

Sorsz.	Szerző	Szaktervezés címe	Szak	Témavezető
2014/001	Zolnai Tamás	A standard CYK algoritmus revíziója	Programtervező Informatikus BSc	Gazdag Zsolt
2014/002	Drechsler Mónika Éva	Rajzoljunk együtt. Rajzprogramok alsó tagozatosoknak	tanári MA - informatika	Zsakó László
2014/003	Gyuricza Endre Sámuel	Közösségi felület környezeti oktatáshoz	tanári MA - informatika	Miksztai-Réthey Brigitta
2014/004	Oriskó Norbert	Oktatási és játék alkalmazás súlyosan halmozottan fogyatékos gyermekek számára	tanári MA - informatika	Miksztai-Réthey Brigitta
2014/005	Nagy Tünde	Multimédia az oktatásban	tanári MA - informatika	Szlávi Péter
2014/006	Süle Attila Ferenc	Tanári segédkönyv a kerettanterv szerinti digitális kompetencia fejlesztéséhez, nem informatikatanárok számára	tanári MA - informatika	Zsakó László
2014/007	Vindics Dóra	Informatikatanítás időseknek	tanári MA - informatika	Zsakó László
2014/008	Lőrinczi Zoltán	Szimbólum felismerés	Programtervező Informatikus BSc	Gregorics Tibor
2014/009	Menyhárt Ábrahám József	Labirintus játék készítése	Programtervező Informatikus BSc	Kitlei Róbert
2014/010	Molnár Krisztián	Webáruház fejlesztése ASP.NET alapokon	Programtervező Informatikus BSc	Heizlerné Bakonyi Viktória
2014/011	Mostoha Tamás	RemConn mobil környezetes PC távvezérlő alkalmazás fejlesztése	Programtervező Informatikus BSc	Králik Barnabás, Viczai Gábor
2014/012	Nagy Márton	Keleti írásjelek elemzése és rendezése	Programtervező Informatikus BSc	Kitlei Róbert
2014/013	Bartakovics Zoltán Tamás	Párhuzamos programok optimalizálása	Programtervező matematikus	Góbi Attila
2014/014	Bartalos Béla	Adatvédelmi problémák a webes keretrendszerek, webszolgáltatások és API-k használata során	Programtervező matematikus	Tarcsi Ádám
2014/015	Czini Gábor	Refaktorálás hatása Erlang programok forráskódjának jellemzőire	Programtervező matematikus	Kitlei Róbert
2014/016	Fazekas István Attila	Átfordítóprogram Delphi 7- ről C# -ra	Programtervező Informatikus BSc	Dévai Gergely
2014/017	Fejes Ádám	Szókirakó játék elkészítése	Programtervező Informatikus BSc	Kitlei Róbert
2014/018	Gál László	Személyre szabható navigációs szolgáltatás szerver oldali menedzsment részének megvalósítása	Programtervező Informatikus BSc	Illés Zoltán
2014/019	Gálovics Arnold	J2EE alapú webalkalmazás fejlesztése	Programtervező Informatikus BSc	Lengyel Zsolt
2014/020	Hegy Emil Péter	Étterem menedzser alkalmazás	Programtervező Informatikus BSc	Heizlerné Bakonyi Viktória
2014/021	Horváth Csaba	Grafikus felületű térinformatikai kliens alkalmazás	Programtervező Informatikus BSc	Giachetta Roberto
2014/022	Horváth Gergely	Kültéri kulturális rendezvények navigációs és információs alkalmazása	Programtervező Informatikus BSc	Matuszka Tamás
2014/023	Hoschek Gábor	Szótár készítése mobil eszközre	Programtervező Informatikus BSc	Kitlei Róbert
2014/024	Ipacs Krisztián	Szókincsfejlesztő weboldal	Programtervező Informatikus BSc	Lengyel Zsolt

2014/025	Kámán Sándor	Szemantikus kiterjesztett valóság böngésző	Programtervező Informatikus BSc	Matuszka Tamás
2014/026	Király Ádám Csaba	Szerepjáték készítése	Programtervező Informatikus BSc	Kitlei Róbert
2014/027	Dercze László	Utazási iroda webes nyilvántartó rendszere és értékesítő felülete	Programtervező Informatikus BSc	Lengyel Zsolt
2014/028	Elekes Tamás	Szókirakós játék megvalósítása Java technológiákkal	Programtervező Informatikus BSc	Török Márk
2014/029	Falus Gábor Dániel	Skálázható funkciókapcsolórendszer implementálása	Programtervező Informatikus BSc	Sike Sándor, Gábor Bálint
2014/030	Farkas Bence	Táblás játékok	Programtervező Informatikus BSc	Veszprémi Anna
2014/031	Szolnoki Mihály Sándor	Domborzati modellek generálásának lehetőségei részletes felmérésű térképek felhasználásával	Programtervező matematikus	Elek István
2014/032	Nguyen Trong Nghia	Aritmetikai függvény vizsgálata számítógép segítségével	Programtervező matematikus	Bui Minh Phong
2014/033	Sallai Richárd Attila	Készségfejlesztő alkalmazás tervezése és megvalósítása Adobe Air asztali környezetben	Programtervező Informatikus BSc	Miksztai-Réthey Brigitta
2014/034	Kiss Attila Harri	Tesztgeneráló program	Programtervező Informatikus BSc	Nagy Sára
2014/035	Kocsis Roland	Ügyfélkezelő alkalmazás	Programtervező Informatikus BSc	Heizlerné Bakonyi Viktória
2014/036	Kováts László	Infrastruktúra nélküli beltéri navigációs szolgáltatás megvalósítása Android platformon	Programtervező Informatikus BSc	Kiss Attila
2014/037	Krámli Erik Márkus	Képfelismerő alkalmazás Androidra	Programtervező Informatikus BSc	Turcsányiné Szabó Márta
2014/038	Laboda Krisztián	Internetes véleménynek osztályozása	Programtervező Informatikus BSc	Pinczel Balázs
2014/039	Lányi József	Rugalmas entitást feloldó keretrendszer implementálása	Programtervező Informatikus BSc	Laki Sándor
2014/040	Lázár László	Kollégiumi adminisztrációs rendszer	Programtervező Informatikus BSc	Abonyi-Tóth Andor
2014/041	Ócsai János	ASP.NET alapú értékesítés segítő rendszer	Programtervező Informatikus BSc	Kitlei Róbert
2014/042	Papp István	Minőségbiztosítás az ipari szoftverfejlesztésben	Programtervező Informatikus BSc	Porkoláb Zoltán
2014/043	Pátkai Péter	Integrált szociális hálózati adattár tervezése és megvalósítása	Programtervező Informatikus BSc	Vincellér Zoltán
2014/044	Pólik Tibor	Családfa készítő program megvalósítása	Programtervező Informatikus BSc	Menyhárt László
2014/045	Polyák Attila Gábor	Labdarúgó bajnokság Web-portál	Programtervező Informatikus BSc	Nikovits Tibor
2014/046	Pótári Gábor Krisztián	Tömegközlekedési szimulációk standard adatforrások használatával	Programtervező Informatikus BSc	Vincellér Zoltán
2014/047	Pusztai Tibor	Tesztelhető webes felület RefactorErl projekthez	Programtervező Informatikus BSc	Tóth Melinda
2014/048	Ráfael Balázs	Sudoku játékprogram készítése	Programtervező Informatikus BSc	Varga Balázs
2014/049	Richolm Dávid	Android operációsrendszeren futó épületen belüli navigációs szoftver	Programtervező Informatikus BSc	Turcsányiné Szabó Márta
2014/050	Rónai Péter	Klaszterező algoritmusok	Programtervező Informatikus BSc	Hajas Csilla
2014/051	Rostagni Csaba Ignác	Webes szövegszerkesztő alkalmazás	Programtervező Informatikus BSc	Horváth Győző

2014/052	Rudas Ádám	Intelligens ágensek fejlesztése genetikus algoritmusokkal	Programtervező Informatikus BSc	Gregorics Tibor
2014/053	Sághy Ádám	Motorkerékpárok menedzselésére szolgáló webes alkalmazás	Programtervező Informatikus BSc	Horváth Győző
2014/054	Pletser József	Agilis szoftverfejlesztési folyamat és üzleti érték megteremtése	Programtervező Informatikus MSc	Tarcsi Ádám
2014/055	Rigó Kristóf	Webalkalmazások automatikus tesztelése	Programtervező Informatikus MSc	Kovács Attila
2014/056	Rutkai András	PHP alapú keretrendszerek összehasonlítása	Programtervező Informatikus MSc	Horváth Győző
2014/057	Száva Kinga	Újszerű megoldások vizsgálata aktív IP geolokáció pontosságának növeléséhez	Programtervező Informatikus MSc	Laki Sándor
2014/058	Tánczos Andrea	Webes projektek fejlődése, életciklusa és utóélete	Programtervező Informatikus MSc	Tarcsi Ádám
2014/059	Torma Balázs	Nagy adatömeg feldolgozása GPU-n Scalában	Programtervező Informatikus MSc	Kozsik Tamás
2014/060	Újvári Dóra	Periodikus pályák vizsgálata speciális kétdimenziós shift radix rendszerekben	Programtervező Informatikus MSc	Burcsi Péter
2014/061	Verő Anita Lilla	Comparison of different methods for semantic evaluation of symbol series based on language model generation and common sense knowledge	Programtervező Informatikus MSc	Lőrincz András, Pintér Balázs
2014/062	Ispánovics Gábor Alex	Bináris kompatibilitás vizsgálata C++ nyelven	Programtervező Informatikus MSc	Porkoláb Zoltán
2014/063	Kur Barnabás	Egy nagyvállalat meglévő rendszerei által tárolt adatok rugalmas lekérdezési lehetőségének megvalósítása Business Intelligence és OLAP eszközök bevezetésével	Programtervező Informatikus MSc	Molnár Bálint
2014/064	Lehóczky Attila Döme	A testing framework for validation and improvement of the SMPI simulation framework for MPI application	Programtervező Informatikus MSc	Mark Lee Stillwell
2014/065	Nemes Tamás	Telekommunikációs szoftverek modellezése végrehajtható UML-ben	Programtervező Informatikus MSc	Sike Sándor
2014/066	Németh László Csaba	Scriptnyelvek összehasonlító elemzése és azok felhasználási lehetőségeik	Programtervező Informatikus MSc	Török Márk
2014/067	Adonics Zoltán	Szoftverfejlesztési modellek jellemző projekt kockázatkezelési technikai	Programtervező Informatikus MSc	Langer Tamás
2014/068	Almádi Balázs	Szoftver architektúrák vizsgálata genetikus algoritmussal	Programtervező Informatikus MSc	Kovács Attila
2014/069	Benczúr Norbert	Korszerű kliensoldali JavaScriptes keretrendszerek összehasonlítása és elemzése	Programtervező Informatikus MSc	Horváth Győző
2014/070	Bodnár Tamás	Úrlapkészítés HTML5- ben	Programtervező Informatikus MSc	Ács Zoltán
2014/071	Brunner Tibor	Párhuzamosság vizsgálata szabályalapú gráfgenerálás felhasználásával	Programtervező Informatikus MSc	Török Márk
2014/072	Fung Alexandra	Nagyméretű gráfok elemzése osztott környezetben	Programtervező Informatikus MSc	Vinczellér Zoltán

2014/073	Gerstweiler Anikó Éva	Heurisztikus módszer kiterjesztése időskorú felhasználók esetén	Programtervező Informatikus MSc	Fekete István, Polgár Péter Balázs
2014/074	Haszpra Zsolt Tibor	Cause-Effect Graph építése és alkalmazása	Programtervező Informatikus MSc	Kovács Attila
2014/075	Tar Balázs	Általános webáruház Symfony2 keretrendszerben	Programtervező Informatikus BSc	Horváth Győző
2014/076	Tóth Gergő	Web-shop	Programtervező Informatikus BSc	Heizlerné Bakonyi Viktória
2014/077	Turcsek Tamás	Póker kártyajáték program	Programtervező Informatikus BSc	Kőszegi Judit
2014/078	Ujvári Ádám	Watson-Crick DOL rendszerek hálózatainak szimulációja	Programtervező Informatikus BSc	Csuhaj-Varjú Erzsébet
2014/079	Uray Marcell János	"Hegyen megy" játék	Programtervező Informatikus BSc	Kőhegyi János
2014/080	Váradai Péter	Versenyfeladatok gyűjteménye	Programtervező Informatikus BSc	Kőhegyi János
2014/081	Wágner Gergő Zsolt	A Chomsky- normálformára hozás prezentálása és a CYK algoritmus	Programtervező Informatikus BSc	Veszprémi Anna
2014/082	Zeöld László	Webportál motor és konkrét alkalmazása: Vitorlás S.E. honlapja	Programtervező Informatikus BSc	Heizlerné Bakonyi Viktória
2014/083	Schuck Krisztián	Torpedó játék gépi játékos ellen hálózati kapcsolaton keresztül	Programtervező Informatikus BSc	Gregorics Tibor
2014/084	Simon Bence	Aszinkron üzenetküldő rendszer	Programtervező Informatikus BSc	Kitlei Róbert
2014/085	Szabó Ádám Zoltán	C++ projektet reprezentáló modellek hatékony megjelenítése	Programtervező Informatikus BSc	Porkoláb Zoltán
2014/086	Szepesi Márk	Informatikai OKTV tanulmányi versenyek lebonyolítását támogató portálok fejlesztése	Programtervező Informatikus BSc	Abonyi-Tóth Andor
2014/087	Szignárovits Kristóf	Banki szolgáltatások igénybevételét segítő alkalmazás	Programtervező Informatikus BSc	Lengyel Zsolt
2014/088	Börcsök Máté	Bombás játék	Programtervező Informatikus BSc	Gregorics Tibor
2014/089	Breznay Dávid	C típusdefiníciók vizualizációja	Programtervező Informatikus BSc	Dévai Gergely
2014/090	Buziássy Dávid	Könyv eladás és kölcsönzés adminisztráció	Programtervező Informatikus BSc	Heizlerné Bakonyi Viktória
2014/091	Czellai-Vörös Anna	Egy elemzési- döntéstámogatási munkafolyamatot támogató szoftver elkészítése	Programtervező Informatikus BSc	Batha Dórián
2014/092	Czibere Csaba	Képszerkesztő program	Programtervező Informatikus BSc	Horváth László
2014/093	Csendes Csongor	Kígyókocka logikai játék	Programtervező Informatikus BSc	Ásványi Tibor
2014/094	Cserna Péter	Forráskód szemantikai kapcsolása	Programtervező Informatikus BSc	Szügyi Zalán
2014/095	Csizmadia László János	Gráfok létrehozása és bejárások szemléltetése mobil telefonon	Programtervező Informatikus BSc	Varga Balázs
2014/096	Ács Ádám	Táplálkozást és edzést követő webalkalmazás	Programtervező Informatikus BSc	Góbi Attila
2014/097	Angeli Dávid	Hálózaton játszható többszereplős akciójáték	Programtervező Informatikus BSc	Lengyel Zsolt
2014/098	Balla Szabolcs	Online tárhely fájlok tárolására és megosztására	Programtervező Informatikus BSc	Ács Zoltán
2014/099	Bitai Zoltán	Carcassonne társasjáték implementálására Java nyelven	Programtervező Informatikus BSc	Góbi Attila

2014/100	Bordi István	Imperatív és funkcionális programok közötti kommunikáció lehetőségei	Programtervező Informatikus BSc	Tóth Melinda
2014/101	Kőrössy Tamás	DNS- archiváló	Programtervező Informatikus BSc	Pinczel Balázs; Dravec Tibor
2014/102	Bódi Judit	Gráfalgoritmusok működésének szemléltetése és hatékonyságelemzése	Programtervező Informatikus BSc	Veszprémi Anna
2014/103	Árki Petra	3D-s társasjáték készítés WebGL-ben	Programtervező Informatikus BSc	Abonyi-Tóth Andor
2014/104	Visnovitz Márton	OOPS! PHP - HTML5 alkalmazásfejlesztés egyedileg fejlesztett, objektumorientált PHP library segítségével	Programtervező Informatikus BSc	Abonyi-Tóth Andor
2014/105	Kéry László Imre	Közszolgáltatói ügyféltámogató rendszer	Programtervező Informatikus BSc	Hajas Csilla
2014/106	Istváni Zsolt	Gyorsíró alkalmazás Android platformon	Programtervező Informatikus BSc	Kitlei Róbert
2014/107	Kis-Pál Tamás	Menetrend alapú útvonaltervező alkalmazás	Programtervező Informatikus BSc	Nagy Sára
2014/108	Utassy Tamás	Tanulmányi rendszer Java alapokon	Programtervező Informatikus BSc	Lengyel Zsolt
2014/109	Szrapkó Bianka	Szakdolgozatok nyilvántartása	Programtervező Informatikus BSc	Nagy Sára
2014/110	Szabó Ádám	Képmanipuláló algoritmusok párhuzamos implementációja	Programtervező Informatikus BSc	Horpácsi Dániel
2014/111	Sági Ákos	Online vizsgáztató rendszer	Programtervező Informatikus BSc	Nikovits Tibor
2014/112	Nagy Mátyás	A Handorino portál backendjének badge és progress komponense	Programtervező Informatikus BSc	Tősér Zoltán
2014/113	Laczkó Dóra	Androidos helyszínereső és útvonal meghatározó alkalmazás	Programtervező Informatikus BSc	Lengyel Zsolt
2014/114	Komáromi Zsófia	A Kláber játék számítógépes megvalósítása	Programtervező Informatikus BSc	Kőhegyi János
2014/115	Lányi Viktória	Étrend tervező és naplózó rendszer	Programtervező Informatikus BSc	Kőszegi Judit
2014/116	Birkás Gábor Attila	Periodikus jelek B-spline approximációja	Programtervező Informatikus BSc	Kovács Péter
2014/117	Csordás Márton	Webáruház készítése Symfony keretrendszer alatt	Programtervező Informatikus BSc	Illés Zoltán
2014/118	Hornyák Dávid Ferenc	Játékportál megvalósítása a Scala programozási nyelvvel	Programtervező Informatikus BSc	Tősér Zoltán
2014/119	Katona Csaba	Egészséges életmód tanácsadó	Programtervező Informatikus BSc	Gombos Gergő
2014/120	Kozma Tamás	Fogászati adminisztrációs rendszer megvalósítása	Programtervező Informatikus BSc	Nagy Sára
2014/121	Mészáros Dávid Márk	Felhasználóbarát közösségi keretrendszer	Programtervező Informatikus BSc	Pataki Norbert
2014/122	Palenik Mihály	Kémiai reakciók paraméterbecslése	Programtervező Informatikus BSc	Gergő Lajos
2014/123	Sipos Balázs	Bombberman 3 dimenziós megvalósítása	Programtervező Informatikus BSc	Hapák József
2014/124	Szalontai Zoltán	Tömörítő eljárások szemléltetése	Programtervező Informatikus BSc	Nagy Sára
2014/125	Tóth Balázs László	Webes videótéka alkalmazás	Programtervező Informatikus BSc	Horváth Győző
2014/126	Magasvári Ákos	A Snapszer kártyajáték megvalósítása	Programtervező Informatikus BSc	Nagy Sára
2014/127	Kölcsey Attila	Oktatási alkalmazások értékelését szolgáló webadatbázis készítése	Programtervező Informatikus BSc	Turcsányi - Szabó Márta

2014/128	Kuti Mátyás Béla	Új grafikus interfész implementálása a RefactorErl elemzőeszközhöz	Programtervező Informatikus BSc	Tóth Melinda
2014/129	Nagy Bence	Aktív közösségi rendszer	Programtervező Informatikus BSc	Pataki Norbert
2014/130	Suba Gábor	Információterjedés közösségi hálózatokban	Programtervező Informatikus BSc	Kiss Attila
2014/131	Szitár Anikó	Egy nyelviskola nyilvántartó rendszere	Programtervező Informatikus BSc	Hajas Csilla
2014/132	Dudás Zsolt	Erlang programok metrikáinak időbeni vizsgálata	Programtervező Informatikus BSc	Bozó István
2014/133	Kelemen Zsófia	Programozási tételek szimulációja	Programtervező Informatikus BSc	Zsakó László
2014/134	Juhász Ádám Levente	Gráfalgoritmusok és adatszerkezetek	Programtervező Informatikus BSc	Kőhegyi János
2014/135	Ciorba Edmond	Gráfalgoritmusok működésének szemléltetése	Programtervező Informatikus BSc	Fekete István
2014/136	Gárdián György	Többszereplős kártyajáték megvalósítása Android platformon	Programtervező Informatikus BSc	Sike Sándor; Legéndi Richárd Olivér
2014/137	Husztai Péter	Nemlineáris egyenletrendszerek megoldása a folytatás módszerével	Programtervező Informatikus BSc	Gergó Lajos
2014/138	Kis Zoltán	Email osztályozás Hadoop keretrendszerben	Programtervező Informatikus BSc	Gombos Gergő ; Szűcs Imre
2014/139	Csepi Krisztián	Hálózati póker program megvalósítása	Programtervező Informatikus BSc	Nikovits Tibor
2014/140	Hegyessy Attila	Költségvetési szoftver megvalósítása .NET környezetben	Programtervező Informatikus BSc	Veszprémi Anna
2014/141	Gyökér Dávid	Mobil navigáció	Programtervező Informatikus BSc	Matuszka Tamás
2014/142	Szabó Ádám	Kétdimenziós ügyességi játék megvalósítása Android platformra	Programtervező Informatikus BSc	Horvát László
2014/143	Salamon Vilmos Tibor	Az N- test probléma numerikus modellezése	Programtervező Informatikus BSc	Lócsi Levente
2014/144	Nánási Kitti	Demonstrációs program a Ford-Fulkerson algoritmushoz	Programtervező Informatikus BSc	Tichler Krisztián
2014/145	Jezsoviczki Ádám	Képfeldolgozási algoritmusok térképek rekonstrukciójához	Programtervező Informatikus BSc	Milacski Zoltán Ádám
2014/146	Bakos Péter	Grafikus felhasználói felület térképek rekonstrukciójához	Programtervező Informatikus BSc	Milacski Zoltán Ádám
2014/147	Szűcs Gergő Bence	Válogatott rendezési algoritmusok szemléltetése, hatékonyságuk összehasonlítása	Programtervező Informatikus BSc	Veszprémi Anna
2014/148	Varga Viktor	Algoritmusok megjelenítése LaTeX-ben	Programtervező Informatikus BSc	Kovács Attila
2014/149	Banyó Márton	ParkCity, parkolás támogató rendszer	Programtervező Informatikus BSc	Fekete István ; Polgár Péter Balázs
2014/150	Kiss Nándor	CONTOUR Framework - Fejlesztői keretrendszer JavaScript nyelven	Programtervező Informatikus BSc	Tejfel Máté
2014/151	Harazin Orsolya	Hierarchikus úthálózat modellezés és útvonaltervezés	Programtervező Informatikus BSc	Giachetta Roberto
2014/152	Kárpáti Csaba	C++programok hívási gráfjának előállítás	Programtervező Informatikus BSc	Porkoláb Zoltán
2014/153	Kostyák Csaba	Háromdimenziós fraktálok interaktív megjelenítése	Programtervező Informatikus BSc	Valasek Gábor

2014/154	Turi Zoltán	UML Diffmerge	Programtervező Informatikus BSc	Sike Sándor
2014/155	Berecz Dániel	Rendezési algoritmusok összehasonítása és szemléltetése	Programtervező Informatikus BSc	Veszprémi Anna
2014/156	Viola Anikó	Fizetőképesség előrejelzése genetikus-neurális hálózat segítségével	Programtervező Informatikus BSc	Bozsik József
2014/157	Orosz Sándor Zoltán	Game development in the Java programming language with the use of modern Software Engineering principles, technologies and tools	Programtervező Informatikus BSc	Menyhárt László Gábor
2014/158	Árva Balázs	ASP.NET MVC 4 alapú webshop	Programtervező Informatikus BSc	Králik Barnabás ; Virágné Mozsolits Klára
2014/159	Németh Júlia	Iterációs módszerek megvalósítása ritka mátrixra	Programtervező Informatikus BSc	Krebsz Anna
2014/160	Makkai Gábor	Egyetemi közösségi oldal	Programtervező Informatikus BSc	Abonyi-Tóth Andor
2014/161	Szabó Zoltán	Civil szervezetek bemutatkozását elősegítő eszközök	Programtervező Informatikus BSc	Heizlerné Bakonyi Viktória
2014/162	Czakó Tamás	Virtuális bevásárlóközpont alkalmazás Android mobil operációs rendszerre	Programtervező Informatikus BSc	Brányi László
2014/163	Simon Attila	Több résztvevős mobil kliens-szerver játék	Programtervező Informatikus BSc	Turcsányi Szabó Márta
2014/164	Szabó Péter	Felhő alapú kérdőív szerkesztő webes alkalmazás	Programtervező Informatikus BSc	Menyhárt László
2014/165	Takács László	Biciklis sebességmérő Android alapú okostelefonra	Programtervező Informatikus BSc	Menyhárt László Gábor
2014/167	Csatári Albert	Androidos GPS-es játékal alkalmazás	Programtervező Informatikus BSc	Istenes Zoltán
2014/168	Hechtl Olivér	Hálózati protokollok fejlesztése funkcionális stílusban	Programtervező Informatikus BSc	Páli Gábor János
2014/169	Bellon Richárd	Handorino tanuló-oktató többjátékos mód	Programtervező Informatikus BSc	Tősér Zoltán
2014/170	Csele László	Háromdimenziós grafikus motor mobil eszközökre, deferred shading technika alkalmazásával	Programtervező Informatikus BSc	Valasek Gábor
2014/171	Hegedűs Attila	Oktatási programcsomag környezetfüggetlen nyelvekkel, nyelvtanokkal és veremautomatákkal kapcsolatos algoritmusok tanulásához	Programtervező Informatikus BSc	Csuhaj Varjú Erzsébet
2014/172	Koroknai László Áron	Galvanizáló üzem automatizálásának programozása	Programtervező Informatikus BSc	Sándor Antal ; Posztos Gergely
2014/173	Nok Ádám	Valós idejű fórum weboldal Scala programozási nyelvben	Programtervező Informatikus BSc	Tősér Zoltán
2014/174	Senye Dénes	3-dimenziós gráfkezelő oktatóprogram	Programtervező Informatikus BSc	Turcsányi Szabó Márta
2014/175	Szabó Bence János	Duplikáltkód-kereső algoritmusok	Programtervező Informatikus BSc	Tóth Melinda

2014/176	Takács Balázs	2D Spline-ok és felhasználásuk CAD programban	Programtervező Informatikus BSc	Vida János ; Csetri András
2014/177	Vass Nándor	Részecske rendszer GPU-s implementálása	Programtervező Informatikus BSc	Csetverikov Dimitrij; Hapák József
2014/178	Sebestyén Dávid	Akadálymentes hozzáférést támogató sablonok és bővítmények fejlesztése a Wordpress portálmotorhoz	Programtervező Informatikus BSc	Abonyi-Tóth Andor
2014/179	Bekő Tamás	Intelligens metaadat-kezelő alkalmazás audiofájlokhoz	Programtervező Informatikus BSc	Heizlerné Bakonyi Viktória
2014/180	Kalló Imre	Kézműves Karkötők webáruház fejlesztése	Felsőfokú szakképzés - Web-programozó	Heizlerné Bakonyi Viktória
2014/181	Nagy Attila Zsolt	Blórum	Felsőfokú szakképzés - Web-programozó	Kitlei Róbert
2014/182	Kiss Ádám	Marketing folyamatokat támogató webes alkalmazás	Felsőfokú szakképzés - Web-programozó	Tarcsi Ádám
2014/183	Kundermann Balázs	Utazási iroda honlapja	Felsőfokú szakképzés - Web-programozó	Heizlerné Bakonyi Viktória
2014/185	Pál Ervin	Webáruház php nyelven	Felsőfokú szakképzés - Web-programozó	Heizlerné Bakonyi Viktória
2014/186	Véghelyi András	Szemantikus gráf generálása weblapok alapján	Programtervező Informatikus BSc	Rácz Gábor
2014/186	Szalay Gergely	Oktatási intézmény honlapjának fejlesztése .NET-es környezetben	Felsőfokú szakképzés - Web-programozó	Illés Zoltán ; Csala Péter
2014/187	Tóth Ádám Lajos	Videó játék hírportál fejlesztése .NET környezetben	Felsőfokú szakképzés - Web-programozó	Illés Zoltán ; Csala Péter
2014/188	Tóth Gábor	Szállodai szobafoglalást kezelő rendszer	Felsőfokú szakképzés - Web-programozó	Horváth Győző
2014/189	Valkó Júlia	Congarchive kongások online visszahallgatható ritmus gyűjteménye	Felsőfokú szakképzés - Web-programozó	Horváth Győző
2014/190	Szegedi Gábor	Webes jegyértékesítő program egy fiktív közlekedési vállalat részére	Programtervező Informatikus BSc	Brányi László
2014/191	Mórocz Eszter	Szimultán számrendszerek implementálása	Programozó matematikus	Kovács Attila
2014/192	Vigh Gábor	Véletlen és decentralizált gráfok	Programtervező Informatikus BSc	Vincellér Zoltán
2014/193	Darabos Edvárd Konrád	Extended JSON (EJSON)	Programtervező Informatikus BSc	Kozsik Tamás ; Szabó Attila
2014/194	Dolozselek Csilla	Vendéglátóipari egységet irányító szoftver	Programtervező Informatikus BSc	Kitlei Róbert
2014/195	Fuchs Györgyi	Tevékenységkezelő alkalmazás elkészítése	Programtervező Informatikus BSc	Kitlei Róbert
2014/196	Gyáfrás Zoltán	Grafiológiai rejtvény játékprogram	Programtervező Informatikus BSc	Nagy Sára
2014/197	Hackl János	Vérelemző program	Programtervező Informatikus BSc	Zaicsek Balázs
2014/198	Kiss Péter	Tipográfiai tervezőprogram	Programtervező Informatikus BSc	Valasek Gábor
2014/199	Mamira György Zoltán	Gráfalgoritmusok működésének szemléltetése	Programtervező Informatikus BSc	Kőhegyi János

2014/200	Hagítai Gábor	Vállalati mobilalkalmazás fejlesztése	Felsőfokú szakképzés - Web-programozó	Heizlerné Bakonyi Viktória
2014/201	Horváth Dominik	Kutyatartók közösségi oldala	Felsőfokú szakképzés - Web-programozó	Heizlerné Bakonyi Viktória
2014/202	Farkas Gábor	E-learning-es tudásellenőrző	Programtervező Informatikus BSc	Nagy Sára
2014/203	Édes Balázs	Több platformon futó időjárás bejelentő és lekérdező alkalmazás	Programtervező Informatikus BSc	Vincellér Zoltán
2014/204	Bókay Csongor Máté	QR board	Programtervező Informatikus BSc	Kozsik Tamás; Yury Oparin
2014/205	Andrey Khasanov	Implementation of a platform game	Programtervező Informatikus BSc	Kitlei Róbert
2014/206	Alghamdi Hasem Ibrahim	Snake Game	Programtervező Informatikus BSc	Lengyel Zsolt
2014/207	Kukri Elemér	RAD keretrendszer fejlesztése Java nyelven a Vaadin Framework segítségével	Programtervező Informatikus BSc	Simon Melinda ; Pócsi István
2014/208	Kovács Ádám Gábor	Főiskolai, egyetemi hálózat kialakítása és bővítése HBONE kapcsolattal Cisco Packet-Tracerben	Felsőfokú szakképzés - általános rendszergazda	Sándor Antal
2014/209	Kozák Lajos Péter	IP telefonközpont bemutatása	Felsőfokú szakképzés - általános rendszergazda	Sándor Antal
2014/210	Mihalik Máté	Számítógépes hálózat kiépítése és karbantartása egy vállalatnál	Felsőfokú szakképzés - általános rendszergazda	Sándor Antal
2014/211	Miklósy Ádám	Egy középiskolai hálózat megtervezése	Felsőfokú szakképzés - általános rendszergazda	Sándor Antal
2014/212	Molnár Krisztián Adalbert	Vállalat számítógépes hálózatának felmérése és fejlesztési lehetőségei	Felsőfokú szakképzés - általános rendszergazda	Sándor Antal
2014/213	Ónodi Csaba	Felhő rendszerek bemutatása	Felsőfokú szakképzés - általános rendszergazda	Sándor Antal
2014/214	Reif Gergő Antal	Virtuális szerverek megvalósítása céges környezetben	Felsőfokú szakképzés - általános rendszergazda	Sándor Antal
2014/215	Schronk Tamás	Webhosting szolgáltatás beüzemelése	Felsőfokú szakképzés - általános rendszergazda	Sándor Antal
2014/216	Szabó Gergő	Egy középiskolai hálózat bemutatása	Felsőfokú szakképzés - általános rendszergazda	Sándor Antal
2014/217	Hluhov Roland	E-napló	Felsőfokú szakképzés - Web-programozó	Pluhár Zsuzsa
2014/218	Kakuk Péter	Szakmai hírportál megvalósítása adatbázis tárolással	Felsőfokú szakképzés - Web-programozó	Horváth Győző
2014/219	Csóka István	A proxmox virtuális szoftver bemutatása	Felsőfokú szakképzés - általános rendszergazda	Sándor Antal
2014/220	Eper Márton	Virtualizáció Desktop környezetben	Felsőfokú szakképzés - általános rendszergazda	Sándor Antal

2014/221	Hóbor István	Nyílt forráskódú monitoring rendszerek összehasonlítása	Felsőfokú szakképzés - általános rendszergazda	Fodróczy Csaba; Sándor Antal
2014/222	Szabó Hajnalka	Kutatóközpont HW-SW leltárának aktualizálása és SQL alapúvá migrálása	Felsőfokú szakképzés - általános rendszergazda	Tunyogi Erika ; Sándor Antal
2014/223	Szломoneczki Zoltán	Integrált számviteli rendszer és Oracle adatbázis kezelő környezetének kialakítása virtualizációs technológiák alkalmazásával	Felsőfokú szakképzés - általános rendszergazda	Sándor Antal
2014/224	Tóth Norbert	Nyomtató szerverek bemutatása	Felsőfokú szakképzés - általános rendszergazda	Sándor Antal
2014/225	Akli Eszter	Grafikai Stúdió dinamikus honlapja	Felsőfokú szakképzés - Web-programozó	Illés Zoltán; Csala Péter
2014/226	Beitl Valentina	Elektronikus kereskedelem - Egy webáruház létrehozása és elindítása	Felsőfokú szakképzés - Web-programozó	Heizlerné Bakonyi Viktória
2014/227	Gerőcs Mátyás	Egy webáruház megvalósítása PHP nyelven	Felsőfokú szakképzés - Web-programozó	Heizlerné Bakonyi Viktória
2014/228	Molnár Róbert	A RefactorErl transzformációs keretrendszerének bővítése	Programtervező Informatikus BSc	Bozó István
2014/229	Budavölgyi Vivien	Kommunikációstábla-szerkesztő	Programtervező Informatikus BSc	Vörös Gyula
2014/230	Fekete Roland	Fejlesztői környezet készítése online kísérletek létrehozásához Ágens-alapú szimulációk alapján	Programtervező Informatikus BSc	Gulyás László
2014/231	Hunyady Mihály	Érzékszerv alapú nyelvoktatás mobil eszközökkel	Programtervező Informatikus BSc	Menyhárt László Gábor ; Csanády Miklós
2014/232	Kis Dávid	Asztali társasjáték online megvalósítása	Programtervező Informatikus BSc	Lengyel Zsolt
2014/233	Kupa Dániel	Nagyvállalati marketing managementet támogató online rendszer	Programtervező Informatikus BSc	Bozsi József
2014/234	Kőműves Ákos	Szemantikus web klaszterizálása	Programtervező Informatikus BSc	Rácz Gábor
2014/235	Dobszay Katalin	Grafológiai online ügyfélfogadás	Programtervező Informatikus BSc	Horpácsi Dániel
2014/236	Horváth Attila	DNP3 protokoll illesztése a SAGateway szoftverhez	Programtervező Informatikus BSc	Brányi László
2014/237	Horváth Tünde	Intelligens adatelemző rendszer	Programtervező Informatikus BSc	Daiki Tennó
2014/238	Gregorics Balázs	Hálózati stratégiai játékok	Programtervező Informatikus BSc	Sike Sándor
2014/239	Prágai Alexandra	Pályázatkezelést támogató webalkalmazás fejlesztése	Programtervező Informatikus BSc	Abonyi-Tóth Andor
2014/240	Szabó Zsolt	Egység- és csapatmozgás algoritmusok	Programtervező Informatikus BSc	Pataki Norbert
2014/241	Székely Dávid	Intelligens tudásbázis	Programtervező Informatikus BSc	Góbi Attila
2014/242	Tóth Szabolcs	Logikai játék mobil eszközre	Programtervező Informatikus BSc	Kitlei Róbert; Kis Gergely
2014/243	Kis Dániel	Tanuló algoritmus működésének bemutatása kétszemélyes játékon	Programtervező Informatikus BSc	Gregorics Tibor

2014/244	Hosszejni Darjus	Adatok tárolásához, visszakereséséhez használt hatékony adatszerkezetek bemutatása, vizsgálata	Programtervező Informatikus BSc	Veszprémi Anna
2014/245	Fonyó Dávid	Véletlenített algoritmusok	Programtervező Informatikus BSc	Fekete István
2014/246	Stark Ágnes	Vasúti forgalom modellezése ágens alapon	Programtervező Informatikus BSc	Giachetta Roberto
2014/247	Horváth Gábor	Szemantikus keresés C++ kódbázisban	Programtervező Informatikus BSc	Pataki Norbert
2014/248	Billay Anna Márta	JavaFX kliens alkalmazás az SAGateway távoli grafikus megjelenítéséhez	Programtervező Informatikus BSc	Pinczel Balázs ; Petri Dániel
2014/249	Zsigmond Ádám Olivér	Természetes nyelvi feladatokhoz ritka kódolási szótár gyors előállítására alkalmas architektúra	Programtervező Informatikus BSc	Pintér Balázs
2014/250	Simon Tamás	Gomoku játék motor	Programtervező Informatikus BSc	Ásványi Tibor
2014/251	Kaszányi Dávid	Labdarúgó mérkőzések statisztikáit kezelő és elemző program	Programtervező Informatikus BSc	Nikovits Tibor
2014/252	Szádvári Tamás	Webes térképi szolgáltató programcsomag	Programtervező Informatikus BSc	Giachetta Roberto
2014/253	Tokodi Gergely	Polinom gyökeinek közelítése párhuzamos programmal	Programtervező Informatikus BSc	Lócsi Levente; Bozó István
2014/254	Óri István	Környezetfüggetlen nyelvtannal leírható nyelveken írt forrásszövegek ellenőrzése	Programtervező Informatikus BSc	Dévai Gergely
2014/255	Keresztes Éva Csilla	Fényképrendszerző és -karbantartó program	Programtervező Informatikus BSc	Szügyi Zalán
2014/256	Biró Krisztián	Autóipari kód- és tesztgenerálást támogató eszköz	Programtervező Informatikus BSc	Pataki Norbert ; Brandt János
2014/257	Csikós Tamás	Hangnormalizálás és zenelejátszás Android platformon	Programtervező Informatikus BSc	Sike Sándor
2014/258	Hidi Tibor	Taxi diszpécser rendszer	Programtervező Informatikus BSc	Kitlei Róbert
2014/259	Mester Tamás	Vasúttársaság jegyfoglalási rendszere	Programtervező Informatikus BSc	Nikovits Tibor
2014/260	Tóth Boldizsár	Adatszerkezeteket vizualizáló program	Programtervező Informatikus BSc	Kitlei Róbert
2014/261	Molnár Adrienn	Minimális költségű feszítőfák meghatározása	Programtervező Informatikus BSc	Veszprémi Anna
2014/262	Péteri Miklós	Iskolai adatkezelő rendszer	Programtervező Informatikus BSc	Kitlei Róbert
2014/263		Felületi normálvektorok becslése affin transzformációból	Programtervező Informatikus MSc	Hajder Levente
2014/264	Bartha Dénes	Címkezett fák rekonstrukciója részgráfok alapján	Programtervező Informatikus MSc	Burcsi Péter
2014/265	Csóka Győző	Nagy gráfok vizualizációja	Programtervező Informatikus MSc	Lovász László
2014/266	Eichhardt Iván	3D pontfelhők utófeldolgozása és felületekonstrukciója	Programtervező Informatikus MSc	Csetverikov Dimitrij
2014/267	Herendi Andor	Modern mobil- és webalkalmazások architekturális vizsgálata	Programtervező Informatikus MSc	Horváth Győző
2014/268	Horváth Nóra	A hagyományos és agilis szoftverfejlesztési módszertanok összehasonlítása	Programtervező Informatikus MSc	Langer Tamás
2014/269	Karsai István Krisztián	Gépjárművek forgalmi adatainak elemzése és vizualizációja	Programtervező Informatikus MSc	Milacski Zoltán Ádám

2014/270	Szücs Katalin	Anomaly based intrusion detection system	Programtervező Informatikus MSc	Mérai László
2014/271	Maksay Dorottya	Signaling reference pattern matching on network traces	Programtervező Informatikus MSc	Sike Sándor
2014/272	Varga Bálint	Secure e-mail and Crypto-chat based on Tresorit	Programtervező Informatikus MSc	Mérai László
2014/273	Horváth Máté	Access Control to Encrypted Data Stored in the Cloud using Attribute Based Encryption	Programtervező Informatikus MSc	Ligeti Péter
2014/274	Somogyi Péter	Analysis of server-smartphone application communication patterns	Programtervező Informatikus MSc	Kozsik Tamás
2014/275	Szita Balázs	Modellezés végrehajtó UML-ben	Programtervező Informatikus MSc	Sike Sándor
2014/276	Pejő Balázs	Steganography on the field of logging focusing on the syslog-ng	Programtervező Informatikus MSc	Ligeti Péter
2014/277	Frederick Ayala Gomez	Towards a Semantic Network of Event's Data from the Web	Programtervező Informatikus MSc	Istenes Zoltán
2014/278	Jie Liu	Visualization of Quasi-real-time Monitoring VoLTE Network and Signaling	Programtervező Informatikus MSc	Turcsányi-Szabó Márta
2014/279	Hári Tibor	Képszegmentáló algoritmusok vizsgálata	Programtervező Informatikus MSc	Fridli Sándor
2014/280	Várhegyi Tamás István	Rapid alkalmazás fejlesztést (RAD) támogató eszköz készítése	Programtervező Informatikus MSc	Sike Sándor ; Benke Tamás
2014/281	Radics Gergely Gábor	CMS rendszerek összehasonítása az egyenlő esélyű hozzáférés szempontjából	Programtervező Informatikus MSc	Abonyi- Tóth Andor
2014/282	Károlyi László Péter	Kommunikációs tevékenységek modularizálása aspektus-orientált megközelítésben	Programtervező Informatikus MSc	Kozsik Tamás
2014/283	Kerti Csaba	Virtual Machine Co-Scheduling Modules	Programtervező Informatikus MSc	Lukovszki Tamás
2014/284	Ilonczai Zsolt	Klaszter-analízis és alkalmazásai	Programtervező Informatikus MSc	Fekete István
2014/285	Vörös Péter	Network Coding streaming rendszer	Programtervező Informatikus MSc	Lukovszki Tamás
2014/286	Barabás Tamás	Simulation of distributed hash table algorithms	Programtervező Informatikus MSc	Lukovszki Tamás
2014/287	Kiss Ferenc	Többmagos processzorok viselkedésének vizsgálata párhuzamos feldolgozást végrehajtó alkalmazások esetén	Programtervező Informatikus MSc	Istenes Zoltán
2014/288	Bodnár István	Webalkalmazások tesztelése Erlangban	Programtervező Informatikus MSc	Horpácsi Dániel
2014/289	Fördös Viktória	Identifying code clones in Erlang programs	Programtervező Informatikus MSc	Tóth Melinda
2014/290	Gyimesi Gábor	Folyamatos integrációt támogató keretrendszer tervezése feketedoboz-tesztek optimalizált futtatásához	Programtervező Informatikus MSc	Kovács Attila
2014/291	Hollenczer Péter	Szoftverfrissítések kiosztásának elemzése és egy új rendszer létrehozása BitTorrent protokoll segítségével	Programtervező Informatikus MSc	Ács Zoltán
2014/292	Nagy Ferenc	Ütemezett web service kommunikáció kezelése webes felületről	Programtervező Informatikus BSc	Menyhárt László Gábor
2014/293	Nádasi Péter	Filmfesztivál szervező rendszer	Programozó matematikus	Kósa Balázs

2014/294	Nagy Dávid	Nagy szemantikus adatbázisok indexelési technikái	Programtervező Informatikus MSc	Kiss Attila
2014/295	Kertész Gábor	Modern kliens- és szerveroldali JavaScript technológiák vizsgálata és összehasonlítása a hagyományos webes megoldásokkal a felhasználhatóság, teljesítmény és forráskód- komplexitás szempontjából	Programtervező Informatikus MSc	Horváth Győző
2014/296	Németh Boldizsár	Dinamikus adatstruktúrák biztonságos feldolgozása	Programtervező Informatikus MSc	Karácsony Máté
2014/297	Németh Nándor	Implicit módon megadott függvények közelítése B-spline-okkal	Programtervező Informatikus MSc	Krebsz Anna
2014/298	Szabó Tamás	Metaprogramozást támogató eszközök tervezése és megvalósítása	Programtervező Informatikus MSc	Giachetta Roberto
2014/299	Veingartner Tamás	A szoftverkészítés minőségének javítása és a fejlesztés során fellépő kockázatok csökkentése Continuous Integration alkalmazásával	Programtervező Informatikus MSc	Bakay Árpád ; Szőnyi Anna
2014/300	Balog Szabolcs Dávid	Általános kódminőségmérés parametrizálható metrikaforrások alapján	Programtervező Informatikus MSc	Porkoláb Zoltán; Juhász Róbert
2014/301	Paics Szabolcs	Közös teendőket kezelő mobil alkalmazás	Programozó matematikus	Heizlerné Bakonyi Viktória
2014/302	Parrag Miklós Dániel	KiOsztt hibajegy kezelő rendszer	Programtervező Informatikus BSc	Horváth László
2014/303	Santák Csaba	Tiffany termékek online boltja	Programtervező Informatikus BSc	Giachetta Roberto
2014/304	Specker Zsolt	Drive testing Androiddal	Programtervező Informatikus BSc	Sike Sándor ; Simonyi Tibor
2014/305	Szabó Balázs Márton	Céges oktatásszervező rendszer	Programtervező Informatikus BSc	Lengyel Zsolt
2014/306	Tóth Csilla Ágnes	Estenyilvántartó rendszer fejlesztése	Programtervező Informatikus BSc	Kitlei Róbert
2014/307	Barczi Tamás	A HTML5 összehasonlító elemzése	Programtervező matematikus	Illés Zoltán
2014/308	Karsai Gábor	Tesztelési módszertanok és eszközök vizsgálata	Programtervező matematikus	Kovács Attila
2014/309	Tiboldi István	Távérzékelte felvételek szegmens alapú osztályozása	Programtervező matematikus	Giachetta Roberto
2014/310	Koncsik Mátyás Gábor	Hierarchikus és adatvezérelt térbeli struktúrák indexelése	Programtervező Informatikus MSc	Elek István
2014/311	Barabás Gábor	Optimális útvonaltervek készítése sztochasztikus környezetben	Programtervező Informatikus MSc	Jüttner Alpár
2014/312	Balázs Barnabás Lóránt	Térbeli adatok megjelenítésére alkalmas fejlesztőeszközök bemutatása, összehasonlítása	Programtervező Informatikus MSc	Gombos Gergő
2014/313	Balassi Márton István	Comparison analysis of open source data-intensive parallel processing frameworks	Programtervező Informatikus MSc	Kiss Attila
2014/314	Balog Péter	Adatvizualizációs technológiák összehasonlítása	Programtervező Informatikus MSc	Nikovits Tibor
2014/315	Varga Péter	Network Coding alapú elosztott tár	Programtervező Informatikus MSc	Lukovszki Tamás

2014/316	Sosterics Ádám	3D objektumok GPS koordinátákhoz kötött megjelenítése mobil eszközökön	Programtervező Informatikus MSc	Matuszka Tamás
2014/317	Csubák Dániel	Peer-to-Peer streaming rendszerek	Programtervező Informatikus MSc	Lukovszki Tamás
2014/318	Bognár Gergő	Képmínőséget mérő metrikák	Programtervező Informatikus MSc	Fridli Sándor
2014/319	Jenei Gábor	Naplóüzenetek elemzése klaszteranalízis segítségével	Programtervező Informatikus MSc	Kovács Attila
2014/320	Román Gábor	Kontrollált Euklidészi leszállás	Programtervező Informatikus MSc	Járai Antal
2014/321	Ráczpali István	BUMA ATS Automatikus vpnatfelügyelő rendszer : beső oktatási anyag a KFM és a Blokkposzt operátorok részére	Informatika tanári szak	Földes László, Szlávi Péter
2014/322	Kiszely Norbert	Multimédia tananyag az alapfokú egészségügyi ismeretek megszerzéséhez	Informatika tanári szak	Miksztai-Réthey Brigitta
2014/323	Kiss Boglárka	Játékok illetve oktatóprogramok gyűjteménye speciális szükségletű felhasználók részére	Informatika tanári szak	Miksztai-Réthey Brigitta
2014/324	Viniczai Zsófia	Feladatsorok az Office 365 felhő alapú oktatásához	Informatika tanári szak	Sándor Antal
2014/325	Unyi Katalin (+Gyöngyi)	Informatika feladatgyűjtemény a gimnáziumok 7-10. évfolyamai részére	Informatika tanári szak	Horváth Győző
2014/326	Balázs Gábor	Tanári segédkönyv az informatikai szakközépiskolák hardver ismeretek tantárgyának oktatásához	Informatika tanári szak	Szlávi Péter