

Patendiamet
Patendiregister
01.01.2016 - 30.06.2016 statistiline põhiaruanne

I Väljaantud patendid

1. 01.01.2016 - 30.06.2016 registrisse kantud ja registrist kustutatud patentide arv

Tabel 1

Aruandeperiood	Registrisse kantud patentide arv		Registrist kustutatud patentide arv	
	Kokku	sh Eesti isikutele kuuluvad	Kokku	sh Eesti isikutele kuuluvad
01.01.2016 - 30.06.2016	13	8	78	12

2. 01.01.2016 - 30.06.2016 välja antud patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 2

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	2	15,38%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	2	15,38%
3. Osa C Keemia; metallurgia	6	46,15%
4. Osa D Tekstiilid; paber	0	0,00%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	1	7,69%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	1	7,69%
7. Osa G Füüsika	1	7,69%
8. Osa H Elekter	0	0,00%
Kokku	13	100,00%

3. 01.01.2016 - 30.06.2016 välja antud patentide jaotus riikide järgi

Tabel 3

Riigi kood ja nimi	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
EE EESTI	8	61,54%
FI SOOME	1	7,69%
FR PRANTSUSMAA	1	7,69%
RU VENEMAA	3	23,08%
Kokku	13	100,00%

II Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele välja antud patendid

4. Eesti isikutele kuuluvate 01.01.2016 - 30.06.2016 registrisse kantud ja registrist kustutatud patentide arv

Tabel 4

Aruandeperiood	Registrisse kantud patentide arv	Registrist kustutatud patentide arv
01.01.2016 - 30.06.2016	8	12

5. Eesti isikutele 01.01.2016 - 30.06.2016 välja antud patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 5

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	2	25,00%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	2	25,00%
3. Osa C Keemia; metallurgia	2	25,00%
4. Osa D Tekstiilid; paber	0	0,00%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	1	12,50%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	0	0,00%
7. Osa G Füüsika	1	12,50%
8. Osa H Elekter	0	0,00%
Kokku	8	100,00%

6. Eesti isikutele 01.01.2016 - 30.06.2016 välja antud patentide jaotus maakondade järgi

Tabel 6

Maakonna nimi	Väljaantud patendid	
	arv	osakaal, %
Tallinn	6	75,00%
Tartu	1	12,50%
Viljandi maakond	1	12,50%
Kokku	8	100,00%

III Kehtivad patendid

7. Seisuga 30.06.2016 kehtivad patendid taotluse esitamise aasta järgi

Tabel 7

Patenditaotluste esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1996	3	0,35%
1997	9	1,04%
1998	63	7,25%
1999	87	10,01%
2000	113	13,00%
2001	117	13,46%
2002	129	14,84%
2003	127	14,61%
2004	25	2,88%
2005	9	1,04%
2006	9	1,04%
2007	16	1,84%
2008	18	2,07%
2009	31	3,57%
2010	40	4,60%
2011	34	3,91%
2012	9	1,04%
2013	19	2,19%
2014	9	1,04%
2015	2	0,23%
Kokku	869	100,00%

8. Seisuga 30.06.2016 kehtivate patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 8

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	280	32,22%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	79	9,09%
3. Osa C Keemia; metallurgia	298	34,29%
4. Osa D Tekstiilid; paber	6	0,69%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	44	5,06%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	23	2,65%
7. Osa G Füüsika	56	6,44%
8. Osa H Elekter	83	9,55%
Kokku	869	100,00%

9. Seisuga 30.06.2016 kehtivate patentide jaotus riikide järgi

Tabel 9

Riigi kood ja nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
AT AUSTRIA	3	0,35%
BE BELGIA	38	4,37%
BG BULGAARIA	1	0,12%
BR BRASIILIA	1	0,12%
BS BAHAMA	3	0,35%
CA KANADA	4	0,46%
CH ŠVEITS	28	3,22%

CN HIINA	2	0,23%
DE SAKSAMAA	102	11,74%
DK TAANI	10	1,15%
EE EESTI	152	17,49%
ES HISPAANIA	4	0,46%
FI SOOME	71	8,17%
FR PRANTSUSMAA	49	5,64%
GB ÜHENDKUNINGRIIK (SUURBRITANNIA)	23	2,65%
HU UNGARI	6	0,69%
IE IIRI	11	1,27%
IL IISRAEL	6	0,69%
IN INDIA	1	0,12%
IT ITAALIA	24	2,76%
JP JAAPAN	5	0,58%
KR LÕUNA-KOREA	1	0,12%
LU LUXEMBURG	3	0,35%
LV LÄTI	3	0,35%
MC MONACO	1	0,12%
MX MEHHIKO	2	0,23%
NL HOLLAND	17	1,96%
NO NORRA	11	1,27%
PT PORTUGAL	1	0,12%
RU VENEMAA	8	0,92%
SE ROOTSI	133	15,30%
SI SLOVEENIA	2	0,23%
SK SLOVAKKIA	1	0,12%
TW TAIWAN (HIINA PROVINTS)	2	0,23%
UA UKRAINA	1	0,12%
US AMEERIKA ÜHENDRIIGID	138	15,88%
VG BRITI NEITSISAARED	1	0,12%
Kokku	869	100,00%

IV Eesti Vabariigis elukohta või asukohta omavatele isikutele kuuluvad kehtivad patendid

10. Seisuga 30.06.2016 kehtivad Eesti isikutele kuuluvad patendid taotluse esitamise aasta järgi

Tabel 10

Patenditaotluse esitamise aasta	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1996	2	1,32%
2001	3	1,97%
2002	1	0,66%
2003	4	2,63%
2004	3	1,97%
2005	4	2,63%
2006	7	4,61%
2007	7	4,61%
2008	13	8,55%
2009	23	15,13%
2010	33	21,71%
2011	27	17,76%
2012	6	3,95%
2013	10	6,58%
2014	7	4,61%
2015	2	1,32%
Kokku	152	100,00%

11. Seisuga 30.06.2016 kehtivate Eesti isikutele kuuluvate patentide jaotus rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni järgi

Tabel 11

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni osa nimetus	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
1. Osa A Inimeste eluliste vajaduste rahuldamine	34	22,37%
2. Osa B Tehnoloogilised protsessid; transport	31	20,39%
3. Osa C Keemia; metallurgia	46	30,26%
4. Osa D Tekstiilid; paber	2	1,32%
5. Osa E Püsikonstruktsioonid	6	3,95%
6. Osa F Mehaanika; valgustus; kütmine; relvad; lõhkamine	6	3,95%
7. Osa G Füüsika	20	13,16%
8. Osa H Elekter	7	4,61%
Kokku	152	100,00%

12. Seisuga 30.06.2016 kehtivate Eesti isikutele kuuluvate patentide jaotus maakondade järgi

Tabel 12

Maakonna nimi	Kehtivad patendid	
	arv	osakaal, %
Harju maakond	19	12,50%
Hiiu maakond	1	0,66%
Ida-Viru maakond	21	13,82%
Jõgeva maakond	12	7,89%
Jõgeva maakond	1	0,66%
Lääne maakond	2	1,32%
Rapla maakond	1	0,66%
Tallinn	68	44,74%
Tartu	25	16,45%
Tartu maakond	1	0,66%
Viljandi maakond	1	0,66%
Kokku	152	100,00%