

Država	Oznaka	Naslov	Nosilec	Trajanje od	Trajanje do
Argentina	BI-BA/03-05-002	Implementacija domensko specifičnih jezikov: evalvacija pristopov	Mernik Marjan	2003	2005
Avstrija	BI-AT/20-21-003	Anorganska post-hibridizacija 3D tiskanih biopolimerov in njihova biološka relevantnost/Inorganic post-hybridization of 3D printed biopolymers and their biological relevance	Selestina Gorgieva	2020	2021
Avstrija	BI-AT/16-17-008	Algoritmčne in strukturne lastnosti produktov grafov	Peterin Iztok	2016	2017
Avstrija	BI-AT/11-12-007	Algoritmi za ocenjevanje gozda s tehnologijo LiDAR	Žalik Borut	2011	2012
Avstrija	BI-AT/09-10-004	Inovativnost na področju storitev v majhnih in srednje velikih podjetjih	Heričko Marjan	2009	2010
Avstrija	BI-AT/07-08-001	Uporaba sodobnih orodij za upravljanje znanja v majhnih in velikih podjetjih	Heričko Marjan	2007	2008
Avstrija	BI-AT/04-05/06	Robustno procesiranje govora v telekomunikacijskih sistemih	Kačič Zdravko	2004	2005
Avstrija	BI-AT/04-05/15	Virtualni elektromagnetni laboratorij in študij na daljavo preko WWW	Tičar Igor	2004	2005
Avstrija	BI-AT/2002-19	Virtualni elektromagnetni laboratorij in študij na daljavo preko WWW	Tičar Igor	2002	2003
Bosna in Hercegovina	BI-BA/26-27-005	Uporaba postkvantnih metod v samoupravljanih in decentraliziranih identitetah	Muhamed Turkanović	2026	2027
Bosna in Hercegovina	BI-BA/24-25-005	Konceptualni razvoj podatkovnih prostorov za kulturno dediščino	Štefan Kohek	2024	2025
Bosna in Hercegovina	BI-BA/24-25-045	Uporaba samoupravljanih identitet z možnostjo selektivnega razkritja	Muhamed Turkanović	2024	2025
Bosna in Hercegovina	BI-BA/19-20-020	Izzivi vpeljave tehnologije veriženja blokov v visoko šolstvo	Marjan Heričko	2019	2022
Bosna in Hercegovina	BI-BA/19-20-003	Hologramska predstavitev kulturne dediščine	Niko Lukač	2019	2022
Bosna in Hercegovina	BI-BA/19-20-032	Sinteza algoritma električnega kolesa	Miro Milanović	2019	2022
Bosna in Hercegovina	BI-BA/16-17-026	Nemoteče spremljanje osebnih zdravstvenih parametrov s pomočjo kamer v mobilnih napravah (Camera4Health)	Potočnik Božidar	2016	2017
Bosna in Hercegovina	BI-BA/14-15-009	Kontekstno ocenjevanje radarskih podatkov z uporabo kompleksne valjčne transformacije	Dušan Gleich	2014	2015
Bosna in Hercegovina	BI-BA/14-15-005	Raziskava in razvoj domensko specifičnega jezika za internet stvari (IoT)	Marjan Mernik	2014	2015
Bosna in Hercegovina	BI-BA/14-15-023	Razpršena proizvodnja kot element energetskega razvoja in obstoja lokalnih skupnosti	Pihler Jože	2014	2015
Bosna in Hercegovina	BI-BA/15-15-030	Uporaba podatkov LiDAR za izdelavo modelov terena v aplikacijah navideznih okolij	Domen Mongus	2014	2015
Bosna in Hercegovina	BI-BA/12-13-22	Elektromotorni pogoni za električna in hibridna vozila	Milanović Miro	2012	2013
Bosna in Hercegovina	BI-BA/12-13-003	Tehnologije razširjene resničnosti pri digitalizaciji kulturne dediščine na mobilnih napravah	Žalik Borut	2012	2013
Bosna in Hercegovina	BI-BIH/08-09-012	Algoritmčni postopki za digitalno predstavitev objektov kulturne dediščine	Žalik Borut	2008	2009
Bosna in Hercegovina	BI-BIH/08-09-007	Dinamični model transformatorja	Štumberger Gorazd	2008	2009
Bosna in Hercegovina	BI-BIH/08-09-006	Modeliranje elektrotermičnih procesov pri strojih, aparatih in napravah	Pihler Jože	2008	2009
Bosna in Hercegovina	BI-BIH/08-09-001	Razvoj sistema za avtomatska video podprta multimedijaska predavanja v živo in na zahtevo po internetu	Debevc Matjaž	2008	2009
Bosna in Hercegovina	BI-BIH/08-09-013	Tehnike mehkega računanja v mobilni robotiki	Šafarič Riko	2008	2009
Bosna in Hercegovina	BI-BIH/07-08-003	Interaktivne spletne strani s hypervideom na zahtevo za področje e-izobraževanja	Debevc Matjaž	2007	2008
Bosna in Hercegovina	BI-BIH/07-08-004	Raziskava novih vrst ozemljil in možnosti njihovega uvajanja s poudarkom na ozemljilih v temelju	Pihler Jože	2007	2008
Bosna in Hercegovina	BI-BIH/07-08-002	Vpliv motenj, ki nastanejo v 110 KV omrežju zaradi izrednih dogodkov na kakovost električne energije v SN omrežjih	Voršič Jože	2007	2008

Država	Oznaka	Naslov	Nosilec	Trajanje od	Trajanje do
Bosna in Hercegovina	BI-BIH/9-2002-2003	Metode izračuna in simulacija vzdolžnih in prečnih nesimetrij v omrežjih z različnim načinom povezave neutralne točke z zemljo...	Voršič Jože	2002	2003
Bosna in Hercegovina	BI-BIH/19-2002-2003	Učenje na daljavo z novimi didaktičnimi pristopi	Debevc Matjaž	2002	2003
Ciper	BI-CY/08-09-008	Rekonstrukcija površja iz neorganiziranih podatkov	Rizman Krista	2008	2009
Ciper	BI-CY/06-07-001	Uvajanje statističnih in entropijskih meril za zaznavanje patoloških sprememb v površinskih elektromiogramih	Zazula Damjan	2006	2007
Češka	BI-CZ/07-08-027	Algoritmi za modeliranje terena	Krivograd Sebastijan	2007	2008
Češka	BI-CZ/07-08-015	Metode in aplikacije podatkovnega rudarjenja III	Welzer Družovec Tatjana	2007	2008
Češka	BI-CZ/07-08-010	Oblikovanje inteligentnih sistemov z avtonomnimi agenti	Kokol Peter	2007	2008
Češka	BI-CZ/05-06-005	Bilateralno sodelovanje na področju raziskav računalniške geometrije in vizualizacije	Žalik Borut	2005	2006
Češka	BI-CZ/16-03-04	Algoritmi uporabne računalniške geometrije	Žalik Borut	2003	2004
Češka	BI-CZ/03-04-9	Metode in aplikacije podatkovnega rudarjenja	Welzer Družovec Tatjana	2003	2004
Češka	BI-CZ/18-01-03	Inteligentni agenti v medicini	Kokol Peter	2001	2003
Črna gora	BI-ME/25-27-001	Sodobni dominacijski koncepti in njihova uporaba	Aleksandra Tepeh	2025	2026
Črna gora	BI-ME/18-20-015	Modeliranje v kemiji s teorijo grafov	Tepeh Aleksandra	2018	2020
Črna gora	BI-ME/16-17-012	SOAF-SEC: Razvoj varnostnih modelov za družino storitveno orientiranih arhitektur	Hölbl Marko	2016	2017
Črna gora	BI-ME/012-13-019	Izboljšanje kapacitet v e-izobraževanju za izobraževalne institucije	Debevc Matjaž	2012	2013
Finska	BI-FI/11-12-007	Medkulturni vidiki informacijskega inženirstva	Welzer Družovec Tatjana	2011	2012
Finska	BI-FI/11-12-014	Povečanje sprejetosti modelov poslovnih procesov z vpeljavo aspektov	Heričko Marjan	2011	2012
Finska	BI-FI/09-09-007	Pomen zavedanja kulture v informacijski družbi	Welzer Družovec Tatjana	2009	2009
Finska	BI-FI/04-05-003	DAMAS: Ocenitev in varnost podatkovnega rudarjenja	Welzer Družovec	2004	2005
Finska	BI-FI/04-05-007	Izboljšanje učinkovitosti integracijskih vzorcev za potrebe spletnih storitev in e-poslovanja	Jurič B. Matjaž	2004	2005
Finska	BI-FI/04-05-005	Praktična in teoretična uporaba algoritmov računalniške geometrije	Žalik Borut	2004	2005
Francija	BI-FR/25-26-PROTEUS-002	NEURONTROPY - nova merila entropije in kompleksnosti urejenih vzorcev nevronskega kod za napredek v zdravstvenih tehnologijah in aplikacijah	Aleš Holobar	2025	2026
Francija	BI-FR/PROTEUS	Izpolnjeno modeliranje živčno-mišičnih sklopov s pomočjo večkanalnih površinskih elektromiogramov	Zazula Damjan	2008	2009
Francija	BI-FR/08-09-PROTEUS-008	Napredna področja v inženirstvu gramatik	Mernik Marjan	2008	2009
Francija	BI-FR/06-PROTEUS-002	Indeksiranje multimedijskih podatkov in podatkovno rudarjenje v informacijskih in telekomunikacijskih sistemih	Kačič Zdravko	2006	2008
Grčija	BI-GR/05-06/023	Integracija tehnik podatkovnega nadziranja v inteligentne sisteme	Welzer Družovec Tatjana	2005	2006
Grčija	BI-GR/04-06/024	Aplikacija spletnega GIS v vzhodnoegejskem področju in algoritmi računalniške geometrije	Žalik Borut	2004	2006
Hrvaška	BI-HR/18-19-036	Empirična primerjava pristopov k identifikaciji pomanjkljive kode na osnovi strojnega učenja	Heričko Marjan	2018	2019
Hrvaška	BI-HR/07-08-018	Optimalna izbira trajnih magnetov za elektro magnetne naprave	Štumberger Gorazd	2007	2008
Indija	BI-IN/15-17-003	Raziskava cenovno-učinkovitega sistema za razločevanje merilne vrednosti Fabry-Perotovih senzorjev na osnovi disperzno spremenjenih optičnih vlaken	Đonlagić Denis	2015	2017
Indija	BI-IN/15-17-007	Spremljanje videza in fizioloških parametrov pri starejših osebah in določanje njihove zmožnosti za neodvisno bivanje	Potočnik Božidar	2015	2017
Italija	BI-IT/11-13-007	Vrednotenje indeksa kakovosti s pomočjo PROM repozitorija	Heričko Marjan	2011	2013

Država	Oznaka	Naslov	Nosilec	Trajanje od	Trajanje do
Italija	BI-IT/05-08-024	Izdvajanje klinično relevantnih informacij iz večkanalnih površinskih elektromiogramov	Zazula Damjan	2005	2008
Italija	BI-IT/03-05-008	Merjenje po uporabnosti s pomočjo podrobnosti	Kokol Peter	2003	2005
Kitajska	Bi-CN/21-22-011	Analiza širjenja kulture na interetu z uporabo grafov znanja	Niko Lukač	2021	2022
Kitajska	Bi-CN/18-20-001	Raziskava o inteligentem zgodnjem opozarjanju na izredne razmere iz vidika javne varnosti	Lukač Niko	2018	2020
Kitajska	Bi-CN/18-20-007	Študija o ključni inteligentni kontrolni tehnologiji in metodi robotskega pomočnika za rehabilitacijo cerebralne paralize	Mernik Marjan	2018	2020
Kitajska	BI-CN/17-18-013	Opazovanje površja zemlje z visoko-resolucijskim radarjem z	Gleich Dušan	2017	2018
Kitajska	BI-CN/11-13-019	Ontološko podprt svetovalni pristop za SOA načrtovalske vzorce	Heričko Marjan	2012	2013
Kitajska	BI-CN/09-11-004	Stiskanje podatkov v računalniški grafiki	Žalik Borut	2009	2011
Kitajska	BI-CN/07-09-012	Študija izbranih algoritmov računalniške geometrije in metod	Žalik Borut	2007	2009
Kitajska	BI-CN/06-07-03	Razvoj algoritmov računalniške grafike in računalniške geometrije	Žalik Borut	2006	2007
Madžarska	BI-HU/11-12-011	Analiza faktorjev sprejetosti e-storitev v internetu prihodnosti	Heričko Marjan	2011	2012
Madžarska	BI-HU/09-10-002	Dogodkovno krmiljen robotski sistem v povezavi z	Jezernik Karel	2009	2010
Madžarska	BI-HU/07-08-007	Kompleksna analiza obnašanja robotov v proizvodnih aplikacijah	Jezernik Karel	2007	2008
Madžarska	BI-HU/06-07-011	Uporaba OO metrik pri ocenjevanju obsega NET programskih paketov	Heričko Marjan	2006	2007
Madžarska	BI-HU/5-2002-2003	Vizualizacija volumetričnih podatkov v medicinskem okolju	Žalik Borut	2002	2003
Madžarska	BI-HU/10-2001-2002	Fizikalno osnovane matrike kvalitete programske opreme	Kokol Peter	2001	2002
Madžarska	BI-HU/ 5-2001-2002	Novo metode adaptivnega vodenja, zasnovane na poenostavljenih enoličnih strukturah in učenja	Jezernik Karel	2001	2002
Makedonija	BI-MK/12-13-008	Kompresijsko vzorčenje pri slikanju z magnetno resonanco	Gleich Dušan	2013	2013
Makedonija	B-MK/07-08-009	Algoritmi za inteligentne video nadzorne sisteme primerni za realizacijo na sodobnih digitalnih medijskih procesorjih	Planinšič Peter	2007	2008
Makedonija	BI-MK/06-07-002	Uporaba metode končnih elementov pri projektiranju in analizi električnih strojev	Trlep Mladen	2006	2007
Nemčija	SVN 99/028	Generični, adaptivni in aspektno usmerjeni opis jezika	Žumer Viljem	1999	2002
Poljska	BI-PL/14	Numerični modeli elektromagnetnih struktur	Trlep Mladen	2005	2007
Poljska	BI-PL/05-07-005	Numerično modeliranje bioelektromagnetnih struktur	Trlep Mladen	2005	2007
Poljska	BI-PL/04-05-008	Izboljšava kakovostnih informacij	Welzer Družovec Tatjana	2004	2005
Poljska	BI-PL/03-04-016	Numerični modeli elektromagnetnih struktur	Trlep Mladen	2003	2004
Portugalska	BI-PT/10-11-230	Ocenjevanje razumevanje domensko specifičnih programov	Mernik Marjan	2010	2011
Portugalska	BI-PT/08-09-008	Razumevanje domensko specifičnih programov	Mernik Marjan	2008	2009
Portugalska	BI-PT/04-06-001	ISOQ II - Izboljševanje programske opreme z obvladovanjem kompleksnosti	Kokol Peter	2004	2006
Portugalska	BI-PT/04-06-005	Izboljšava kakovosti informacij v sistemu podatkovnega skladišča	Welzer Družovec	2004	2006
Portugalska	BI-PT/04-06-008	Sistemi na osnovi gramatik	Mernik Marjan	2004	2006
Portugalska	BI-PT/04-06-19	Sodelovanje pri razvoju sistema avtomatskega razpoznavanja govora za bazo broadcast news za slovenski in portugalski jezik	Kačič Zdravko	2004	2006
Portugalska	BI-PT/11-01-04	Avtomatsko generiranje programskih orodij iz formalnih specifikacij	Žumer Viljem	2001	2004
Portugalska	BI-PT/10-01-04	ISOQ - Izboljševanje programske opreme z obvladovanjem kompleksnosti	Kokol Peter	2001	2004
Romunija	BI-RO/12-13-015	Tehnike za simulacijo in vodenje robotov v minimalno invazivni kirurgiji	Hace Aleš	2012	2013

Država	Oznaka	Naslov	Nosilec	Trajanje od	Trajanje do
Romunija	BI-RO/05-06-012	Procesiranje informacij v multimediji in tehniški informatiki	Čučej Žarko	2005	2006
Rusija	BI-RU/14-15-030	Oblikovanje inteligentnih servisov za povečanje zdravja in zadovoljstva starejših: SELF - HELP	Kokol Peter	2014	2015
Rusija	BI-RU/12-13-016	Algoritmni razpoznavanja napredovanja kožnih znamenj	Žalik Borut	2012	2013
Slovaška	BI-SK/11-12-011	Jezikovni vzorci v razvoju domensko specifičnih jezikov	Mernik Marjan	2011	2012
Slovaška	BI-SK/08-09-006	Grafi v brezžičnih senzorskih omrežjih	Čučej Žarko	2008	2009
Slovaška	BI-SK/08-09-002	Razvoj programske opreme na osnovi adaptivnosti jezika	Mernik Marjan	2008	2010
Srbija	BI-RS/23-25-027	Programska okolja s hkratno večkratno predstavitvijo kot podpora zgodnjemu učenju programiranja	Marjan Mernik	2023	2025
Srbija	BI-RS/16-17-036	Optični - vlakenski senzori za lokalizacijo vdorov	Đonlagić Denis	2016	2017
Srbija	BI-RS/16-17-038	Večdimenzionalno obvladovanje kakovosti aplikacij e-poslovanja	Heričko Marjan	2016	2017
Srbija	BI-RS/16-17-044	Varnost multi-agentnih sistemov	Höbl Marko	2016	2017
Srbija	BI-RS/14-15-034	Domensko specifično modeliranje in jeziki za učinkovit razvoj programske opreme	Mernik Marjan	2014	2015
Srbija	BI-RS/14-15-041	Kulturno občutljivi vidiki v podatkovnih tehnologijah	Welzer Družovec Tatjana	2014	2015
Srbija	BI-RS/14-15-026	Spremljanje kvalitete električne energije z uporabo brezžičnih senzorskih omrežij	Gleich Dušan	2014	2015
Srbija	BI-RS/10-11-027	K uporabnejšemu orodju za programske metrike	Heričko Marjan	2010	2011
Srbija	BI-RS/10-11-021	Razvoj naprednega industrijskega mehatronskega produkta in validacija njegovega prostorskega analitičnega modela z eksperimentom in računalniškimi simulacijami	Jezernik Karel	2010	2011
Srbija	BI-RS/08-09-017	E-učenje - podpora podatkovnemu rudarjenju in varnosti	Welzer Družovec Tatjana	2008	2009
Srbija in Črna gora	BI-SCG/06-07-030	Izgradnja strategije za razvoj in uporabo e-izobraževanja v Srbiji	Debevc Matjaž	2006	2007
Srbija in Črna gora	BI-SCG/06-07-014	Nove generacije brezžičnih senzorskih omrežij	Čučej Žarko	2006	2007
Srbija in Črna gora	BI-SCG/04-05-10	Raziskava vpliva obremenilnega toka vlečnega vozila na zanesljivost delovanja signalno-varnostnih naprav za vodenje električnih tirnih vozil	Voršič Josip	2004	2005
Španija	BI-ES/04-05-003	Klasifikacijski celični avtomati	Zorman Milan	2004	2005
Španija	BI-ES/04-05	Sistemi večjezičnega avtomatskega razpoznavanja govora in sinteze naravnega govora	Horvat Bogomir	2004	2005
Španija	BI-ES/04-05-007	Tvorba znanja in raziskovanje pri celostnem medicinskem zdravljenju	Welzer Družovec Tatjana	2004	2005
Španija	BI-ES/00-03-010	Sistemi integracije inteligence v zdravstvenem okolju	Welzer Družovec Tatjana	2000	2003
Španija	BI-ES/00-03-006	Vrednotenje večjezičnih sredstev in orodij govornih jezikov	Horvat Bogomir	2000	2003
Turčija	BI-TR/17-19-002	Napovedovanje ranljivosti programski opremi z uporabo naprednega strojnega učenja	Heričko Marjan	2017	2019
Turčija	BI-TR-11-13-008	Nova družbena gibanja, mediji in nove komunikacijske tehnologije	Welzer Družovec Tatjana	2011	2013
Turčija	BI-TR/10-12-004	Domensko specifični modelirni jezik za več agentne sisteme osnovane za semantični splet	Mernik Marjan	2010	2012
Turčija	BI-TR/04-07-006	Vodenje mehanskega gibanja v drsnem režimu	Jezernik Karel	2004	2007
Ukrajina	BI-UK/09-10-014	Daljnjsko vodeni laboratorij za raziskavo fizičnih lastnosti večplastnih nanosistemov s "spin-dependent electron scattering" metodo	Šafarič Riko	2009	2010
Velika Britanija	BI-GB/08-005	Vpeljava storitvene znanosti v visokošolske študijske programe	Heričko Marjan	2008	2008
Velika Britanija	BI-GB/04-016	Analiza scene prometa in nadzor z uporabo umetne inteligence	Planinšič Peter	2004	2004
Velika Britanija	BI-GB/04-026	Vključevanje medkulturnega razumevanja v iniciative e-učenja v visokoškolskem izobraževanju	Welzer Družovec Tatjana	2004	2004
Velika Britanija	PSP-17	COSOC: Približati programsko opremo državljanom	Kokol Peter	2002	2002

Država	Oznaka	Naslov	Nosilec	Trajanje od	Trajanje do
ZDA	BI-US/24-26-082	Uporaba evolucijskih algoritmov za optimizacijo energetske ozaveščenih aplikacij	Miha Ravber	2024	2026
ZDA	BI-US/22-24-101	Različne metrične dimenzije v grafovskih produktih	Aleksander Kelenc	2022	2024
ZDA	BI-US/22-24-147	Profiliranje uporabniških naprav in spletnih brskalnikov s pomočjo podatkov iz brskalnikov	Marko Hölbl	2022	2024
ZDA	BI-US/22-24-098	Strateški pristop k vključevanju žensk na področjih STEM	Lili Nemeč Zlatolas	2022	2024
ZDA	BI.US/19-21-017	Analiza modelov, ki napovedujejo zasebnost in razkrivanje informacij na družbenih omrežjih	Lili Nemeč Zlatolas	2019	2021
ZDA	BI.US/19-21-077	Posplošitve metrične dimenzije grafov	Iztok Peterin	2019	2021
ZDA	BI-US/18-20-061	Sodobne in klasične teme v teoriji grafov	Tepoh Aleksandra	2018	2020
ZDA	BI-US/18-19-037	Objektivno in natančno ocenjevanje vzbujanja skeletnih mišic in njihovih interakcij po možganski kapi/Objective and accurate assessment of skeletal muscle excitation patterns and their interactions after stroke	Aleš Holobar	2018	2019
ZDA	BI-US/18-19-080	Distribuirana obdelava podatkov z ohranitvijo zasebnosti v Internetu stvari/Privacy-preserving Distributed Data Processing for IoT applications	Marko Hölbl	2018	2019
ZDA	BI-US/18-19-085	Družbeno zgodovinski podatki kot del medkulturne komunikacije v okviru velikih podatkov/Social historical Data as a part of Intercultural Communication in the frame of Big Data	Tatjana Welzer Družovec	2018	2019
ZDA	BI-US/17-18-012	Obrezovanje s števili: Optimizacija obrezovanja jablan z integracijo fiziologije drevesa s simulacijo rasti in 3D rekonstrukcijo	Žalik Borut	2017	2018
ZDA	BI-US/16-17-018	Sklepanje o semantiki in njihova uporaba pri načrtovanju domensko-specifičnih jezikov	Mernik Marjan	2016	2017
ZDA	BI-US/15-16-067	Varnostni vidiki analize podatkov	Hölbl Marko	2015	2016
ZDA	BI-US/15-16-075	"Veliki podatki" - družben, kulturni in zgodovinski vidik	Welzer Družovec Tatjana	2015	2016
ZDA	BI-US/14-15-049	Razvoj programske opreme s končnimi uporabniki z domensko specifičnimi jeziki	Mernik Marjan	2014	2015
ZDA	BI-US/11-12-031	Memetski algoritmi za sklepanje o gramatikah	Mernik Marjan	2011	2012
ZDA	BI-US/11-12-028	Učinkovita raba podatkov za velike medicinske procese	Welzer Družovec Tatjana	2011	2012
ZDA	BI-US/05-06-018	Dojemanje in udejanjanje socialnih in političnih identitet v Sloveniji in Združenih državah Amerike	Welzer Družovec Tatjana	2005	2006
ZDA	BI-US/05-06-009	Tehnologija sklepanja o gramatikah in uporaba v inženirstvu programske opreme	Mernik Marjan	2005	2006
ZDA	BI-US/04-05-1	Navorno vodenje asinhronskih strojev z izboljšano učinkovitostjo	Grčar Bojan	2004	2005
ZDA	BI-US/03-04-5	GenParse generiranje razpoznavalnika iz primerov	Mernik Marjan	2003	2004
ZDA	BI-US/2002-06	IMEDA - inteligentna analiza medicinskih podatkov	Kokol Peter	2002	2003
ZDA	BI-US/2001-27	Ovrednotenje in nadgradnja porodne sobe	Zazula Damjan	2001	2002