

Čas	Vedúci	Riešiteľ	Téma	Recenzent
23.06.2016 08:00				
08:00	Ing. Emília Pietriková, PhD.	Bilinski Alexander	Webová aplikácia pre písanie žiadostí o grant	Ing. Juraj Mihalov
08:25	Ing. Norbert Ádám, PhD.	Bozó Dániel	Detekcia, rozpoznávanie a nahradenie objektov na obrázku	Ing. Juraj Mihalov
08:50	Ing. Daniel Mihályi, PhD.	Dilik Filip	Bezpečnosť webového servera linuxového operacného systému	Ing. Ján Perhác
09:15	Ing. Emília Pietriková, PhD.	Dolinský Matúš	Možnosti komunikácie medzi platformou Arduino a Android	Ing. Milan Spišiak
09:40	Ing. Matúš Uchnár	Dreschmann Dominik	Návrh a implementácia bezpečnej siete	Ing. Juraj Mihalov
10:05	Ing. Ján Hurtuk	Grich Stanislav	Návrh API pre systém bázy dát	Ing. Matúš Uchnár
10:30	Ing. Ján Hurtuk	Šebák Dominik	Rezervacný systém pre správu rozvrhov	Ing. Matúš Uchnár
10:55	Ing. Daniel Mihályi, PhD.	Hegedűs Tomáš	Generovanie Europass - životopisu z formulára webovej stránky	Ing. Ján Perhác
11:20	Ing. Michaela Bacíková, PhD.	Holent Štefan	Import a export údajov pre službu E1 projektu IT4KT	Ing. Sergej Chodarev, PhD.
23.06.2016 12:45				
12:45	Ing. Eva Chovancová, PhD.	Jakubéczy Peter	Vývojová doska Xilinx Kintex-7 FPGA	Ing. Emília Pietriková, PhD.
13:10	Ing. Marek Paralic, PhD.	Jarab Filip	Podpora mobilných služieb v cloudovom prostredí - časť správa a notifikácia používateľov	Ing. Michal Sicák
13:35	Ing. Marek Paralic, PhD.	Kacmarik Stanislav	Multiplatformové mobilné aplikácie s podporou platformy Xamarin a Cloudu	Ing. Emília Pietriková, PhD.
14:00	Ing. Marek Paralic, PhD.	Kicina Michal	Podpora mobilných služieb v cloudovom prostredí dostupných z platformy Android	Ing. Milan Spišiak
14:25	Ing. Juraj Mihalov	Kicura Kamil	Príprava podkladov pre pokročilé elektronické vzdelávanie	Ing. Matúš Uchnár
14:50	Ing. Matúš Uchnár	Kostelník Marek	Autentifikácia používateľov v sieťovom prostredí	Ing. Juraj Mihalov
15:15	Ing. Milan Nosál, PhD.	Kováč Dávid	Automatizované riešenie Sudoku na Androide	Ing. Michal Sicák
24.06.2016 08:00				
08:00	Ing. Miroslav Binas, PhD.	Kováč Lukáš	Komponent automatického hodnotenia fragmentov študentských kódov	Ing. Emília Pietriková, PhD.
08:25	Ing. Ján Juhár	Nagy Marek	Projekcia štruktúry projektu pre MVC aplikacný rámec	Ing. Sergej Chodarev, PhD.
08:50	Ing. Michaela Bacíková, PhD.	Porubenský Ján	Podpora dotykových gest v existujúcich IDE	Ing. Michal Sicák
09:15	Ing. Norbert Ádám, PhD.	Tóbiás Gergely	Zbierka príkladov pre platformu Arduino	Ing. Juraj Mihalov
09:40	Ing. Branislav Madoš, PhD.	Starinská Denisa	Informačný systém pre správu bázy vedeckých poznatkov	Ing. Matúš Uchnár
10:05	Ing. Csaba Szabó, PhD.	Harant Adrián	Systém pre podporu vybraných procesov pedagogiky	Ing. Daniel Mihályi, PhD.
10:30	Ing. Sergej Chodarev, PhD.	Remák Miroslav	Rozšírenie systému Haskill	Ing. Michal Sicák

Čas	Vedúci	Riešiteľ	Téma	Recenzent
23.06.2016 08:00				
08:00	Ing. Emília Pietriková, PhD.	Antolová Dušana	Interaktívna mapa interiéru a exteriéru na platforme Android	Ing. Eva Chovancová, PhD.
08:25	Ing. Emília Pietriková, PhD.	Balko Matúš	API pre komunikáciu medzi platformou LabVIEW a Arduino	Ing. Eva Chovancová, PhD.
08:50	Ing. Ján Hurtuk	Balog Nikolas	Návrh grafickej knižnice pre podporu vizualizácie	Ing. Branislav Madoš, PhD.
09:15	Ing. Ján Hurtuk	Benko Matej	Návrh nástroja na porovnávanie jednoduchých typov zahmlievania kódu	Ing. Matúš Uchnár
09:40	doc. Ing. Zdenek Havlice, CSc.	Bugata Peter	Nadstavba informacného systému školy pre analýzu študijných výsledkov	Ing. Branislav Madoš, PhD.
10:05	Ing. Ján Hurtuk	Cislák Tomáš	Návrh nástroja na meranie základných vlastností zahmleného kódu	Ing. Matúš Uchnár
10:30	Ing. Eva Chovancová, PhD.	Dolinák Jozef	Webová aplikácia s využitím 3D	Ing. Matúš Uchnár
10:55	Ing. Branislav Madoš, PhD.	Eštok Peter	Informačný systém pre správu bázy poznatkov	Ing. Matúš Uchnár
11:20	Ing. Branislav Madoš, PhD.	Géza Tomáš	Analýza energetickej náročnosti infraštruktúry počítačových sietí	Ing. Ján Hurtuk
23.06.2016 12:45				
12:45	Ing. Anton Baláž, PhD.	Kachman Stanislav	Rozšírenie pre Firefox/Chrome na správu záložiek	Ing. Branislav Madoš, PhD.
13:10	Ing. Anton Baláž, PhD.	Kobylan Jakub	Profilácia PHP kódu	Ing. Norbert Ádám, PhD.
13:35	Ing. Eva Chovancová, PhD.	Krupa Damián	Interaktívna tvorba hash tabuliek.	Ing. Ján Hurtuk
14:00	Ing. Anton Baláž, PhD.	Kulcsár Tomáš	Rozšírenie pre Firefox/Chrome na správu citácií	Ing. Norbert Ádám, PhD.
14:25	Ing. Ján Hurtuk	Lippaiová Denisa	Aplikacné programové vybavenie pre EHR	Ing. Branislav Madoš, PhD.
14:50	doc. Ing. Ján Baca, CSc.	Mruz Radoslav	Kompletizácia modulu vzdelávacieho systému SYNTLOG pre určovanie budiacich a výstupných funkcií sekvencných logických systémov	Ing. Branislav Madoš, PhD.
15:15	Ing. Ján Hurtuk	Mýtnik Patrik	Fyzikálne vlastnosti stavebných materiálov vplyvajúce na šírenie sa elektromagnetického poľa	Ing. Branislav Madoš, PhD.
24.06.2016 08:00				
08:00	doc. Ing. Ján Baca, CSc.	Peregrin Henrich	Kompletizácia modulov vzdelávacieho systému SYNTLOG pre abstraktnú syntézu sekvencných logických systémov	Ing. Eva Chovancová, PhD.
08:25	Ing. Anton Baláž, PhD.	Pitonák Dominik	Systém detekcie hrozieb v protokole http	Ing. Branislav Madoš, PhD.
08:50	doc. Ing. Ján Baca, CSc.	Pollák Jakub	Kompletizácia modulov vzdelávacieho systému SYNTLOG pre kódovanie stavov sekvencných logických systémov	Ing. Branislav Madoš, PhD.
09:15	doc. Ing. Ján Baca, CSc.	Šoltýs Kristián	Kompletizácia prostredia vzdelávacieho systému SYNTLOG	Ing. Eva Chovancová, PhD.
09:40	doc. Ing. Ján Baca, CSc.	Telehanc Jozef	Kompletizácia modulov vzdelávacieho systému SYNTLOG pre syntézu kombinacných logických obvodov	Ing. Norbert Ádám, PhD.
10:05	Ing. Eva Chovancová, PhD.	Vitkovic Martin	Tvorba modulov v jazyku VHDL	Ing. Branislav Madoš, PhD.

Čas	Vedúci	Riešiteľ	Téma	Recenzent
23.06.2016 08:00				
08:00	doc. Ing. František Jakab, PhD.	András Lukáš	Komunikacné rozhrania pre elektronické registracné pokladnice - BlueTooth / WiFi / Ethernet	Ing. Ondrej Kainz
08:25	Ing. Peter Drotár, PhD.	Dadulák Maroš	Vývoj aplikácie pre liečbu dysgrafie pre tablet a smartfóny s operacným systémom Android	Ing. Juraj Gazda, PhD.
08:50	Ing. Roman Vápeník	Dudrík Pavol	Android aplikácia pre sledovanie živého a archivovaného vysielania	Ing. Ondrej Kainz
09:15	Ing. Peter Fecilak, PhD.	Fedorjak Martin	Návrh a realizácia komunikacného systému pre podporu SmartMeteringu	Ing. Ondrej Kainz
09:40	Ing. Peter Drotár, PhD.	Gnip Peter	Vyvoj aplikácie urcenej pre terapiu osôb trpiacich dysgrafiou v programovacom jazyku Java	Ing. Juraj Gazda, PhD.
10:05	Ing. Jaroslav Lámer	Gombik Marek	Magnet ako polohovacie zariadenie pre PC	Ing. Ondrej Kainz
10:30	Ing. Juraj Gazda, PhD.	Hudáková Simona	Bezpečnostné hrozby v kognitívnych sietach	Ing. Gabriel Bugár, PhD.
10:55	Ing. Roman Vápeník	Knap Milan	Multimediálny portál pre archiváciu prednášok a prezentácii	Ing. Ondrej Kainz
11:20	Ing. Juraj Gazda, PhD.	Kostrab František	Agentová implementácia kognitívnej počítačovej siete využitím programovacieho jazyka Repast.	Ing. Peter Drotár, PhD.
23.06.2016 12:45				
12:45	doc. Ing. Ján Genci, PhD.	Kréta Richard	Aplikácia pre spracovanie dát z meraní 3D fluorescencných spektier	Ing. Michal Vrábel
13:10	Ing. Roman Vápeník	Krišanda Peter	Samohodnotiace praktické testovanie študentov	Ing. Ondrej Kainz
13:35	doc. Ing. Ján Genci, PhD.	Mak Tomáš	Identifikácia prehrávaného filmu na základe profilu spotreby elektrickej energie televízneho prijímaca	Ing. Michal Vrábel
14:00	doc. Ing. Ján Genci, PhD.	Hreško Radoslav	Klient/server aplikácia pre globálnu sieť pozemných UVRNDr. Marián Putiš, PhD.	
14:25	doc. Ing. Ján Genci, PhD.	Pituch Dominik	Aplikácia metódy rozpoznávania obrazov RANSAC do softvérového rámca ESAF JEM-EUSO experimentu	RNDr. Blahoslav Pastircák, CSc.
14:50	doc. Ing. Ján Genci, PhD.	Struk Lukáš	Štúdium astrofyzikálnych neutrín v experimente Baikal	RNDr. Pavol Bobik, PhD.
15:15	Ing. Michal Kovalčík	Miháliková Terézia	Inteligentné meracie zariadenia na báze internetu vecí / internetu všetkého	Ing. Ondrej Kainz
24.06.2016 08:00				
08:00	doc. Ing. Ján Genci, PhD.	Savka Patrik	Spracovanie nameraných spektrometrických dát	RNDr. Peter Bober, PhD.
08:25	Ing. Ondrej Kainz	Šoltys Michal	Urcenie horizontu v obraze	Ing. Matej Kostroš
08:50	Ing. Peter Drotár, PhD.	Švec Erik	Analýza stability výberu príznakov využitím programovacieho jazyka Python.	Ing. Juraj Gazda, PhD.
09:15	doc. Ing. František Jakab, PhD.	Trembulák Igor	Monitorovanie prevádzky teleprezentacnej siete	Ing. Ondrej Kainz
09:40	Ing. Juraj Gazda, PhD.	Vološin Marcel	Agentová implementácia trhov s frekvencným spektrom v kognitívnych sietach na báze modelu MASCEM	Ing. Peter Drotár, PhD.
10:05	Ing. Roman Vápeník	Šimko Martin	Živé vysielanie vzdelávacieho obsahu	Ing. Dávid Cymbalák, PhD.

Čas	Vedúci	Riešiteľ	Téma	Recenzent
23.06.2016 08:00				
08:00	Ing. Roman Vápeník	Cocula Lukáš	Mobilná aplikácia pre správu IP kamerového systému	Ing. Miroslav Michalko, PhD.
08:25	Ing. Ondrej Kainz	Corba Miloš	Reprezentácia osoby v obraze	Ing. Dávid Cymbalák, PhD.
08:50	Ing. Marek Paralic, PhD.	Delejová Dominika	Multiplatformové mobilné aplikácie s podporou cloudu	Ing. Ján Perhác
09:15	Ing. Ondrej Kainz	Dujava Matúš	Mobilné riešenie pre určenie rozmerov objektu z obrazu	Ing. Jaroslav Lámer
09:40	Ing. Ondrej Kainz	Vanca Milan	Webový rezervacný systém	Ing. Jaroslav Lámer
10:05	Ing. Matúš Uchnár	Gulaš Daniel	Odhalovanie bezpečnostných rizík v sieťovom prostredí	Ing. Ján Hurtuk
10:30	Ing. Miroslav Michalko, PhD.	Hupcej Miroslav	Využitie prvkov IoT ako súčasť inteligentnej domácnosti	Ing. Peter Fecilak, PhD.
10:55	Ing. Roman Vápeník	Kianka Lukáš	3D webová aplikácia pre orientáciu v kamerovom systéme	Ing. Miroslav Michalko, PhD.
11:20	Ing. Ondrej Kainz	Labuda Marián	Mapovanie 3D objektu do reálnej scény	Ing. Roman Vápeník
23.06.2016 12:45				
12:45	Ing. Ondrej Kainz	Leško Lubomír	Systém pre automatizovanú detekciu osoby v obraze	Ing. Michal Kovalčík
13:10	Ing. Roman Vápeník	Liba Richard	Systém pre správu kamier rôznych typov	Ing. Dávid Cymbalák, PhD.
13:35	Ing. Jaroslav Lámer	Lukáč Maroš	Určenie rozmeru objektu z nekalibrovaného obrazu	Ing. Peter Fecilak, PhD.
14:00	Ing. Peter Fecilak, PhD.	Maják Jakub	Rozšírenia komunikačného systému pre podporu SmartMeteringu s využitím DLMS protokolu	Ing. Katarína Fecilaková, PhD.
14:25	doc. Ing. Jaroslava Žilková, PhD.	Procenko Maxim	Metódy navigácie mobilných robotov.	Ing. Radovan Sivý
14:50	Ing. Ondrej Kainz	Sovák Dávid	Mobilná aplikácia pre určenie vertikálnej zmeny polohy vzhľadom na referenčnú rovinu	Ing. Miroslav Michalko, PhD.
15:15	Ing. Ondrej Kainz	Surmanek Slavomír	Určenie vnútorných parametrov matice kamery a jej použitie pre extrakciu rozmerových jednotiek	Ing. Dávid Cymbalák, PhD.
24.06.2016 08:00				
08:00	Ing. Miroslav Michalko, PhD.	Petija Rastislav	Systém pre rezerváciu koncových prvkov videokonferencnej infraštruktúry	Ing. Ondrej Kainz
08:25	Ing. Ondrej Kainz	Škublík Lukáš	Odhad reálneho rozmeru na základe známych objektov	Ing. Roman Vápeník
08:50	Ing. Ondrej Kainz	Štefanec Miroslav	Portál pre podporu výučby počítačových sietí	Ing. Michal Kovalčík
09:15	doc. Ing. František Jakab, PhD.	Šveda Samuel	Komponenty systému pre podporu prevádzky teleprezentacnej siete	Ing. Miroslav Michalko, PhD.
09:40	Ing. Matúš Uchnár	Gába Daniel	Optimalizácia výkonu aplikácií na báze nerelacných databáz	Ing. Ján Hurtuk

Čas	Vedúci	Riešiteľ	Téma	Recenzent
23.06.2016 08:00				
08:00	Ing. Milan Nosál, PhD.	Babiš Maroš	Denný plánovac so spätnou väzbou pre Android	Ing. Michaela Bacíková, PhD.
08:25	Ing. Sergej Chodarev, PhD.	Baník Roman	Nasadzovanie a izolácia služieb pomocou Docker	Ing. Dominik Lakatoš, PhD.
08:50	Ing. Jaroslav Petráš, PhD.	Bechera Patrik	Vizualizácia v systéme KNX/EIB	Ing. Jaroslav Džmura, PhD.
09:15	Ing. Michaela Bacíková, PhD.	Halama Lukáš	Responzívne používateľské rozhranie pre službu E1 projektu IT4KT s využitím prvkov Modern UI	Ing. Lukáš Galko
09:40	Ing. Anton Baláž, PhD.	Hirko Lukáš	Modelovanie bezpečnostných hrozieb	Ing. Ján Hurtuk
10:05	Ing. Veronika Szabóová	Hodán Pavel	Nástroj na správu SCRUM projektov	Ing. Zsolt Kertész
10:30	doc. Ing. Jaroslav Porubän, PhD.	Klešč Tomáš	Komplexný systém na hodnotenie programátorov - detekcia duplikátneho kódu	Ing. Matúš Sulír
10:55	Ing. Milan Nosál, PhD.	Kohút Michal	Výučba programovania pre Universal Windows Platform	Ing. Milan Spišiak
11:20	Ing. Michaela Bacíková, PhD.	Kudla Filip	Responzívne používateľské rozhranie pre službu E1 projektu IT4KT s využitím prvkov Material design	Ing. Lukáš Galko
23.06.2016 12:45				
12:45	Ing. Miroslav Binas, PhD.	Lukác Filip	Personalizácia štúdiijného materiálu prototypu IT4KT	Ing. Michaela Bacíková, PhD.
13:10	Ing. Sergej Chodarev, PhD.	Majercík Patrik	Editor nových typov otázok integrovaný do systému Moodle 2	Ing. Lukáš Galko
13:35	Ing. Miroslav Binas, PhD.	Matta Dominik	Aktualizácia rámca GameLib pre výučbu metódou Objects First II.	doc. Ing. Jaroslav Porubän, PhD.
14:00	Ing. Milan Nosál, PhD.	Molcan Adrián	SOA architektúra a jej význam pre manažment biznis procesov	Ing. Zsolt Kertész
14:25	doc. Ing. Jaroslav Porubän, PhD.	Pavelcák Patrik	Komplexný systém na hodnotenie programátorov - meranie kvality zdrojového kódu	Ing. Lukáš Galko
14:50	Ing. Milan Nosál, PhD.	Sekerák Martin	Výučba programovania na platforme iOS	Ing. Stanislav Šmida
15:15	Ing. Dominik Lakatoš, PhD.	Sláviková Eva	Asistent finančného poradcu	Ing. Milan Jancár
24.06.2016 08:00				
08:00	Ing. Milan Nosál, PhD.	Šarocký Tomáš	Transformácia REST rozhrania medzi rámcami Yii a Spring	Ing. Martin Vizslai
08:25	Ing. Milan Nosál, PhD.	Šlapak Eugen	REST komunikácia v AngularJS	Ing. Dominik Lakatoš, PhD.
08:50	Ing. Sergej Chodarev, PhD.	Štovka Marek	Editor nových typov otázok integrovaný do systému Moodle 1	Ing. Michaela Bacíková, PhD.
09:15	Ing. Milan Nosál, PhD.	Tarbaj Martin	Plánovac úloh so spätnou väzbou pre Windows Phone	Ing. Milan Spišiak
09:40	doc. Ing. Jaroslav Porubän, PhD.	Tarkaníc Tomáš	Komplexný systém na hodnotenie programátorov - detekcia návrhových vzorov	Ing. Milan Jancár
10:05	Ing. Michaela Bacíková, PhD.	Vercimák Miroslav	Podpora pre zápis prezencných listín na dotykových zariadeniach	Ing. Jana Štastná

Čas	Vedúci	Riešiteľ	Téma	Recenzent
23.06.2016 08:00				
08:00	doc. Ing. Branislav Sobota, PhD.	Bajužík Richard	Vývoj PHP knižnice pre generovanie komplexných tlačových zostáv a exportov	Ing. Marián Duratný
08:25	Ing. Štefan Korecko, PhD.	Bombara Damián	Nastavitelný vzhľad pre 3D editor a simulátor Petriho sietí	Ing. Ladislav Jacho
08:50	Ing. Csaba Szabó, PhD.	Dienes Kristián	ERP systém v cloude	Ing. Marek Leško
09:15	Ing. Matúš Uchnár	Dobrovic Kristián	Automatizované nasadenie aplikácie na server pomocou nástroja Docker	Ing. Ján Hurtuk
09:40	doc. Ing. Branislav Sobota, PhD.	Gábor Peter	Využitie jazyka C pri analýze nelineárnych elektrických obvodov	Ing. František Hrozek, PhD.
10:05	Ing. Štefan Korecko, PhD.	Gabriška Matúš	Podpora skriptovania pre vizualizačný a návrhový softvér laboratória virtuálnej reality	Ing. Peter Pastornický
10:30	Ing. Slavomír Šimonák, PhD.	Gröninger Maroš	Možnosti využitia platformy Intel Galileo v rámci výučby predmetu Asembler	Ing. Štefan Korecko, PhD.
10:55	doc. Ing. Branislav Sobota, PhD.	Havrilcáková Gabriela	Aplikácia skriptovacích jazykov vo vizualizačných jadrách	Ing. Dušan Janovský
11:20	doc. Ing. Branislav Sobota, PhD.	Žák Patrik	Aplikácia pre rozpoznávanie posunkovej reci	Ing. Peter Pastornický
23.06.2016 12:45				
12:45	doc. Ing. Branislav Sobota, PhD.	Chmel Erik	Didaktická aplikácia na výuku posunkovej reci	Ing. Ladislav Jacho
13:10	doc. Ing. Branislav Sobota, PhD.	Janicko Branislav	Využitie jazyka Java pri analýze nelineárnych elektrických obvodov	Ing. Štefan Korecko, PhD.
13:35	Ing. Slavomír Šimonák, PhD.	Kelemen Patrik	Elektronická ucebnica algoritmov a údajových štruktúr	Ing. Štefan Korecko, PhD.
14:00	Ing. Anton Baláž, PhD.	Krištof Richard	Rozšírenie pre Firefox/Chrome na správu referencií	Ing. Matúš Uchnár
14:25	doc. Ing. Branislav Sobota, PhD.	Lonc Jakub	Návrh programu na výpočet a zobrazenie pohybu bodu v priestore	Ing. Ladislav Jacho
14:50	Ing. Štefan Korecko, PhD.	Zemianek Peter	Aplikácia pre agentový systém Jadex s rozšírením pre podporu emócií	Ing. Ladislav Jacho
15:15	Ing. Štefan Korecko, PhD.	Trepác Martin	Úprava emocnej nadstavby JBdiEmo pre Jadex BDI jadro verzie V3	Ing. Ladislav Jacho
24.06.2016 08:00				
08:00	Ing. Norbert Ádám, PhD.	Pancišin Patrik	Interaktívna aplikácia pre výučbu objektovo orientovaných jazykov	Ing. Csaba Szabó, PhD.
08:25	Ing. William Steingartner, PhD.	Piliši Patrik	Podporný nástroj pre naturálnu sémantiku	Ing. Csaba Szabó, PhD.
08:50	Ing. Slavomír Šimonák, PhD.	Šipoš Michal	Rozšírenie platformy emuStudio	Ing. Csaba Szabó, PhD.
09:15	Ing. Štefan Korecko, PhD.	Timko Erik	Podpora štandardných grafických formátov vo vizualizačnom a návrhovom softvéri laboratória virtuálnej reality	Ing. Peter Pastornický
09:40	Ing. Csaba Szabó, PhD.	Novák Dávid	Vývoj zeleného softvéru pre mobilnú platformu Android M.Sc. Marco Couto	
10:05	Ing. William Steingartner, PhD.	Muchová Erika	Podporný nástroj pre štruktúrnu operacnú sémantiku	Ing. Csaba Szabó, PhD.
10:30	Ing. Peter Pastornický	Hložný Peter	Prezentčná webová stránka využitím CMS systému	Ing. Ladislav Jacho

Čas	Vedúci	Riešiteľ	Téma	Recenzent
23.06.2016 08:00				
08:00	Ing. Jana Štastná	Billík Roman	Spracovanie PDF záznamov z analýzy škodlivého softvéru	doc. Ing. Martin Tomášek, PhD.
08:25	doc. Ing. Martin Tomášek, PhD.	Fricová Veronika	Tvorba sociálnych sietí integráciou služieb	Ing. Marek Paralic, PhD.
08:50	Ing. Miroslav Binas, PhD.	Juhás Dominik	Aktualizácia rámca GameLib pre výučbu metódou Objects First I.	Ing. Jana Štastná
09:15	doc. Ing. Ján Genci, PhD.	Kaščák Jozef	Identifikácia viacslovných pomenovaní	Ing. William Steingartner, PhD.
09:40	Ing. Marek Paralic, PhD.	Kiša Maroš	Podpora mobilných služieb v cloudovom prostredí - časť správa udalostí	Ing. Michal Vrabel
10:05	Ing. Marek Paralic, PhD.	Kopcík Viktor	Správa služieb pre web vecí (Web of Things)	doc. Ing. Martin Tomášek, PhD.
10:30	Ing. Csaba Szabó, PhD.	Modráková Katarína	Sebameniaci kód a možnosti jeho využitia	Ing. Slavomír Šimonák, PhD.
10:55	Ing. Štefan Korecko, PhD.	Olejník Frederik	Rozšírenie základnej funkcionality a podpory prípravy riadiacich programov v aplikácii TS2JavaConn	Ing. Slavomír Šimonák, PhD.
11:20	Ing. Štefan Korecko, PhD.	Onderišin Andrej	Rozšírenie simulátora Open Rails pre automatické riadenie modelov reálnych železnícnych tratí	Ing. Slavomír Šimonák, PhD.
23.06.2016 12:45				
12:45	Ing. Štefan Korecko, PhD.	Smekal Jakub	Aktualizácia a oddelenie pridanej funkcionality v simulátore Open Rails modifikovanom pre automatické riadenie	Ing. Slavomír Šimonák, PhD.
13:10	Ing. Milan Nosál, PhD.	Suchanovský Kristián	Výučba programovania na platforme Android	Ing. Miroslav Binas, PhD.
13:35	Ing. William Steingartner, PhD.	Surgent Samuel	Lambda funkcie v jazyku Java	Ing. Slavomír Šimonák, PhD.
14:00	Ing. Marek Paralic, PhD.	Šariský Ondrej	Webový portál pre pedagogické pracovisko	doc. Ing. Martin Tomášek, PhD.
14:25	doc. Ing. Ján Genci, PhD.	Šatala Peter	Automatické vyhodnocovanie domácich úloh z predmetu Operacné systémy	Ing. Jana Štastná
14:50	Ing. Miroslav Binas, PhD.	Špavelková Jozefína	Statická analýza kódu pomocou SonarQube	Ing. Ján Juhár
15:15	doc. Ing. Martin Tomášek, PhD.	Tokár Matúš	Vzdialené ovládanie mobilného zariadenia pomocou cloudu	Ing. Marek Paralic, PhD.
24.06.2016 08:00				
08:00	doc. Ing. Martin Tomášek, PhD.	Tokár Stanislav	Implementácia zabezpečenia mobilných zariadení pomocou cloudových služieb	Ing. Marek Paralic, PhD.
08:25	Ing. Branislav Madoš, PhD.	Trencáková Pavlína	Podpora 3D zobrazovania v graficky náročných medicínskych aplikáciách	Ing. Ján Hurtuk
08:50	Ing. Štefan Korecko, PhD.	Tuca Alexander	Riadiace moduly pre modely reálnych železnícnych tratí v simulátore Open Rails	Ing. Slavomír Šimonák, PhD.
09:15	Ing. Ján Juhár	Václavík Richard	Podpora automatizovaného hodnotenia programátorských súťaží pre testovaciu platformu Arena	Ing. Miroslav Binas, PhD.
09:40	doc. Ing. Ján Genci, PhD.	Vercimák Matúš	Interaktívna vizualizácia dát - texty a dokumenty	Ing. William Steingartner, PhD.
10:05	Ing. Peter Fecilak, PhD.	Zima Robert Juraj	Návrh a implementácia architektúry pre IoE s využitím nízkoenergetických bezdrôtových komponentov a cloudových riešení	Ing. Miroslav Binas, PhD.