsioonid

## Referaataandmebaasi Scopus publikatsioonid 2022. aastal

Andmeallikas: Scopuse analüüsimoodul SciVal\*

Viimati uuendatud: 22.02.2023

Päring teostatud: 28.02.2023

Struktuuriüksus**	Kõik publikatsioonid	sealhulgas		Tsiteeritud publikatsioonide osakaal (%)	Doktori-kraadiga töötajate arv	Q1 publ. doktori-kraadiga töötaja kohta
		Q1 kvartiilis (SNIP)***	R/V koostöös (%)			
Arvutisüsteemide instituut	82	36	58,5%	30,5%	37	0,97
Tarkvarateaduse instituut	154	33	53,3%	31,2%	64	0,52
Tervisetehnoloogiate instituut	32	15	59,4%	50,0%	18	0,83
T.J.Seebecki elektroonikainstituut	33	9	24,2%	27,3%	11	0,82
IT Kolledž	4	1	50,0%	50,0%	8	0,13
<b>Infotehnoloogia teaduskond**</b>	<b>289</b>	<b>87</b>	<b>53,6%</b>	<b>32,2%</b>	<b>138</b>	<b>0,63</b>
Ehituse ja arhitektuuri instituut	88	47	61,4%	51,1%	51	0,92
Elektroenergeetika ja mehhatroonika inst.	196	63	65,3%	47,5%	42	1,50
Energiatehnoloogia instituut	19	4	42,1%	52,6%	12	0,33
Materjali- ja keskkonnatehnoloogia inst.	76	30	54,0%	65,8%	50	0,60
Mehaanika ja tööstustehnika instituut	117	34	77,8%	65,0%	47	0,72
Kuussaare kolledž	6	3	83,3%	50,0%	3	1,00
Tartu kolledž	9	5	77,8%	55,6%	13	0,38
Virumaa kolledž	5	0	20,0%	0,0%	8	0,00
<b>Inseneriteaduskond**</b>	<b>487</b>	<b>175</b>	<b>66,1%</b>	<b>53,8%</b>	<b>226</b>	<b>0,77</b>
Geoloogia instituut	53	17	83,0%	54,7%	22	0,77
Keemia ja biotehnoloogia instituut	101	49	59,4%	41,6%	77	0,64
Meresüsteemide instituut	24	17	79,2%	70,8%	18	0,94
Küberneetika instituut	30	9	36,7%	33,3%	38	0,24
<b>Loodusteaduskond**</b>	<b>207</b>	<b>93</b>	<b>64,3%</b>	<b>46,9%</b>	<b>155</b>	<b>0,60</b>
Majandusanalüüsi ja rahanduse instituut	22	9	54,6%	31,8%	19	0,47
R.Nurkse innovatsiooni ja valitsemise inst.	45	18	64,4%	55,6%	21	0,86
Õiguse instituut	29	4	48,3%	17,2%	16	0,25
Ärikorralduse instituut	78	33	74,4%	50,0%	39	0,85
<b>Majandusteaduskond**</b>	<b>173</b>	<b>63</b>	<b>64,2%</b>	<b>43,4%</b>	<b>98</b>	<b>0,64</b>
<b>Eesti Mereakadeemia</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>65,0%</b>	<b>30,0%</b>	<b>10</b>	<b>0,90</b>
<b>Targa linna tippkeskus</b>	<b>33</b>	<b>19</b>	<b>60,6%</b>	<b>63,6%</b>	<b>7</b>	<b>2,71</b>
<b>TalTech (seisuga 28.02.2023)</b>	<b>1 134</b>	<b>421</b>	<b>64,7%</b>	<b>46,3%</b>	<b>634</b>	<b>0,66</b>

\* SciVali moodustatud ülikooli alamstruktuuridest võivad puududa osad ülikooli töötajad, mis tingib mõningased vead andmekvaliteedis. Põhjus: kõik töötajad ei ole enda publikatsioone Scopuses sidunud isikliku ORCID kontoga

\*\* Teaduskondade andmed ei ole summa instituutide omadest, sest teaduskonna koondis ei ole arvestatud instituutide-vahelisi ühispublikatsioone

\*\*\* Kvartiilidesse on jaotatud vaid perioodilised väljaanded, mis on ilmunud vähemalt neljal järjestikusel aastal, st kõik publikatsioonid ei oma SNIP väärtust. Ka väga vähesed konverentsikogumikud on jaotatud kvartiilidesse. Vastava allika SNIP väärtuse kohta saab infot Scopuse lehelt "Sources" (<https://www.scopus.com/sources>).

**Doktoritööde kaitsmised 2022. aastal** (kalendriaasta arvestus)

Struktuuriüksus	Kood	Kaitsmiste arv, kokku	sh nominaal-ajaga*	sh nominaal ja n+1
Arvutisüsteemide instituut	IA	3	1	3
Tarkvarateaduse instituut	IT	6	1	4
Tervisetehnoloogiate instituut	IH	1	0	0
Thomas Johann Seebecki elektroonikainstituut	IE	4	3	3
<b>Infotehnoloogia teaduskond kokku</b>	<b>I</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
Ehituse ja arhitektuuri instituut	EA	9	2	5
Elektroenergeetika ja mehhatroonika instituut	EE	9	6	6
Energiatehnoloogia instituut	EI	2	0	0
Materjali- ja keskkonnatehnoloogia instituut	EK	8	6	8
Mehaanika ja tööstustehnika instituut	EM	4	3	3
Tartu kolledž	ET	1	0	0
Virumaa kolledž	EV	1	0	0
Kuressaare kolledž	EC	0	0	0
<b>Inseneriteaduskond kokku**</b>	<b>E</b>	<b>35</b>	<b>18</b>	<b>23</b>
Geoloogia instituut	LG	0	0	0
Keemia ja biotehnoloogia instituut	LK	9	1	2
Küberneetika instituut	LT	3	0	1
Meresüsteemide instituut	LM	0	0	0
<b>Loodusteaduskond kokku***</b>	<b>L</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>6</b>
Majandusanalüüsi ja rahanduse instituut	ME	4	0	1
R. Nurkse innovatsiooni ja valitsemise instituut	MN	5	1	4
Õiguse instituut	MO	0	0	0
Ärikorralduse instituut	MM	0	0	0
<b>Majandusteaduskond kokku</b>	<b>M</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
<b>Tehnikaülikool, kokku</b>		<b>74</b>	<b>26</b>	<b>44</b>

\* Nominaal õppeaeg (n) doktoriõppes = 4 aastat

\*\* Inseneriteaduskonna õppekaval "Mehhanotehnika" kaitses 1 KBFI doktorant

\*\*\* Loodusteaduskonna õppekavadel "Tehniline füüsika" ja "Keemia- ja biotehnoloogia" kaitses kokku 4 KBFI doktoranti

**Teadus- ja arendustegevuse tulu 2022 (alus: rahandusosakond eelarve täitmine)**

Rahastusinstrument	KOKKU TalTech
<b>Tulud teadus-ja arendustegevusest (kokku)</b>	<b>56 382 892</b>
<b>Baasfinantseerimine (üldfond)</b>	<b>11 463 178</b>
<b>ETAg rahastamine</b>	<b>9 180 879</b>
<b>sh personaalsed uurimistoetused</b>	<b>9 180 879</b>
<i>sh personaalsed uurimistoetused (PRG, PSG)</i>	8 560 625
<i>sh personaalse uurimistoetuse järeldoktori toetus (PUTJD)</i>	244 583
<i>sh arendus- ja sihtgrandid</i>	375 670
<b>Sihtotstarbelised eraldised (HTM)</b>	<b>2 620 792</b>
<i>sh raamatukogu teavikud</i>	621 940
<i>sh riiklikud programmid ja kolleksioonid (HTM)</i>	83 000
<i>sh nooremteadurite töötasu toetus</i>	1 915 852
<b>Lepingud ja teenustööd</b>	<b>8 536 054</b>
<b>sh Eestisisene rahastamine</b>	<b>7 213 236</b>
<i>avalik sektor (ministeeriumid, omavalitsused, riigiasutused)</i>	1 286 715
<i>kasumitaotlusega erasektor (SA, MTÜ)</i>	67 869
<i>äriühingud (AS, OÜ, TÜ)</i>	4 511 558
<i>RITA1 programm</i>	177 017
<i>TA-ga seotud konsultatsioonid ja teenused äriühingutele ja avalikule sektorile</i>	1 170 077
<b>sh välisrahastamine</b>	<b>1 322 818</b>
<i>asutused (TA -ga seotud, muud asutused)</i>	581 455
<i>välisettevõtted /äriühingud</i>	634 279
<i>TA-ga seotud konsultatsioonid ja teenused asutustele ja ettevõtetele</i>	107 084
<b>Projektitoetused</b>	<b>24 581 989</b>
<b>sh Eestisisene rahastamine</b>	<b>16 125 284</b>
<i>tippkeskused</i>	1 993 826
<i>teaduse infrastruktuuri toetus</i>	3 221 021
<i>ASTRA</i>	896 747
<i>Doktorikoolid</i>	195 909
<i>Mobilitas Järeldoktoritoetus</i>	307 038
<i>Mobilitas tippteadlased</i>	310 504
<i>Mobilitas tagasipöörduva teadlase toetus</i>	227 476
<i>Mobilitas Pluss</i>	109 171
<i>muud ETAG toetused</i>	2 593 033
<i>KIK</i>	595 993
<i>EAS</i>	438 196
<i>Muud toetused (sh ministeeriumid, EITSA jm)</i>	5 236 370
<b>sh välisrahastamine</b>	<b>8 456 705</b>
<i>RP ja Horisont</i>	6 978 697
<i>Muu Euroopa Komisjon*</i>	700 630
<i>Lepingud asutuste ja organisatsioonidega**</i>	777 378

\* sh INTERREG projektid

\*\* sh välisriiklik ülikool või teadusasutus, välisgrandid, jm

Tabelis erineb välisriikide TA projektitoetuste tulude summa ülikooli eelarve täitmise aruandes olevast kokku 591 634 euro võrra. Põhjus on selles, et rahandusosakonna andmetes on tulukanded tehtud vastavalt ülekande teinud asutusele, kuid kuue projekti puhul on tegemist Eesti partnerilt vahendatud toetusega, kus tegelikuks toetuse andjaks on välisrahastaja, eelkõige Euroopa Komisjon. Erinevus jaotub IT kolledži, tarkvarateaduse instituudi, T.J. Seebecki elektroonikainstituudi, ehituse ja arhitektuuri instituudi, keemia ja biotehnoloogia instituudi ning meresüsteemide instituudi poolt elluviidavate projektide vahel.



**Teadus- ja arendustegevuse tulu 2022, IKT teaduskond (alus: rahandusosakond eelarve täitmine)**

Rahastusinstrument	Infotehnoloogia teaduskond						
	IA	IC	IE	IH	IT	I	KOKKU I
<b>Tulud teadus-ja arendustegevusest (kokku)</b>	<b>2 826 269</b>	<b>129 380</b>	<b>1 568 156</b>	<b>426 428</b>	<b>2 484 827</b>	<b>2 886 529</b>	<b>10 321 590</b>
<b>ETAg rahastamine</b>	<b>405 198</b>	<b>0</b>	<b>303 458</b>	<b>0</b>	<b>616 735</b>	<b>0</b>	<b>1 325 391</b>
<b>sh personaalsed uurimistoetused</b>	<b>405 198</b>	<b>0</b>	<b>303 458</b>	<b>0</b>	<b>616 735</b>	<b>0</b>	<b>1 325 391</b>
<i>sh personaalsed uurimistoetused (PRG, PSG)</i>	405 198	0	303 458	0	546 058	0	1 254 714
<i>sh personaalse uurimistoetuse järeldoktori toetus (PUTJD)</i>	0	0	0	0	0	0	0
<i>sh arendus- ja sihtgrandid</i>	0	0	0	0	70 677	0	70 677
<b>Lepingud ja teenustööd</b>	<b>222 059</b>	<b>0</b>	<b>77 190</b>	<b>118 170</b>	<b>627 028</b>	<b>119 358</b>	<b>1 163 805</b>
<b>sh Eestisisene rahastamine</b>	<b>88 270</b>	<b>0</b>	<b>77 190</b>	<b>118 170</b>	<b>462 028</b>	<b>119 358</b>	<b>865 016</b>
<i>avalik sektor (ministeeriumid, omavalitsused, riigiasutused)</i>	23 574	0	0	84 183	69 119	0	176 877
<i>kasumitaotluseta erasektor (SA, MTÜ)</i>	0	0	36 100	4 167	0	0	40 267
<i>äriühingud (AS, OÜ, TÜ)</i>	64 696	0	40 955	29 820	270 969	119 358	525 798
<i>RITA1 programm</i>	0	0	0	0	118 194	0	118 194
<i>TA-ga seotud konsultatsioonid ja teenused äriühingutele ja avalikule sektorile</i>	0	0	135	0	3 745	0	3 880
<b>sh välisrahastamine</b>	<b>133 789</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>165 000</b>	<b>0</b>	<b>298 789</b>
<i>asutused (TA -ga seotud, muud asutused)</i>	98 539	0	0	0	60 000	0	158 539
<i>välisettevõtted /äriühingud</i>	35 250	0	0	0	105 000	0	140 250
<b>Projektitoetused</b>	<b>2 199 013</b>	<b>129 380</b>	<b>1 187 508</b>	<b>308 258</b>	<b>1 241 064</b>	<b>2 767 171</b>	<b>7 832 394</b>
<b>sh Eestisisene rahastamine</b>	<b>1 309 776</b>	<b>10 000</b>	<b>264 214</b>	<b>308 258</b>	<b>944 138</b>	<b>2 758 687</b>	<b>5 595 073</b>
<i>tippkeskused</i>	696 327	0	55 092	44 228	104 339	0	899 987
<i>teaduse infrastruktuuri toetus</i>	333 334	0	17 791	156 192	213 486	0	720 803
<i>ASTRA</i>	0	0	140 755	0	22 943	0	163 698
<i>Doktorikoolid</i>	0	0	0	0	0	41 500	41 500
<i>Mobilitas Järeldoktoritoetus</i>	0	0	0	0	-34 324	0	-34 324
<i>Mobilitas tippteadlased</i>	0	0	0	0	0	0	0
<i>Mobilitas tagasipöörduva teadlase toetus</i>	0	0	0	0	0	0	0
<i>Mobilitas Pluss</i>	31 718	0	50 575	0	0	0	82 293
<i>muud ETAG toetused</i>	98 777	10 000	0	72 021	0	56 349	237 147
<i>KIK</i>	86 342	0	0	0	0	0	86 342
<i>EAS</i>	0	0	0	31 688	177 421	0	209 108
<i>Muud toetused (sh ministeeriumid, EITSA jm)</i>	63 277	0	0	4 128	460 275	#####	3 188 518
<b>sh välisrahastamine</b>	<b>889 237</b>	<b>119 380</b>	<b>923 294</b>	<b>0</b>	<b>296 926</b>	<b>8 484</b>	<b>2 237 321</b>
<i>RP ja Horisont</i>	830 043	119 380	923 925	0	210 812	0	2 084 161
<i>Muu Euroopa Komisjon*</i>	0	0	0	0	211	0	211
<i>Lepingud asutuste ja organisatsioonidega**</i>	59 194	0	-632	0	85 902	8 484	152 949

\* sh INTERREG projektid

\*\* sh välisriiklik ülikool või teadusasutus, välisgrandid, jm

Tabelis erineb välisriikide TA projektitoetuste tulude summa ülikooli eelarve täitmise aruandes olevast kokku 591 634 euro võrra. Põhjus on selles, et rahandusosakonna andmetes on tulukanded tehtud vastavalt ülekande teinud asutusele, kuid kuue projekti puhul on tegemist Eesti partneri vahendatud toetusega, kus tegelikult toetuse andjaks on välisrahastaja, eelkõige Euroopa Komisjon. Erinevus jaotub IT kolledži, tarkvarateaduse instituudi, T.J. Seebecki elektroonikainstituudi, ehituse ja arhitektuuri instituudi, keemia ja biotehnoloogia instituudi ning meresüsteemide instituudi poolt elluviidavate projektide vahel.

**Teadus- ja arendustegevuse tulu 2022, inseneriteaduskond (alus: rahandusosakond eelarve täitmine)**

Rahastusinstrument	Inseneriteaduskond								
	EA	EE	EI	EK	EM	EC	ET	EV	KOKKU E
<b>Tulud teadus- ja arendustegevusest (kokku)</b>	<b>4 408 878</b>	<b>3 144 869</b>	<b>1 203 719</b>	<b>2 914 771</b>	<b>2 476 765</b>	<b>851 223</b>	<b>95 737</b>	<b>606 420</b>	<b>15 702 382</b>
<b>ETAg rahastamine</b>	<b>1 032 737</b>	<b>937 930</b>	<b>104 500</b>	<b>725 496</b>	<b>691 160</b>	<b>103 936</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3 595 760</b>
<b>sh personaalsed uurimistoetused</b>	<b>1 032 737</b>	<b>937 930</b>	<b>104 500</b>	<b>725 496</b>	<b>691 160</b>	<b>103 936</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3 595 760</b>
sh personaalsed uurimistoetused (PRG, PSG)	#####	775 219	104 500	725 447	644 300	#####	0	0	3 385 829
sh personaalse uurimistoetuse järeldoktori toetus (PUTJD)	0	10 710	0	0	46 860	0	0	0	57 570
sh arendus- ja sihtgrandid	310	152 001	0	49	0	0	0	0	152 360
<b>Lepingud ja teenustööd</b>	<b>1 168 891</b>	<b>1 140 820</b>	<b>941 017</b>	<b>762 390</b>	<b>622 876</b>	<b>159 420</b>	<b>20 993</b>	<b>315 189</b>	<b>5 131 597</b>
<b>sh Eestisisene rahastamine</b>	<b>973 644</b>	<b>853 470</b>	<b>920 067</b>	<b>587 399</b>	<b>593 139</b>	<b>93 180</b>	<b>393</b>	<b>312 703</b>	<b>4 333 996</b>
avalik sektor (ministeeriumid, omavalitsused, riigiasutused)	179 320	56 450	139 468	12 560	14 453	73 455	150	0	475 856
kasumitaotluseta erasektor (SA, MTÜ)	3 000	-7 316	0	0	0	553	0	0	-3 763
äriühingud (AS, OÜ, TÜ)	323 681	714 117	779 199	422 650	418 751	19 172	0	180 279	2 857 850
TA-ga seotud konsultatsioonid ja teenused äriühingutele ja avalikule sektorile	467 643	90 219	1 400	152 190	159 935	0	243	132 424	1 004 053
<b>sh välisrahastamine</b>	<b>195 247</b>	<b>287 350</b>	<b>20 949</b>	<b>174 991</b>	<b>29 737</b>	<b>66 240</b>	<b>20 600</b>	<b>2 486</b>	<b>797 601</b>
asutused (TA -ga seotud, muud asutused)	5 000	0	13 071	142 500	3 767	42 000	20 600	0	226 938
välisettevõtted /äriühingud	144 869	287 350	7 879	0	21 277	24 240	0	0	485 614
TA-ga seotud konsultatsioonid ja teenused asutustele ja ettevõtetele	45 379	0	0	32 491	4 693	0	0	2 486	85 049
<b>Projektitoetused</b>	<b>2 207 249</b>	<b>1 066 118</b>	<b>158 202</b>	<b>1 426 885</b>	<b>1 162 728</b>	<b>587 867</b>	<b>74 744</b>	<b>291 231</b>	<b>6 975 025</b>
<b>sh Eestisisene rahastamine</b>	<b>1 499 701</b>	<b>766 631</b>	<b>16 610</b>	<b>905 581</b>	<b>740 151</b>	<b>587 867</b>	<b>70 711</b>	<b>291 231</b>	<b>4 878 485</b>
tipppkesused	549 718	239 491	0	107 607	67 409	0	0	0	964 225
teaduse infrastruktuuri toetus	604 706	97 278	0	55 376	298 453	#####	0	0	1 327 210
ASTRA	37 421	62 531	0	26 016	110 892	722	0	0	237 582
Doktorikoolid	27 045	20 803	0	19 620	0	0	0	0	67 469
Mobilitas Järeldoktoritoetus	0	22 500	16 610	71 246	8 088	0	48 530	0	166 975
Mobilitas tippteadlased	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mobilitas tagasipöörduva teadlase toetus	54 000	0	0	46 313	0	0	0	0	100 313
Mobilitas Pluss	25 566	0	0	0	1 312	0	0	0	26 877
muud ETAG toetused	0	297 178	0	541 794	95 223	0	0	0	934 195
KIK	7 818	0	0	16 967	62 176	0	0	0	86 960
EAS	0	0	0	0	0	#####	0	0	229 088
Muud toetused (sh ministeeriumid, EITSA jm)	193 427	26 850	0	20 641	96 600	86 661	22 181	291 231	737 591
<b>sh välisrahastamine</b>	<b>707 548</b>	<b>299 487</b>	<b>141 592</b>	<b>521 304</b>	<b>422 577</b>	<b>0</b>	<b>4 032</b>	<b>0</b>	<b>2 096 541</b>
RP ja Horisont	438 077	112 357	0	413 735	347 108	0	4 032	0	1 315 309
Muu Euroopa Komisjon*	185 453	0	1 376	718	7 928	0	0	0	195 474
Lepingud asutuste ja organisatsioonidega**	84 019	187 130	140 216	106 852	67 541	0	0	0	585 758

\* sh INTERREG projektid

\*\* sh välisriiklik ülikool või teadusasutus, välisgrandid, jm

Tabelis erineb välisriikide TA projektitoetuste tulude summa ülikooli eelarve täitmise aruandes olevast kokku 591 634 euro võrra. Põhjus on selles, et rahandusosakonna andmetes on tulukanded tehtud vastavalt ülekande teinud asutusele, kuid kuue projekti puhul on tegemist Eesti partnerilt vahendatud toetusega, kus tegelikult toetuse andjaks on välisrahastaja, eelkõige Euroopa Komisjon. Erinevus jaotub IT kolledži, tarkvarateaduse instituudi, T.J. Seebecki elektroonikainstituudi, ehituse ja arhitektuuri instituudi, keemia ja biotehnoloogia instituudi ning meresüsteemide instituudi poolt elluviidavate projektide vahel.

**TA tulu 2022, loodusteaduskond (alus: rahandusosakond eelarve täitmine)**

Rahastusinstrument	Loodusteaduskond				
	LG	LK	LM	LT	KOKKU L
<b>Tulud teadus-ja arendustegevusest (kokku)</b>	<b>1 490 742</b>	<b>4 382 069</b>	<b>1 882 909</b>	<b>1 148 914</b>	<b>8 904 634</b>
<b>ETAg rahastamine</b>	<b>287 149</b>	<b>1 994 459</b>	<b>370 618</b>	<b>647 050</b>	<b>3 299 276</b>
<b>sh personaalsed uurimistoetused</b>	<b>287 149</b>	<b>1 994 459</b>	<b>370 618</b>	<b>647 050</b>	<b>3 299 276</b>
<i>sh personaalsed uurimistoetused (PRG, PSG)</i>	257 125	1 753 341	302 114	647 050	2 959 630
<i>sh personaalse uurimistoetuse järeldoktori toetus (PUTJD)</i>	30 024	156 990	0	0	187 013
<i>sh arendus- ja sihtgrandid</i>	0	84 129	68 504	0	152 633
<b>Sihtotstarbelised eraldised (HTM)</b>	<b>83 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>83 000</b>
<i>sh raamatukogu teavikud</i>	0	0	0	0	0
<i>sh riiklikud programmid ja kollektsoonid (HTM)</i>	83 000	0	0	0	83 000
<b>Lepingud ja teenustööd</b>	<b>150 913</b>	<b>650 791</b>	<b>935 752</b>	<b>52 558</b>	<b>1 790 015</b>
<b>sh Eestisisene rahastamine</b>	<b>150 913</b>	<b>626 656</b>	<b>773 866</b>	<b>52 558</b>	<b>1 603 993</b>
<i>avalik sektor (ministeeriumid, omavalitsused, riigiasutused)</i>	58 333	102 064	282 899	0	443 296
<i>kasumitaotluseta erasektor (SA, MTÜ)</i>	0	0	1 950	0	1 950
<i>äriühingud (AS, OÜ, TÜ)</i>	13 801	497 512	461 163	46 178	1 018 654
<i>TA-ga seotud konsultatsioonid ja teenused äriühingutele ja avalikule sektorile</i>	78 779	27 080	27 855	6 380	140 094
<b>sh välisrahastamine</b>	<b>0</b>	<b>24 135</b>	<b>161 886</b>	<b>0</b>	<b>186 021</b>
<i>asutused (TA -ga seotud, muud asutused)</i>	0	2 100	161 886	0	163 986
<i>välisettevõtted /äriühingud</i>	0	0	0	0	0
<i>TA-ga seotud konsultatsioonid ja teenused asutustele ja ettevõtetele</i>	0	22 035	0	0	22 035
<b>Projektitoetused</b>	<b>969 681</b>	<b>1 736 818</b>	<b>576 538</b>	<b>449 305</b>	<b>3 732 343</b>
<b>sh Eestisisene rahastamine</b>	<b>705 291</b>	<b>1 479 341</b>	<b>370 612</b>	<b>449 305</b>	<b>3 004 550</b>
<i>tippkeskused</i>	0	129 614	0	0	129 614
<i>teaduse infrastruktuuri toetus</i>	28 994	38 626	0	4 286	71 907
<i>ASTRA</i>	0	182 232	0	0	182 232
<i>Doktorikoolid</i>	0	34 905	10 684	8 269	53 858
<i>Mobilitas Järeldoktoritoetus</i>	0	174 388	0	0	174 388
<i>Mobilitas tippteadlased</i>	0	35 210	0	275 293	310 504
<i>Mobilitas tagasipöörduva teadlase toetus</i>	0	107 730	10 110	0	117 841
<i>Mobilitas Pluss</i>	0	0	0	0	0
<i>muud ETAG toetused</i>	552 952	600 518	22 581	161 457	1 337 508
<i>KIK</i>	96 976	96 392	203 620	0	396 988
<i>EAS</i>	0	0	0	0	0
<i>Muud toetused (sh ministeeriumid, EITSA jm)</i>	26 369	79 725	123 616	0	229 711
<b>sh välisrahastamine</b>	<b>264 389</b>	<b>257 478</b>	<b>205 927</b>	<b>0</b>	<b>727 794</b>
<i>RP ja Horisont</i>	185 118	207 235	104 661	0	497 015
<i>Muu Euroopa Komisjon*</i>	79 271	94 410	101 265	0	274 946
<i>Lepingud asutuste ja organisatsioonidega**</i>	0	-44 168	0	0	-44 168

\* sh INTERREG projektid

\*\* sh välisriiklik ülikool või teadusasutus, välisgrandid, jm

Tabelis erineb välisriikide TA projektitoetuste tulude summa ülikooli eelarve täitmise aruandes olevast kokku 591 634 euro võrra. Põhjus on selles, et rahandusosakonna andmetes on tulukanded tehtud vastavalt ülekanade teinud asutusele, kuid kuue projekti puhul on tegemist Eesti partnerilt vahendatud toetusega, kus tegelikult toetuse andjaks on välisrahastaja, eelkõige Euroopa Komisjon. Erinevus jaotub IT kolledži, tarkvarateaduse instituudi, T.J. Seebecki elektroonikainstituudi, ehituse ja arhitektuuri instituudi, keemia ja biotehnoloogia instituudi ning meresüsteemide instituudi poolt elluviidavate projektide vahel.

TA tulu 2022, majandusteaduskond (alus: rahandusosakond eelarve täitmine)

Rahastusinstrument	Majandusteaduskond					
	ME	MM	MN	MO	M	KOKKU M
<b>Tulud teadus-ja arendustegevusest (kokku)</b>	<b>285 712</b>	<b>654 027</b>	<b>1 063 505</b>	<b>353 765</b>	<b>33 082</b>	<b>2 390 092</b>
<b>ETAg rahastamine</b>	<b>0</b>	<b>168 748</b>	<b>176 300</b>	<b>8 750</b>	<b>0</b>	<b>353 798</b>
<b>sh personaalsed uurimistoetused</b>	<b>0</b>	<b>168 748</b>	<b>176 300</b>	<b>8 750</b>	<b>0</b>	<b>353 798</b>
<i>sh personaalsed uurimistoetused (PRG, PSG)</i>	0	168 748	176 300	8 750	0	353 798
<b>Lepingud ja teenustööd</b>	<b>11 895</b>	<b>91 943</b>	<b>58 823</b>	<b>28 300</b>	<b>0</b>	<b>190 961</b>
<b>sh Eestisisene rahastamine</b>	<b>11 895</b>	<b>59 951</b>	<b>58 823</b>	<b>28 300</b>	<b>0</b>	<b>158 969</b>
<i>avalik sektor (ministeeriumid, omavalitsused, riigiasutused)</i>	9 995	3 000	0	23 800	0	36 795
<i>kasumitaotluseta erasektor (SA, MTÜ)</i>	1 900	23 015	0	4 500	0	29 415
<i>äriühingud (AS, OÜ, TÜ)</i>	0	11 886	0	0	0	11 886
<i>RITA1 programm</i>	0	0	58 823	0	0	58 823
<i>TA-ga seotud konsultatsioonid ja teenused äriühingutele ja avalikule sektorile</i>	0	22 050	0	0	0	22 050
<b>sh välisrahastamine</b>	<b>0</b>	<b>31 992</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>31 992</b>
<i>asutused (TA -ga seotud, muud asutused)</i>	0	31 992	0	0	0	31 992
<b>Projektitoetused</b>	<b>273 817</b>	<b>393 336</b>	<b>828 382</b>	<b>316 715</b>	<b>33 082</b>	<b>1 845 333</b>
<b>sh Eestisisene rahastamine</b>	<b>-577</b>	<b>122 845</b>	<b>152 601</b>	<b>18 390</b>	<b>33 082</b>	<b>326 341</b>
<i>ASTRA</i>	-577	98 862	113 665	0	0	211 950
<i>Doktorikoolid</i>	0	0	0	0	33 082	33 082
<i>Mobilias tagasipöörduva teadlase toetus</i>	0	9 323	0	0	0	9 323
<i>muud ETAG toetused</i>	0	23	38 936	0	0	38 959
<i>Muud toetused (sh ministeeriumid, EITSA jm)</i>	0	14 637	0	18 390	0	33 027
<b>sh välisrahastamine</b>	<b>274 394</b>	<b>270 491</b>	<b>675 782</b>	<b>298 325</b>	<b>0</b>	<b>1 518 992</b>
<i>RP ja Horisont</i>	228 729	263 156	653 952	267 858	0	1 413 695
<i>Muu Euroopa Komisjon*</i>	0	7 335	2 427	42 562	0	52 324
<i>Lepingud asutuste ja organisatsioonidega**</i>	45 665	0	19 403	-12 094	0	52 973

\* sh INTERREG projektid

\*\* sh välisriiklik ülikool või teadusasutus, välisgrandid, jm

**Teadus- ja arendustegevuse tulu 2022 (alus: rahandusosakond eelarve täitmine)**

**Eesti Mereakadeemia jm üksused**

Rahastusinstrument	EMERA	Tugistruk- tuur	Muud	Üldfond
	V			
<b>Tulud teadus-ja arendustegevusest (kokku)</b>	<b>683 177</b>	<b>4 397 090</b>	<b>2 520 749</b>	<b>11 463 178</b>
<b>Baasfinantseerimine (üldfond)</b>				<b>11 463 178</b>
<b>ETAg rahastamine</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>606 653</b>	<b>0</b>
<b>sh personaalsed uurimistoetused</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>606 653</b>	<b>0</b>
<i>sh personaalsed uurimistoetused (PRG, PSG)</i>	0	0	606 653	0
<b>Sihtotstarbelised eraldised (HTM)</b>	<b>0</b>	<b>621 940</b>	<b>1 915 852</b>	<b>0</b>
<i>sh raamatukogu teavikud</i>	0	621 940	0	0
<i>sh nooremteadurite töötasu toetus</i>	0	0	1 915 852	0
<b>Lepingud ja teenustööd</b>	<b>181 899</b>	<b>77 778</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>sh Eestisisene rahastamine</b>	<b>181 899</b>	<b>69 363</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>avalik sektor (ministeeriumid, omavalitsused, riigiasutused)</i>	108 958	44 934	0	0
<i>kasumitaotluseta erasektor (SA, MTÜ)</i>	0	0	0	0
<i>äriühingud (AS, OÜ, TÜ)</i>	72 940	24 429	0	0
<b>sh välisrahastamine</b>	<b>0</b>	<b>8 415</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>välisettevõtted /äriühingud</i>	0	8 415	0	0
<b>Projektitoetused</b>	<b>501 278</b>	<b>3 697 372</b>	<b>-1 756</b>	<b>0</b>
<b>sh Eestisisene rahastamine</b>	<b>156 623</b>	<b>2 165 969</b>	<b>-1 756</b>	<b>0</b>
<i>teaduse infrastruktuuri toetus</i>	0	1 101 101	0	0
<i>ASTRA</i>	0	101 285	0	0
<i>Mobilitas Järel doktoritoetus</i>	0	0	0	0
<i>Mobilitas tippteadlased</i>	0	0	0	0
<i>Mobilitas tagasipöörduva teadlase toetus</i>	0	0	0	0
<i>Mobilitas Pluss</i>	0	0	0	0
<i>muud ETAG toetused</i>	0	45 224	0	0
<i>KIK</i>	0	25 703	0	0
<i>EAS</i>	0	0	0	0
<i>Muud toetused (sh ministeeriumid, EITSA jm)</i>	156 623	892 656	-1 756	0
<b>sh välisrahastamine</b>	<b>344 655</b>	<b>1 531 403</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i>RP ja Horisont</i>	309 906	1 358 610	0	0
<i>Muu Euroopa Komisjon*</i>	34 749	142 926	0	0
<i>Lepingud asutuste ja organisatsioonidega**</i>	0	29 867	0	0

\* sh INTERREG projektid

\*\* sh välisriiklik ülikool või teadusasutus, välisgrandid, jm