

Patenti podeljeni v Sloveniji

1	<u>PAHOLE, Ivo</u> , <u>FICKO, Mirko</u> . <i>Držalo gibke cevi za nalivanje v enostransko odprte posode : odločba o podelitvi patenta št. SI 24655 (A), datum objave 30. 9. 2015, patentna prijava št. P-201500018 z dne 09. 02. 2015.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2015. [8] str., ilustr. [COBISS.SI-ID 19302422]
2	<u>ZUPANIČ, Franc</u> , <u>BONČINA, Tonica</u> , <u>LOJEN, Gorazd</u> , <u>NUNES, Carlos A.</u> , <u>DOS SANTOS, Claudinei</u> , <u>COELHO, Gilberto Carvalho</u> , <u>ALKMIN, Luciano Braga</u> , <u>CORRÊA DE TOLEDO CURY, Paula Letícia</u> . <i>Izločevalno utrjena dentalna Ni-zlitina z velikim deležem Nb izdelana s postopkom kontinuirnega litja : patent št. SI 24599 A, datum objave 31. 7. 2015; patentna prijava št. P-201400313, datum prijave 15. 9. 2014.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2015. [11] str. [COBISS.SI-ID 18883862]
3	<u>REN, Zoran</u> , <u>BOROVINŠEK, Matej</u> . <i>Jeklena cestna varnostna ograja s trapezno ojačitvijo : SI 24396 (A), z dne 02. 01. 2015.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2015. 4, 3 f. [COBISS.SI-ID 18422550]
4	<u>KUREČIČ, Manja</u> , <u>DOLIŠKA, Aleš</u> , <u>KOS, Tanja</u> , <u>HRIBERNIK, Silvo</u> , <u>PERŠIN, Zdenka</u> , <u>OJSTRŠEK, Alenka</u> , <u>STANA-KLEINSCHEK, Karin</u> . <i>Nosilec kremenovega (QCM) kristala za vrednotenje lastnosti elektrovedenih nanovlakn : patent št. SI 24666 A z dne 30. 9. 2015, patentna prijava št. P-201400102 z dne 14. 3. 2014.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2015. [3] str. [COBISS.SI-ID 19105814]
5	<u>MARN, Jure</u> . <i>Postopek in naprava za lokalno ohlajanje : patent št. SI 24560 A, datum objave 30. 06. 2015, št. prijave 201500022, datum prijave 09. 02. 2015.</i> [Ljubljana]: Urad RS za intelektualno lastnino, 2015. [I], 10 str., ilustr. [COBISS.SI-ID 18834966]
6	<u>MARN, Jure</u> , <u>BRODAR, Renato</u> . <i>Postopek in naprava za nesimetrično dobavo toplote in hladu : patent št. SI 24549 A, z dne 29. 05. 2015; patentna prijava št. P-201500017 z dne 06. 02. 2015.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2015. [18] str. [COBISS.SI-ID 18731286]
7	<u>MARN, Jure</u> . <i>Postopek in naprava za zviševanje tlaka v reciklacijskem območju : patent št. SI 24536 A, z dne 29. 05. 2015; patentna prijava št. P-201500028 z dne 13. 02. 2015.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2015. [11] str. [COBISS.SI-ID 18730774]
8	<u>JEVŠNIK, Simona</u> , <u>KALAOĞLU, Fatma</u> , <u>DELIČ, Marjan</u> . <i>Postopek ohlajanja živilskih cistern s pametnimi tekstilijami z varjenimi šivi : odločba o podelitvi patenta št. 24723 A, datum objave 30. 11. 2015; patentna prijava št. P-201500199, datum prijave 26. 08. 2015.</i> Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2015. [11] str., ilustr. [COBISS.SI-ID 19200534]
9	7698. <u>KOŠAK, Aljoša</u> , <u>LAKIČ, Marijana</u> , <u>LOBNIK, Aleksandra</u> . <i>Postopek priprave superparamagnetnih votlih sferičnih nanostruktur : patent št. SI 24657 (A), 2015-09-30.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2015. [17] str. [COBISS.SI-ID 18990358]
10	<u>BAHADIR, Senem Kursun</u> , <u>JEVŠNIK, Simona</u> , <u>KALAOĞLU, Fatma</u> . <i>Toplozračna varilna metoda za intergriraje elektreprednih prej v tekstilije : odločba o podelitvi patenta SI 24510 (A), datum objave 30. 04. 2015.</i> Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2015. [10] str., ilustr. [COBISS.SI-ID 18683926]
11	<u>TREBŠE, Jernej</u> , <u>OZEROV, Elisey</u> , <u>VESENJAK, Vili</u> , <u>VESENJAK, Matej</u> . <i>Kotliček : patent št. SI 24345 A z dne 30. 10. 2014; patentna prijava št. P-201400133 z dne 08. 04. 2014.</i> Ljubljana: Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo, Urad RS za intelektualno lastnino, 2014. [6] str. [COBISS.SI-ID 18258966]
12	<u>VILTUŽNIK, Branka</u> , <u>KOŠAK, Aljoša</u> , <u>LOBNIK, Aleksandra</u> . <i>Postopek in adsorbent za odstranjevanje Pb(II) in Hg(II) ionov vodenga medija z uporabo tiolno funkcionaliziranih kobalt feritnih magnetnih nanodelcev : SI 24342 (A), 2014-11-11.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2014. [11] str. [COBISS.SI-ID 18247702]
13	<u>KUREČIČ, Manja</u> , <u>SFILIGOJ-SMOLE, Majda</u> , <u>OJSTRŠEK, Alenka</u> , <u>HRIBERNIK, Silvo</u> , <u>STANA-KLEINSCHEK, Karin</u> . <i>Postopek izdelave nanokompozitne ultrafiltracijske membrane z vključenimi delci mineralov glin za čiščenje odpadnih vod : patent SI24144 z dne 31. 01. 2014.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2014. [8] str. [COBISS.SI-ID 17640470]
14	<u>NEDELJKO, Polonca</u> , <u>TUREL, Matejka</u> , <u>LOBNIK, Aleksandra</u> . <i>Postopek priprave in sestava senzorskega medija za optično zaznavanje agmatina : SI 24330 (A), 2014-09-30.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2014. [4] str. [COBISS.SI-ID 18267158]
15	<u>ZUPANČIČ, Gregor Drago</u> , <u>NOVAK, Nina</u> , <u>ROŠ, Milenko</u> , <u>LOBNIK, Aleksandra</u> . <i>Postopek za spektrofotometrično določevanje kemijske potrebe po kisiku (KPK) v vzorcih z visoko vsebnostjo trdnih snovi : SI 24413 (A), z dne 31. 12. 2014; patentna prijava št. P-201300133 z dne 28. 5. 2013.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2014. [9] str. [COBISS.SI-ID 18387734]
16	<u>VESENJAK, Vili</u> , <u>VESENJAK, Matej</u> , <u>VESENJAK, Mojca</u> . <i>Avtomobilski nosilec naprave : patent št. SI 24016 A z dne 30. 9. 2013; patentna prijava št. P-201300037 z dne 21. 2. 2013.</i> Ljubljana: Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo, Urad RS za intelektualno lastnino, 2013. [5] str. [COBISS.SI-ID 17205270]
17	<u>FAKIN, Darinka</u> , <u>OJSTRŠEK, Alenka</u> , <u>BOŽIČ, Mojca</u> . <i>Doseganje UPF lastnosti materialov z ekstraktom rdečega bora : patent št. 23903 z dne 30. 4. 2013, patentna prijava št. P-201100411 z dne 25. 10. 2011.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2013. [8] str. [COBISS.SI-ID 16885270]
18	<u>OJSTRŠEK, Alenka</u> , <u>FAKIN, Darinka</u> . <i>Kombiniran biofilter za čiščenje obarvanih tekstilnih odpadnih vod : patent št. 23901 z dne 30. 4. 2013, patentna prijava št. P-201100412 z dne 25. 10. 2011.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2013. [8] str. [COBISS.SI-ID 16885262]

19	HRIBERNIK, Silvo, SFILIGOJ-SMOLE, Majda, VERONOVSKI, Nika, KUREČIČ, Manja, STANA-KLEINSCHKEK, Karin, OJSTRŠEK, Alenka. <i>Metoda predobdelave regeneriranih celuloznih vlaken : patent št. SI 23971 A z dne 31. 7. 2013; patentna prijava št. P-201200005 z dne 10. 1. 2012.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2013. [10] str. [COBISS.SI-ID 17074966]
20	KOŠAK, Aljoša, KRIŽAN, Janez, LOBNIK, Aleksandra. <i>Postopek in temperaturno odzivni fluorescentni senzorski premaz po tem postopku : patent SI24123 (A), 2013-12-31.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2013. [11] str. [COBISS.SI-ID 17662998]
21	EKART, Janez, KOKALJ, Filip, SAMEC, Niko, BRUMEC, Vilijana, FIŠER, Jure, KROŠLIN, Tadej, POLANEC, Brigita, KURNIK, Natalija, DVORŠAK, Slavko, KOVAČ, Peter. <i>Postopek pridobivanja trdnih goriv z določenimi fizikalno kemijskimi lastnostmi iz nenevarnih odpadnih materialov : patent št. SI 23896 A z dne 30. 4. 2013, patentna prijava št. P-201100389 z dne 29. 9. 2011.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2013. [11, 2] str. [COBISS.SI-ID 16936726]
22	DRSTVENŠEK, Igor, SEVER, Peter. <i>Samoprilagoditveni polnilni pokrov : odločba o podelitvi patenta št. 23852, št. prijave P-201100299, datum vložitve prijave 8. 8. 2011, datum objave prijave: 28. 2. 2013.</i> Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2013. 1 mapa (loč. pag.), ilustr. [COBISS.SI-ID 16783894]
23	MARČIČ, Simon, MARČIČ, Milan. <i>Zrcalno vakuumski sončni kolektor : patent št. SI 23912 A, 30. 4.2013; patentna prijava št. P-201300011 z dne 16. 1. 2013.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2013. [5] str. [COBISS.SI-ID 16952598]
24	ALBREHT, Bojan, RUDOLF, Rebeka. <i>Izboljšava postopka izdelave in kemijske sestave srebro-paladijeve dentalne zlitine s 64 masnimi procenti srebra : patent št. SI 23417 (A), 2012-01-31.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2012. [18] str. [COBISS.SI-ID 15773462]
25	ALBREHT, Bojan, RUDOLF, Rebeka. <i>Izboljšava postopka izdelave in kemijske sestave srebro-paladijeve dentalne zlitine z 58.2 masnimi procenti srebra : patent : SI 23416 (A), 2012-01-31.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2012. [18] str. [COBISS.SI-ID 15773206]
26	ALBREHT, Bojan, RUDOLF, Rebeka. <i>Izboljšava postopka izdelave in kemijske sestave zlato-paladijeve dentalne zlitine s 40 masnimi procenti zlata : patent : SI 23419 (A), 2012-01-31.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2012. [18] str. [COBISS.SI-ID 15773974]
27	ALBREHT, Bojan, RUDOLF, Rebeka. <i>Izboljšava postopka izdelave in kemijske sestave zlato-paladijeve dentalne zlitine s 46 masnimi procenti zlata : patent : SI 23418 (A), 2012-01-31.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2012. [18] str. [COBISS.SI-ID 15773718]
28	GERŠAK, Jelka. <i>Merilni sistem za programirano merjenje in vrednotenje mehanskih lastnosti fleksibilnih linijskih in ploskih materialov : patent št. SI 23645 A, datum objave 31.8.2012; patentna prijava št. P-201200162, datum vložitve prijave 24.5.2012.</i> Ljubljana: Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo, Urad RS za intelektualno lastnino, 2012. [14] str. [COBISS.SI-ID 16252438]
29	DRSTVENŠEK, Igor. <i>Ogradnje ščetke s prilagodljivo odzivno silo : patent : SI 23413 (A), 2012-01-31.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2012. [COBISS.SI-ID 15787286]
30	LOBNIK, Aleksandra, KORENT UREK, Špela. <i>Postopek in optični kemijski senzor s sol-gel membrano za detekcijo organofosfatov : patent št. SI 23556 A, datum objave 31.5.2012; patentna prijava št. P-201000405 z dne 29. 11. 2010.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2012. [7, 2] str. [COBISS.SI-ID 16107030]
31	KORENT UREK, Špela, LOBNIK, Aleksandra. <i>Postopek in Si[sub]O2 nanosenzor za določevanje organofosfornih spojin : patent št. SI 23557 A, datum objave 31.5.2012; patentna prijava št. P-201000406 z dne 26. 11. 2010.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2012. [7, 3] str. [COBISS.SI-ID 16107286]
32	KOŠAK, Aljoša, BAUMAN, Maja, LOBNIK, Aleksandra. <i>Postopek površinske obdelave tankoslojnih kompozitnih (TFC) membran s tetraalkoksisilani za zadrževanje ionov težkih kovin pri postopkih filtracije odpadnih voda : patent št. SI 23535 A, datum objave prijave 31.5.2012; patentna prijava št. P-201000413 z dne 29. 11. 2010.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2010. [22, 3] str. [COBISS.SI-ID 16106774]
33	BAUMAN, Maja, KOŠAK, Aljoša, LOBNIK, Aleksandra. <i>Postopek površinske obdelave tankoslojnih kompozitnih (TFC) nanofiltracijskih membran s funkcionalnimi alkoksisilani za odstranjevanje ionov težkih kovin pri postopkih filtracije odpadnih voda : patent št. SI 23534 A, datum objave prijave 31.5.2012; patentna prijava št. P-201000412 z dne 29. 11. 2010.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2012. [20, 2] str. [COBISS.SI-ID 16106518]
34	BONČINA, Tonica, ZUPANIČ, Franc. <i>Postopek priprave vzorcev polimernih nanokompozitnih premazov za elektronsko mikroskopijo : patent št. SI 23688 A, datum objave 28.9.212; patentna prijava št. P-201200144, datum vložitve prijave 10.5.2012.</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2012. [6] str. [COBISS.SI-ID 16318230]
35	POPOVIČ, Dejan, VEG, Aleksandar. <i>Device for balance and body orientation support : patent : EP2170241(B1), 2011-04-06.</i> München: European Patent Office, 2011. 17 str., ilustr. http://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/originalDocument?FT=D&date=20110406&DB=EPODOC&locale=en_EP&CC=EP&NR=2170241B1&KC=B1&ND=9 . [COBISS.SI-ID 15916566]
36	ELERŠIČ, Kristina, MOZETIČ, Miran, VESEL, Alenka, PAVLIČ, Janez Ivan, IGLIČ, Aleš, ŽNIDARŠIČ, Andrej, KOŠAK, Aljoša. <i>Metoda za sintezo magnetnih liposomov v električnem polju : patent : SI 23095 (A).</i> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2009. 15 str., ilustr. [COBISS.SI-ID 22811431]
37	JEVŠNIK, Simona. <i>Naprava in metoda za hlajenje cistern s pomočjo tekstilnih materialov = Device and method for cooling tanks with the help of textile material : SI 23354 (A).</i> Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 28.10.2011. 2 f, 8 f.,

	ilustr. http://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=worldwide.espacenet.com&II=0&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=20111028&CC=SI&NR=23354A&KC=A . [COBISS.SI-ID 1024204896]
38	KRAJNC, Mitja, <u>DOLŠAK, Bojan</u> . <i>Naprava in metoda za praznenje bagske izkopne zajemalke : SI 23107 (A), 2011-01-31</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2011. 23 f. [COBISS.SI-ID 14800662]
39	BREZOVNIK, Simon, <u>BALIČ, Jože</u> . <i>Naprava za merjenje trajanja vbrzgovanja goriva : patent s skrajšanim trajanjem SI 23305 A2, datum objave 31.08.2011 : št. prijave P201000431, datum vložitve prijave 08.12.2010</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2011. [8] f., ilustr. [COBISS.SI-ID 15450134]
40	DRSTVENŠEK, Igor, STROJNIK, Tadej. <i>Naprava za mikro pozicioniranje instrumenta na stereotaktičnem sistemu : patent : SI 23168 (A), 2011-04-29</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2011. ilustr., 21 str. [COBISS.SI-ID 3976511]
41	BONČINA, Tonica, <u>ZUPANIČ, Franc</u> , MARKOLI, Boštjan. <i>Postopek dinamičnega globokega jedkanja in ekstrahiranja delcev iz aluminijevih zlitin : SI 23106 A, 2011-01-31</i> . Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2011. 8 str. [COBISS.SI-ID 14779414]
42	MRVAR, Primož, MEDVED, Jože, <u>ZUPANIČ, Franc</u> , BONČINA, Tonica, <u>STEINACHER, Matej</u> . <i>Postopek izdelave kompozitnih plošč iz magnezijevih zlitin in keramične pene in kompozitne plošče : patent : SI 23365 (A), 2011-11-30</i> . Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2011. [11] str., graf. prikazi. [COBISS.SI-ID 15730454]
43	SEVER, Peter, <u>DRSTVENŠEK, Igor</u> , HORVAT, Janko, STOJAN, David, VALENTAN, Bogdan, <u>BRAJLIH, Tomaž</u> . <i>Naprava za pozicioniranje z integrirano varnostno funkcijo : patent : SI 23058 (A), 2010-11-30</i> . Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2010. 27 str., ilustr. http://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/originalDocument?CC=SI&NR=23058A&KC=A&FT=D&ND=4&date=20101130&DB=worldwide.espacenet.com&locale=en_EP , http://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/originalDocument?FT=D&date=20101111&DB=worldwide.espacenet.com&locale=en_EP&CC=WO&NR=2010128952A2&KC=A2&ND=5 . [COBISS.SI-ID 35884805]
44	ŽNIDARŠIČ, Andrej, RAJNAR, Nevenka, <u>KOŠAK, Alijoša</u> . <i>Organski disperzijski sistemi na osnovi polprevodniškega fotokatalitsko aktivnega nanokristaliničnega titanovega (IV) oksida v kristalnih oblikah anatas in rutil : patent : SI 23029 (A), 2010-10-29</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2010. 13 str., ilustr. [COBISS.SI-ID 30620421]
45	<u>BOŽIČ, Mojca</u> , GÜBITZ, Georg M., <u>KOKOL, Vanja</u> . <i>Postopek ponovne uporabe encimsko redukcijske kopeli za barvanje bombažnih tekstilnih materialov z indigo barvilom : patent št. 22867, 31. 03. 2010; prijava patenta št. P-200800219, dne 18.09.2008</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2010. 23 f. [COBISS.SI-ID 14351382]
46	<u>LEBER, Marjan</u> , LEBER, David. <i>Zaščitno pokrivalo vozil : patent št. 22854, 26. 02. 2010, patentna prijava št. P-200900298 z dne 16. 10. 2009</i> . Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2010. [2] str. [COBISS.SI-ID 13975062]
47	<u>GERŠAK, Jelka</u> . <i>Inteligentni funkcionalni jopič za detekcijo poškodb s funkcijo delne zaščite proti preboju : odločba o podelitvi patenta : patent št. 22644, dne 30.04.2009; številka prijave P-200800294 z dne 01.12.2008</i> . Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2009. 14, 3 f. [COBISS.SI-ID 12870422]
48	RAJNAR, Nevenka, ŽNIDARŠIČ, Andrej, <u>KOŠAK, Alijoša</u> , DRMOTA, Ana. <i>Magnetoreološke tekočine na osnovi nano kovinskih oksidnih materialov : patent : SI 22824 (A), 2009-12-31</i> . Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2009. 16 str., ilustr. [COBISS.SI-ID 21736999]
49	<u>FAKIN, Darinka</u> , MAJCEN LE MARECHAL, Alenka, <u>OJSTRŠEK, Alenka</u> . <i>Metoda beljenja različno predobdelanih lanenih vlaken ob souporabi energije ultrazvoka : patent št. 22587 z dne 28. 02. 2009; prijava patenta št. P-200700185, datum vložitve prijave 20.07.2007</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2007. [3] f. [COBISS.SI-ID 11872790]
50	MOZETIČ, Miran, VESEL, Alenka, JUNKAR, Ita, CVELBAR, Uroš, <u>STRNAD, Simona</u> . <i>Metoda in naprava za modifikacijo implantatov in umetnih žil iz PET polimera : patent : SI 22608 (A), 2009-04-30</i> . Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2009. 15 str., ilustr. [COBISS.SI-ID 21212711]
51	<u>DRSTVENŠEK, Igor</u> , <u>BRAJLIH, Tomaž</u> . <i>Metoda za določanje hitrosti in natančnosti naprav, ki delujejo po postopkih dodajalnih tehnologij : patent : SI 22692 (A), 2009-06-30</i> . Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2009. [2] str. [COBISS.SI-ID 13322262]
52	KNEZ, Marko, <u>GLODEŽ, Srečko</u> , <u>KRAMBERGER, Janez</u> . <i>Naprava za določevanje parametrov malo-cikličnega utrujanja z rotirajočim upogibnim preizkusom : patent št. 22766 z dne 2.11.2009, patentna prijava št. P-200800075, z dne 1. 4. 2008</i> . Ljubljana: Minsitrstvo za gospodarstvo, Urad RS za intelektualno lastnino, 2009. 1 mapa (loč. pag.). [COBISS.SI-ID 13647638]
53	<u>BOŽIČ, Mojca</u> , GÜBITZ, Georg M., <u>KOKOL, Vanja</u> . <i>Postopek barvanja poliamidnih tekstilnih materialov z encimsko reduciranim indigom : patent št. SI 22629, 2009-04-30</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2009. 1 f. [COBISS.SI-ID 11811606]
54	<u>OJSTRŠEK, Alenka</u> , ROŠ, Milenko, <u>LOBNIK, Aleksandra</u> , <u>FAKIN, Darinka</u> , <u>SAMEC, Niko</u> . <i>Postopek čiščenja tekstilnih barvalnih odpadnih vod s kombinacijo naravnih nosilcev biomase v biofiltru : patent št. SI22584 (A), 2009-02-28</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2009. [2] f. [COBISS.SI-ID 11844118]

55	<u>POGAČAR, Vojko</u> . <i>Postopek in naprava za doziranje praškastega materiala ali tekočine : patent številka 22621</i> . Maribor: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2009. [1] str., ilustr. [COBISS.SI-ID 3354943]
56	<u>RUDOLF, Rebeka</u> , <u>ALBREHT, Bojan</u> , <u>ZUPANČIČ HARTNER, Tjaša</u> , <u>STAMENKOVIČ, Dragoslav</u> . <i>Postopek izdelave dentalnih zlitin z visoko vsebnostjo Au : patent : SI 22628 (A), 2009-04-30</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2009. 15 f. [COBISS.SI-ID 13191446]
58	<u>KOŠAK, Aljoša</u> , <u>ŽNIDARŠIČ, Andrej</u> . <i>Postopek površinske obdelave superparamagnetnih nanodelcev z internimi anorganskimi oksidnimi materiali : patent : SI 22671 (A), 2009-06-30</i> . Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2009. 12 str., ilustr. [COBISS.SI-ID 21264167]
59	<u>KOŠAK, Aljoša</u> , <u>ŽNIDARŠIČ, Andrej</u> . <i>Postopek površinske obdelave superparamagnetnih nanodelcev z organskimi površinsko aktivnimi snovmi : patent : SI 22670 (A), 2009-06-30</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2009. 11 str., ilustr. [COBISS.SI-ID 30620677]
60	<u>ŽNIDARŠIČ, Andrej</u> , <u>KOŠAK, Aljoša</u> , <u>RAJNAR, Nevenka</u> . <i>Sinteza fotokatalitskega nanokristaliničnega titanovega (IV) oksida s kristalno strukturo anatasa : patent : SI 22583 (A), 2009-02-28</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2009. 7 str., ilustr. [COBISS.SI-ID 30623749]
61	<u>ŽNIDARŠIČ, Andrej</u> , <u>KOŠAK, Aljoša</u> , <u>RAJNAR, Nevenka</u> . <i>Sinteza nanokristaliničnega titanovega (IV) oksida s kristalno strukturo rutila : patent : SI 22625 (A), 2009-04-30</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2009. 8 str., ilustr. [COBISS.SI-ID 30623237]
62	<u>KOŠAK, Aljoša</u> , <u>ŽNIDARŠIČ, Andrej</u> , <u>RAJNAR, Nevenka</u> . <i>Sinteza polprevodniškega fotokatalitskega aktivnega nanokristaliničnega titanovega (IV) oksida v kristalnih oblikah anatas in rutil z dialkilamidom : patent : SI 22803 (A), 2009-12-31</i> . Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2009. 14 str., ilustr. [COBISS.SI-ID 21774887]
63	<u>REN, Zoran</u> , <u>VESENJAK, Matej</u> . <i>Jeklena cestna varnostna ograja s šestrobim distančnikom : patent s skrajšanim trajanjem SI 22568 A2, datum objave 31.12.2008 : št. prijave P200700111, datum vložitve prijave 08.05.2007</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2008. [4] f., ilustr. [COBISS.SI-ID 13234198]
64	<u>STRNAD, Simona</u> , <u>INDEST, Tea</u> , <u>LAINE, Janne</u> , <u>STANA-KLEINSCHEK, Karin</u> , <u>VESEL, Alenka</u> , <u>DWORCZAK, Renate</u> . <i>Poliestrski biomaterial s površino, ki ima antitrombotične lastnosti, in postopek njegove izdelave : patent : SI 22467 (A), 2008-10-31</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2008. 19 str., ilustr. [COBISS.SI-ID 11320854]
65	<u>KOŠAK, Aljoša</u> , <u>ŽNIDARŠIČ, Andrej</u> . <i>Sinteza in karakterizacija superparamagnetnih nanodelcev z metodo obarjanja v mikroemulzijah : patent : SI 22538 (A), 2008-12-31</i> . Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2008. 13 str., ilustr. [COBISS.SI-ID 20770343]
66	<u>KOŠAK, Aljoša</u> , <u>ŽNIDARŠIČ, Andrej</u> . <i>Sinteza in karakterizacija superparamagnetnih nanodelcev z metodo soobarjanja v vodnih raztopinah : patent : SI 22562 (A), 2008-12-31</i> . Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2008. 13 str., ilustr. [COBISS.SI-ID 20770087]
67	<u>BRUNČKO, Mihael</u> , <u>ANŽEL, Ivan</u> , <u>BOSIO, Hugo</u> . <i>Merilna sonda za spremljanje toplotne obdelave kovinskih materialov : Odločba o podelitvi patenta št. SI 22176 A, datum objave 30.06.2007 : št. prijave P-200500302, datum prijave 07.11.2005</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2007. [3] f. [COBISS.SI-ID 10489366]
68	<u>JEVŠNIK, Simona</u> . <i>Metoda za dinamično merjenje debeline tekstilij : odločba o podelitvi patenta SI 22171 A Urada RS za intelektualno lastnino, datum objave 30.06.2007 : št. prijave patenta P 200600297, datum prijave 30.12.2006</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2007. 10 str., ilustr. [COBISS.SI-ID 11471894]
69	<u>ŽUPERL, Kristina</u> , <u>SFILIGOJ-SMOLE, Majda</u> , <u>STANA-KLEINSCHEK, Karin</u> , <u>LOBNIK, Aleksandra</u> , <u>BELE, Marjan</u> , <u>JAMNIK, Janko</u> . <i>Metoda za modifikacijo raznovrstnih vlaken z nanonanosi : SI 22094 (A), 2007-02-28</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2007. [17] f., ilustr. [COBISS.SI-ID 9804566]
70	<u>VESENJAK, Matej</u> , <u>ANŽELI, Marko</u> , <u>VESENJAK, Vili</u> . <i>Naprava za določitev prekoračitve hitrosti : odločba o podelitvi patenta št. SI 22184 A, datum objave 30.06.2007 : št. prijave P-200600230, datum prijave 02.10.2006</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2007. 5 f. [COBISS.SI-ID 11538454]
71	<u>MARČIČ, Milan</u> . <i>Solarni sistemi : odločba o podelitvi patenta s skrajšanim trajanjem SI 22282 A2, datum objave 31.10.2007 : št. prijave P200700140, datum vložitve prijave 13.06.2007</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2007. [9] f., ilustr. [COBISS.SI-ID 11407638]
72	<u>FRAS ZEMLIČ, Lidija</u> , <u>BUT, Igor</u> , <u>STANA-KLEINSCHEK, Karin</u> , <u>RIBITSCH, Volker</u> , <u>ŠAUPERL, Olivera</u> , <u>ZABRET, Andrej</u> . <i>Tampon, ki vsebuje pH regulirajočo ter antibakterijsko in antimikotično aktivno formulacijo, in postopek njegove izdelave : SI 22285 (A), 2007-12-31</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2007. 23 f. [COBISS.SI-ID 10626582]
73	<u>MARČIČ, Milan</u> . <i>Zrcalni sončni kolektor : odločba o podelitvi patenta št. SI 22268 A, datum objave 31.10.2007 : št. prijave P200700139, datum prijave 13.06.2007</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2007. [11] f., ilustr. [COBISS.SI-ID 11407894]
74	7766. <u>RUDOLF, Rebeka</u> , <u>KRIŽMAN, Alojz</u> , <u>ALBREHT, Bojan</u> . <i>Postopek izdelave srebrnih trakov : odločba o podelitvi patenta SI 21916 A, datum objave 30.06.2006</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2006. 5 f. [COBISS.SI-ID 9273366]
75	<u>LOBNIK, Aleksandra</u> , <u>GUTMAHER, Andreja</u> . <i>Postopek za površinsko modifikacijo netkanih tekstilij s sol-geli : odločba o podelitvi patenta : patent št. SI21963 (A), 2006-08-31</i> . Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2006. 7 f., graf. prikazi. [COBISS.SI-ID 9489174]

76	<u>BRUNČKO, Mihael, ANŽEL, Ivan, KRIŽMAN, Alojz. Merilna celica za spremljanje usmerjenega strjevanja : odločba o podelitvi patenta Urada Republike Slovenije za intelektualno lastnino št. SI 21765 A, (št. prijave P-200400115, datum prijave 14.04.2004, datum objave prijave 31.10.2005).</u> Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2005. 4 f. [COBISS.SI-ID 9994006]
77	<u>FRAS ZEMLJIČ, Lidija, STANA-KLEINSCHKEK, Karin, LAINE, Janne, STENIUS, Peer, RIBITSCH, Volker. Metoda za topokemično modifikacijo bombažnih vlaken : odločba o podelitvi patenta št. SI 21805 A Urada Republike Slovenije za intelektualno lastnino, datum objave 31.12.2005 : št. prijave P 200400148, datum prijave 20.05.2004.</u> Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2005. 12 f., s pril. [COBISS.SI-ID 8768534]
78	<u>BRUNČKO, Mihael, ANŽEL, Ivan, KRIŽMAN, Alojz. Merilna celica za spremljanje usmerjenega strjevanja : odločba o podelitvi patenta Urada Republike Slovenije za intelektualno lastnino št. SI 21765 A, (št. prijave P-200400115, datum prijave 14.04.2004, datum objave prijave 31.10.2005).</u> Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2005. 4 f. [COBISS.SI-ID 9994006]
79	<u>FRAS ZEMLJIČ, Lidija, STANA-KLEINSCHKEK, Karin, LAINE, Janne, STENIUS, Peer, RIBITSCH, Volker. Metoda za topokemično modifikacijo bombažnih vlaken : odločba o podelitvi patenta št. SI 21805 A Urada Republike Slovenije za intelektualno lastnino, datum objave 31.12.2005 : št. prijave P 200400148, datum prijave 20.05.2004.</u> Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2005. 12 f., s pril. [COBISS.SI-ID 8768534]
80	<u>VOLMAJER VALH, Julija, TOPLAK ČASAR, Renata, MAJCEN LE MARECHAL, Alenka, NOVAKOVIČ, Srdjan. Derivati N-klorobenzopiran-2-iminov in njihova uporaba : patent št. SI 21269 A, z dne 02.03.2004 : prijava patenta št. P-200200167, datum prijave 02.07.2002.</u> Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2004. 8, 2 str., graf, prikazi. [COBISS.SI-ID 7136022]
81	<u>BALIČ, Jože. CNC upravljalna enota za krmiljenje obdelovalnih centrov s sposobnostjo učenja : patent SI 21200 A, datum objave in podelitve patenta 31.10.2003 : št. prijave P-200200088, datum prijave 27.03.2002.</u> Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2003. [18] f., graf. prikazi. [COBISS.SI-ID 7029014]
82	<u>ČAJLAKOVIČ, Merima, LOBNIK, Aleksandra. Metoda in optični senzor za kontinuirano merjenje raztopljenega vodikovega peroksida : patent SI 21110 A, datum objave 30.06.2003 : št. prijave 200100317, datum prijave 10.12.2001.</u> Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 30 cm. 3 f. [COBISS.SI-ID 6796310]
83	<u>GUBELJAK, Nenad. Elastična vezica za razbremenitev in podajanje vodilnika vodne turbine : odločba o podelitvi patenta - patent s skrajšanim trajanjem št. SI 20668 A2, datum objave 28.02.2002 : št. prijave P-200100202, datum prijave 31.07.2001.</u> Ljubljana: Urad za intelektualno lastnino Republike Slovenije, 2002. 13 f., graf. prikazi. [COBISS.SI-ID 8169238]
84	<u>GUBELJAK, Nenad. Nezlomljiva membranska vzmet : odločba o podelitvi patenta s skrajšanim trajanjem št. SI 20610 A2 z dne 03.01.2002, št. prijave 200100232 z datumom prijave 03.09.2001, datum objave 31.12.2001.</u> Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2002. [9] f., graf. prikazi. [COBISS.SI-ID 6920214]
85	<u>MARČIČ, Milan, LESNIČAR, Milko. Parni uničevalec plevela v vinogradu : patent št. 20298 z dne 31.1.2001.</u> Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2001. 1 mapa (loč. pag.). [COBISS.SI-ID 6022934]
86	<u>PERŠIN, Zdenka, STANA-KLEINSCHKEK, Karin. Stekljeni merilni valj - vmesnik med steklenim merilnim valjem in pokrovom : patent št. SI 20552 A, datum objave 31.10.2001 : Št. prijave 200000050, datum prijave 02.03.2000.</u> Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2001. [13] f. [COBISS.SI-ID 6836502]
87	<u>GUBELJAK, Nenad. Elastična vezica za vodilnik vodne turbine : odločba o podelitvi patenta št. 20181 z dne 4.9.2000 na podlagi prijave patenta št. P-200000001 z datumom prijave 5.1.2000.</u> Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 2000. 3 f. [COBISS.SI-ID 5670166]
88	<u>BALIČ, Jože, KOVAČIČ, Simon. Naprava za koračno freziranje : št. patenta 20048.</u> Ljubljana: Urad RS za intelektualno lastnino, 2000. [COBISS.SI-ID 44871937]
89	<u>GUBELJAK, Nenad. Zobnik z integrirano gumijasto vzmetjo in dušilnikom : patent s skrajšanim trajanjem SI 9800251 A2 (datum objave 30.04.1999) : št. prijave P-9800251, datum prijave 28.09.1998.</u> Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 1999. 3 str. [COBISS.SI-ID 4435222]
90	<u>GLUŠIČ, Ivo, POTRČ, Iztok. Mehanska naprava za izločanje prašnih delcev iz dimnih plinov : listina o podelitvi patenta št. 9600138.</u> Ljubljana: Urad Republike Slovenije za intelektualno lastnino, 1997. [COBISS.SI-ID 4242966]