

ETAg-i 2020. a riiklike uurimistoetuste taotlusvooru laekunud granditaotluste kokkuvõte

Maarja Sillaste
Analüüsiosakond

2020. a taotlusvoorus (2021. a projektidega alustamiseks) esitati kokku 416 granditaotlust.

Tabel 1. Esitatud taotluste jaotus granditüüpide vahel

Granditüüp		Järeldoktorigrant (PUTJD)	Stardigrant (PSG)	Rühmagrant (PRG)	
Suur	eksp	19	33	90	
Väike			9	87	
Suur	mitteeksp	18	16	49	
Väike			20	75	Kõik tüübid kokku
Kokku		37	78	301	416

72% esitatud taotlustest on rühmagrandi taotlused.

Stardi- ja rühmagrandi taotlustest 50% on suure ja 50% väikse grandi taotlused.

57% kõigist taotlustest on uurimismetoodika poolest eksperimentaalsed, 43% mitteeksperimentaalsed.

Tabel 2. Esitatud taotluste jagunemine alus- ja rakendusuuringuteks

	PUTJD	PSG	PRG
Rakendusuuring	11	32	98
Alusuuring	26	46	203
Kokku	37	78	301

66% taotlustest on uurimistöö määratlenud alusuuringuna, 34% rakendusuuringuna. Alusuuringutest 49% on uurimistöö metoodika poolest eksperimentaalsed, 51% mitteeksperimentaalsed ning rakendusuuringutest 72% eksperimentaalsed ja 28% mitteeksperimentaalsed.

Tabel 3. Esitatud taotluste summad granditüüpide kaupa

PUTJD	1 772 960
PSG	6 928 222,5
PRG	61 362 850,94
Kokku	70 064 033,44

NB! Kõigi taotluste (ka järeldoktorigrandi) puhul on arvestatud aastast summat.

Tabel 4. Esitatud taotluste jaotus taotlejate asutuste lõikes

	PUTJD	PSG	PRG	Kokku
Tartu Ülikool	18	41	176	235
Tallinna Tehnikaülikool	10	17	61	88
Eesti Maaülikool	4	10	26	40
Tallinna Ülikool	3	6	16	25
Keemilise ja Bioloogilise Füüsika Instituut	1	1	7	9
Cybernetica AS		2	1	3
Eesti Kirjandusmuuseum			3	3
Tervise Arengu Instituut	1		2	3
Eesti Keele Instituut			2	2
Eesti Kunstiakadeemia			2	2
Underi ja Tuglase Kirjanduskeskus			2	2
Eesti Muusika- ja Teatriakadeemia			1	1
Eesti Rahva Muuseum			1	1
Eesti Taimekasvatuse Instituut			1	1
Protobios OÜ		1		1
Kokku	37	78	301	416

Läbi kõigi voorude on esimesed viis kõige enam taotlusi esitanud asutust olnud samad.

Kolmandat vooru järjest sai toetust taotleda kuues OECD Frascati Manual`i klassifikaatori valdkonnas: loodusteadustes (LO), tehnikas ja tehnoloogias (TE), arsti- ja terviseteadustes (AR), põllumajandusteadustes ja veterinaarias (PÕ), sotsiaalteadustes (SO) ning humanitaarteaduste ja kunstide valdkonnas (HU). Taotluste jaotumine valdkondade vahel on näha tabelis 5.

Tabel 5. Taotluste jaotus valdkondade vahel

	PUTJD	PSG	PRG	Kokku	Osakaal
LO	16	29	117	162	39%
TE	7	18	44	69	17%
AR	2	6	34	42	10%
PÕ		3	22	25	6%
SO	4	13	32	49	12%
HU	8	9	52	69	17%
Kokku	37	78	301	416	100%

Kõige rohkem taotlusi (39%) on laekunud LO valdkonnas, kõige vähem (6%) PÕ valdkonnas.

Tabel 6. Nais- ja meesteadlastest taotlejate jagunemine granditüüpide lõikes

		PUTJD	PSG	PRG	Kokku	Osakaal
LO	Mees	9	16	97	122	75%
	Naine	7	13	20	40	25%
TE	Mees	6	14	40	60	87%
	Naine	1	4	4	9	13%
AR	Mees		4	19	23	55%
	Naine	2	2	15	19	45%
PÕ	Mees		2	8	10	40%
	Naine		1	14	15	60%
SO	Mees	2	6	17	25	51%
	Naine	2	7	15	24	49%
HU	Mees	4	3	24	31	45%
	Naine	4	6	28	38	55%
Kokku	Mees	21	45	205	271	65%
	Naine	16	33	96	144	35%

Kõigist taotlejatest (uurimisprojekti juhtidest) 35% on naisteadlased ja 65% meesteadlased. Kui järeldoktorigrandi ja stardigrandi taotlejate seas on naiste ja meeste arv tasakaalus (PUTJD 43% naised, 57% mehed; PSG 42% naised, 58% mehed), siis rühmagrandi taotlejatest moodustavad naisteadlased vaid 32% kõigist taotlejatest.