

Diplomová práca - letný semester akademického roku 2017/18 - Informačné systémy, Softvérové inžinierstvo
opONENTI

Por.č.	Typ projektu	Študijný prog.	Názov projektu	Riešiteľ	Vedúci projektu	Oponent
1	DP3	IS	Generovanie rozloženia majáčikov v budove	Augustín Peter, Bc.	Marionová Alena, Mgr. PhD.	Návrat Pavol, prof. Ing. PhD.
2	DP3	IS	Predikcia osobnostných charakteristík používateľa na základe riešenia úloh na webe	Balážová Veronika, Bc.	Móro Róbert, Ing. PhD.	Kompan Michal, Ing. PhD.
3	DP3	IS	Zhlukovanie veľkých časových radov	Belai Peter, Bc.	Laurinec Peter, Mgr.	Loebl Jaroslav, Ing.
4	DP3	IS	Modelovanie v prostredí inteligentných sietí	Bendík Jakub, Bc.	Lucká Mária, doc. RNDr. PhD.	Laurinec Peter, Mgr.
5	DP3	IS	Predikcia retencie zákazníkov v online prostredí	Berger Patrik, Bc.	Kompan Michal, Ing. PhD.	Barla Michal, Ing. PhD.
6	DP3	IS	Reprezentácia používateľa a interakcia vo virtuálnej realite s dôrazom na pocit vnorenia	Blažiček Jozef, Bc.	Drahoš Peter, Ing. PhD.	Kapec Peter, Ing. PhD.
7	DP3	IS	Spracovanie trojrozmerných medicínskych dát metódami počítačového videnia	Bobotová Zuzana, Bc.	Benešová Vanda, doc. Ing. PhD.	Tamajka Martin, Ing.
8	DP3	IS	Predikcia časových radov pomocou hlbokých neurónových sietí	Bobovský Peter, Bc.	Lacko Peter, Ing. PhD.	Lóderer Marek, Ing.
9	DP3	IS	Detekcia plagiátorstva v programových kódach	Buček Boris, Bc.	Chudá Daniela, doc. Mgr. PhD.	Petrík Juraj, Ing.
10	DP3	IS	Interaktívna vizualizácia veľkých dát	Bystričan Július, Bc.	Marionová Alena, Mgr. PhD.	Návrat Pavol, prof. Ing. PhD.
11	DP3	IS	Zjednodušovanie textu	Cvičela Martin, Bc.	Blíšák Miroslav, Ing.	Andrejčíková Nadežda, Ing. PhD.
12	DP3	IS	Personalizované odporúčanie využívajúce vizuálne charakteristiky prvkov	Černák Martin, Bc.	Kompan Michal, Ing. PhD.	Gašpar Peter, Ing.
13	DP3	IS	Analýza vzorov pohybov očí v závislosti od úlohy vo webovom prostredí	Červenka Matej, Bc.	Tvarožek Jozef, Mgr. PhD.	Šimko Jakub, Ing. PhD.

14	DP3	IS	Klasifikácia komentárov v komunitách odoviedajúcich na otázky	Čičkán Ondrej, Bc.	Šimko Marián, doc. Ing. PhD.	Ševcech Jakub, Ing. PhD.
15	DP3	IS	Vplyv vysoko-úrovňových faktorov na ľudskú vizuálnu pozornosť	Dekrét Šimon, Bc.	Polatsek Patrik, Ing.	Benešová Vanda, doc. Ing. PhD.
16	DP3	IS	Identifikovanie charakteristík používateľa využitím analýzy pohľadu	Dragúňová Mária, Bc.	Tvarožek Jozef, Mgr. PhD.	Šimko Jakub, Ing. PhD.
17	DP3	IS	Pokročilé spracovanie sekvenčných dát pomocou umelých neurónových sietí	Fašánek Michal, Bc.	Barla Michal, Ing. PhD.	Lacko Peter, Ing. PhD.
18	DP3	IS	Detekcia nevhodných typov príspevkov na webe	Filipčíková Monika, Bc.	Šimko Marián, doc. Ing. PhD.	Móro Róbert, Ing. PhD.
19	DP3	IS	Rozpoznávanie podobností správania používateľov v prúde dát	Flamík Juraj, Bc.	Kaššák Ondrej, Ing.	Srba Ivan, Ing. PhD.
20	DP3	IS	Sledovanie pohľadu používateľa použitím metód hlbokého učenia	Gajdošík Patrik, Bc.	Benešová Vanda, doc. Ing. PhD.	Lacko Peter, Ing. PhD.
21	DP3	IS	Modelovanie používateľa v doméne e-obchodu	Gondová Veronika, Bc.	Bieliková Mária, prof. Ing. PhD.	Srba Ivan, Ing. PhD.
22	DP3	IS	Určenie podobnosti hry-hrajúcich softvérov	Gulis Ivan, Bc.	Chudá Daniela, doc. Mgr. PhD.	Petrík Juraj, Ing.
23	DP3	IS	Rozmiestňovanie majáčikov v budove metódou lineárneho programovania	Hagara Jakub, Bc.	Martonová Alena, Mgr. PhD.	Návrat Pavol, prof. Ing. PhD.
24	DP3	IS	Adaptívna viacfaktorová autentifikácia s dynamikou písania na klávesnici	Hagara Lukáš, Bc.	Chudá Daniela, doc. Mgr. PhD.	Ondik Malkin Irina, Mgr. PhD.
25	DP3	IS	Rekonštruovanie štruktúry DNA molekuly použitím prírodou inšpirovaných prístupov	Hajdu Daniela, Bc.	Návrat Pavol, prof. Ing. PhD.	Martonová Alena, Mgr. PhD.
26	DP3	IS	Identifikácia viacznačnosti entít pomocou ontológií	Hnojčík Tomáš, Bc.	Andrejčíková Nadežda, Ing. PhD.	Blšták Miroslav, Ing.
27	DP3	IS	Odhad digitálnej gramotnosti používateľa s využitím sledovania pohľadu	Jesze Ľubomír, Bc.	Kuric Eduard, Ing. PhD.	Konôpka Martin, Ing.
28	DP3	IS	Vyhodnocovanie kognitívnej záťaže ako súčasť používateľských štúdií	Juhaniak Tomáš, Bc.	Bieliková Mária, prof. Ing. PhD.	Móro Róbert, Ing. PhD.
29	DP3	IS	Určovanie charakteristík používateľa pomocou sledovania pohľadu	Kipila Ondřej, Bc.	Šimko Jakub, Ing. PhD.	Hlaváč Patrik, Ing.
30	DP3	IS	Automatické testovanie a vyhodnocovanie SQL dopytov pri riešení interaktívnych úloh	Kislan Matúš, Bc.	Barla Michal, Ing. PhD.	Holub Michal, Ing.

31	DP3	IS	Veľké dáta v energetike	Kmeťko Jakub, Bc.	Bou Ezzeddine Anna, RNDr. PhD.	Vrablecová Petra, Ing.
32	DP3	IS	Automatické určovanie miery zvedavosti používateľa na základe jeho správania na webe	Kostova Sandra, Bc.	Šimko Jakub, Ing. PhD.	Srba Ivan, Ing. PhD.
33	DP3	IS	Rozpoznávanie zaujatia človeka s použitím sekvenčnej analýzy	Košťan Viktor, Bc.	Benešová Vanda, doc. Ing. PhD.	Polatsek Patrik, Ing.
34	DP3	IS	Predikcia ceny elektrickej energie v inteligentných sieťach	Kovalenko Maryna, Bc.	Lucká Mária, doc. RNDr. PhD.	Loebl Jaroslav, Ing.
35	DP3	IS	Zabezpečenie robustnosti voči zmenám webových stránok počas extrakcie dát z webu	Kren Michal, Bc.	Srba Ivan, Ing. PhD.	Kompan Michal, Ing. PhD.
36	DP3	IS	Aspektovo orientovaná analýza sentimentu	Krchňavý Rastislav, Bc.	Šimko Marián, doc. Ing. PhD.	Blšták Miroslav, Ing.
37	DP3	IS	Model biometrických charakteristík používateľa na smartfónovej platforme	Kučera Peter, Bc.	Chudá Daniela, doc. Mgr. PhD.	Burda Kamil, Ing.
38	DP3	IS	Model predikcie ľudskej vizuálnej pozornosti so zameraním na rôzne aspekty vizuálneho vnemu človeka	Laco Miroslav, Bc.	Benešová Vanda, doc. Ing. PhD.	Polatsek Patrik, Ing.
39	DP3	IS	Kolaboratívna vizualizácia dát vo virtuálnej a obohatenej realite	Lang Roland, Bc.	Kapec Peter, Ing. PhD.	Drahoš Peter, Ing. PhD.
40	DP3	IS	Viacvýznamovosť v sémantickom vyhľadávaní	Liščák Tomáš, Bc.	Andrejčíková Nadežda, Ing. PhD.	Blšták Miroslav, Ing.
41	DP3	IS	Automatické dopĺňanie chýbajúcej časti trojrozmernej scény	Makan Branislav, Bc.	Benešová Vanda, doc. Ing. PhD.	Kapec Peter, Ing. PhD.
42	DP3	IS	Poskytovanie spätnej väzby v doméne programovania	Matlovič Tomáš, Bc.	Tvarožek Jozef, Mgr. PhD.	Konôpka Martin, Ing.
43	DP3	IS	Predikcia spotreby elektrickej energie pomocou učenia súborom metód	Matula Marek, Bc.	Lóderer Marek, Ing.	Vrablecová Petra, Ing.
44	DP3	IS	Vplyv zhlukovania na presnosť predikcie v energetike	Melaga Dominik, Bc.	Rozinajová Viera, doc. Ing. PhD.	Lóderer Marek, Ing.
45	DP3	IS	Detekcia anomálií v transakčných údajoch	Mocko Martin, Bc.	Ševcech Jakub, Ing. PhD.	Kaššák Ondrej, Ing.
46	DP3	IS	Identifikácia zručnosti používateľa na webe na základe vzorov zo sledovania pohľadu	Mokrý Martin, Bc.	Móro Róbert, Ing. PhD.	Šimko Jakub, Ing. PhD.
47	DP3	IS	Zhluková analýza dát z cytometrie za účelom identifikácie bunkových populácií	Moravčík Oliver, Bc.	Lucká Mária, doc. RNDr. PhD.	Laurinec Peter, Mgr.

48	DP3	IS	Automatické prispôsobovanie herných mechanizmov stavu hráča	Moravčíková Zora, Bc.	Nagy Martin, Ing.	Kotuliak Ivan, doc. Ing. PhD.
49	DP3	IS	Redukcia cytometrických dát na základe hustoty a predikcia stavu pacienta z klinických dát	Nemček Martin, Bc.	Lucká Mária, doc. RNDr. PhD.	Bou Ezzeddine Anna, RNDr. PhD.
50	DP3	IS	Detekcia a rozpoznávanie objektov s využitím 3D senzorov	Pallo Miloš, Bc.	Jakab Marek, Ing.	Benešová Vanda, doc. Ing. PhD.
51	DP3	IS	Vizuálna pozornosť a mapovanie výraznosti na elementy webových stránok	Papp Dániel, Bc.	Šimko Jakub, Ing. PhD.	Kuric Eduard, Ing. PhD.
52	DP3	IS	Identifikácia vzorov a podobností v dátach z encefalogramu	Pavlíková Barbora, Bc.	Petrík Juraj, Ing.	Rozinajová Viera, doc. Ing. PhD.
53	DP3	IS	Interakcia, zobrazenie a manipulácia komplexných grafov vo virtuálnej realite	Petráš Martin, Bc.	Drahoš Peter, Ing. PhD.	Kapec Peter, Ing. PhD.
54	DP3	IS	Inteligentná analýza dát v prostredí energetiky	Pomffyová Miriama, Bc.	Rozinajová Viera, doc. Ing. PhD.	Laurinec Peter, Mgr.
55	DP3	IS	Optimalizácia spotreby a výroby elektrickej energie	Prekala Martin, Bc.	Rozinajová Viera, doc. Ing. PhD.	Vrablecová Petra, Ing.
56	DP3	IS	Predpoveď akcie používateľa na základe práce s počítačovou myšou	Rác Miroslav, Bc.	Krátky Peter, Ing.	Burda Kamil, Ing.
57	DP3	IS	Predpoveď počasia pomocou generatívnych súperiacich sietí	Rafajdus Adam, Bc.	Bieliková Mária, prof. Ing. PhD.	Lacko Peter, Ing. PhD.
58	DP3	IS	Automatické získavanie charakteristík používateľa pomocou sledovania pohľadu	Redajová Martina, Bc.	Šimko Jakub, Ing. PhD.	Tvarožek Jozef, Mgr. PhD.
59	DP3	IS	Viacfaktorová autentifikácia pri práci s mobilnými zariadeniami	Repiský Tomáš, Bc.	Chudá Daniela, doc. Mgr. PhD.	Petrík Juraj, Ing.
60	DP3	IS	Simulácia N-Body systémov s ohľadom na silovo riadené zobrazenie grafov	Roba Roman, Bc.	Drahoš Peter, Ing. PhD.	Kapec Peter, Ing. PhD.
61	DP3	IS	Personalizované odporúčanie so zohľadnením vizuálnych vplyvov	Roštár Marek, Bc.	Kompan Michal, Ing. PhD.	Gašpar Peter, Ing.
62	DP3	IS	Segmentovanie používateľov pre personalizáciu informačných bulletinov v CQA systémoch	Salát Matúš, Bc.	Srba Ivan, Ing. PhD.	Gašpar Peter, Ing.
63	DP3	IS	Mapovanie DNA sekvencií	Sitarčík Jozef, Bc.	Lucká Mária, doc. RNDr. PhD.	Bou Ezzeddine Anna, RNDr. PhD.
64	DP3	IS	Identifikácia používateľa pri práci s mobilným zariadením na základe biometrických charakteristík	Slovík Michal, Bc.	Burda Kamil, Ing.	Chudá Daniela, doc. Mgr. PhD.

65	DP3	IS	Časovopriestorový model predikcie ľudskej vizuálnej pozornosti v trojdimenzionálnom priestore	Staňo Jozef, Bc.	Benešová Vanda, doc. Ing. PhD.	Polatsek Patrik, Ing.
66	DP3	IS	Personalizácia vyhľadávania s použitím sledovania pohľadu pre lepšie určovanie dopytov	Šandor Filip, Bc.	Kuric Eduard, Ing. PhD.	Šimko Jakub, Ing. PhD.
67	DP3	IS	Identifikácia problémov použiteľnosti na Webe z údajov pohľadu používateľa	Šidlo Martin, Bc.	Kuric Eduard, Ing. PhD.	Móro Róbert, Ing. PhD.
68	DP3	IS	Vyhodnotenie orientácie na stránke a určenie typu návštevníka na základe práce s myšou	Šimek Lukáš, Bc.	Krátky Peter, Ing.	Chudá Daniela, doc. Mgr. PhD.
69	DP3	IS	Generovanie nadpisov kategórií textových dokumentov	Šimko Igor, Bc.	Holub Michal, Ing.	Barla Michal, Ing. PhD.
70	DP3	IS	Podpora diverzity a aktuálnosti informačných bulletinov v systéme pre odpovedanie na otázky	Šrank Martin, Bc.	Srba Ivan, Ing. PhD.	Kaššák Ondrej, Ing.
71	DP3	IS	Modelovanie vhodnosti textových príspevkov	Švec Andrej, Bc.	Bieliková Mária, prof. Ing. PhD.	Šimko Marián, doc. Ing. PhD.
72	DP3	IS	Sémantické spracovanie dát s použitím metód strojového učenia	Uderman Daniel, Bc.	Šurek Marek, Ing.	Šimko Marián, doc. Ing. PhD.
73	DP3	IS	Zvýšenie bezpečnosti webových systémov mechanizmom pasce na útočníka	Vantuch Michal, Bc.	Hudec Ladislav, doc. Ing. CSc.	Bernát Dušan, Ing.
74	DP3	IS	Automatická identifikácia problémov použiteľnosti na Webe z údajov pohľadu používateľa	Vítaz Matej, Bc.	Kuric Eduard, Ing. PhD.	Móro Róbert, Ing. PhD.
75	DP3	IS	Analýza sentimentu názoru na zadaný objekt z textu	Vozár Filip, Bc.	Šimko Marián, doc. Ing. PhD.	Pikuliak Matúš, Ing.
76	DP3	IS	Modelovanie a generovanie učebného obsahu	Vrban Anton Ján, Bc.	Tvarožek Jozef, Mgr. PhD.	Lang Ján, Ing. PhD.
77	DP3	IS	Optimalizácia siete dobíjajúcich staníc elektromobilov	Žilka Dominik, Bc.	Lucká Mária, doc. RNDr. PhD.	Lóderer Marek, Ing.
78	DP3	SI	Navrhovanie softvérového systému s podporou kontextového odporúčania	Adamko Marko, Bc.	Návrat Pavol, prof. Ing. PhD.	Kompan Michal, Ing. PhD.
79	DP3	SI	Autentifikácia pomocou biometrie na platforme Android	Baránek Tomáš, Bc.	Pištek Peter, Ing. PhD.	Burda Kamil, Ing.
80	DP3	SI	Aplikovanie organizačných vzorov pri riešení problémov agilného a lean vývoja softvéru	Blaško Adam, Bc.	Frťala Tomáš, Ing.	Vranič Valentino, doc. Ing. PhD.

81	DP3	SI	Simulácie mobilných komunikačných sietí	Brechtl Ján, Bc.	Bernát Dušan, Ing.	Grežo Rudolf, Ing.
82	DP3	SI	Regresné testovanie s použitím selekcie a prioritizácie testov	Bruchatý Marek, Bc.	Rástočný Karol, Ing. PhD.	Vincúr Juraj, Ing.
83	DP3	SI	Smart Traffic – inteligentné riadenie premávky	Buhaj Dávid, Bc.	Hucková Ivana, Ing.	Kotuliak Ivan, doc. Ing. PhD.
84	DP3	SI	Zhlukovanie a vyhľadávanie anomálií vo veľkých dátových súboroch v meteorológii	Bujna Erik, Bc.	Lucká Mária, doc. RNDr. PhD.	Vrablecová Petra, Ing.
85	DP3	SI	Energeticky efektívna implementácia bezpečnostného protokolu pre nízko príkonové zariadenia IoT	Černák David, Bc.	Brenkuš Juraj, Ing. PhD.	Macko Dominik, Ing. PhD.
86	DP3	SI	Aplikácia kontroly toku programu na detekciu škodlivého softvéru	Číkoš Marek, Bc.	Krajčovič Tibor, doc. Ing. PhD.	Hudec Ján, Ing. PhD.
87	DP3	SI	Súlad medzi softvérovými požiadavkami a zdrojovým kódom	Daabousová Rania, Bc.	Návrat Pavol, prof. Ing. PhD.	Rástočný Karol, Ing. PhD.
88	DP3	SI	Spracovanie veľkých objemov dát získaných športovou aktivitou	Danišik Norbert, Bc.	Lacko Peter, Ing. PhD.	Barla Michal, Ing. PhD.
89	DP3	SI	Efektívne určenie parametrov rozsiahlych sietí	Dyomina Irina, Bc.	Hucková Ivana, Ing.	Kotuliak Ivan, doc. Ing. PhD.
90	DP3	SI	Vzdialená telemetria pre vozidlá s OBD-II rozhraním	Findura Jakub, Bc.	Perešíni Ondrej, Ing.	Pištek Peter, Ing. PhD.
91	DP3	SI	Predikcia časových radov použitím hlbokých neurónových sietí	Frkáň Maroš, Bc.	Lacko Peter, Ing. PhD.	Pikuliak Matúš, Ing.
92	DP3	SI	Pravidlá písania zdrojového kódu - nutnosť alebo fetiš?	Gáspár Matúš, Bc.	Konôpka Martin, Ing.	Tvarožek Jozef, Mgr. PhD.
93	DP3	SI	Mobilná aplikácia pre segment zdravotníctva	Ginter Jakub, Bc.	Baláž Marcel, Ing. PhD.	Roštecký Richard, Ing.
94	DP3	SI	Zefektívnenie komunikácie zariadení Internetu vecí s využitím časových kanálov	Gočál Pavol, Bc.	Macko Dominik, Ing. PhD.	Galinski Marek, Ing.
95	DP3	SI	Prediktívny model pre symetrickú hru	Grošaft Maroš, Bc.	Lacko Peter, Ing. PhD.	Ševcech Jakub, Ing. PhD.
96	DP3	SI	Interoperabilita a kompatibilita v heterogénnom M2M prostredí	Guráň Matej, Bc.	Čičák Pavel, prof. Ing. PhD.	Ries Michal, Ing. Dr.techn.
97	DP3	SI	Automatizované refaktorovanie softvérových systémov	Hamacek Lukáš, Bc.	Polášek Ivan, doc. Ing. PhD.	Rástočný Karol, Ing. PhD.

98	DP3	SI	Refaktorovanie softvérových systémov s multiagentovým prehľadáváním pracovného priestoru	Haščič Miroslav, Bc.	Polášek Ivan, doc. Ing. PhD.	Rástočný Karol, Ing. PhD.
99	DP3	SI	Zefektívnenie komunikácie zariadení Internetu vecí zmenou parametrov komunikačného protokolu	Hatvani Dušan, Bc.	Macko Dominik, Ing. PhD.	Hucková Ivana, Ing.
100	DP3	SI	Škálovateľné personalizované odporúčanie	Hunka Mário, Bc.	Kompan Michal, Ing. PhD.	Kramár Tomáš, Ing. PhD.
101	DP3	SI	Simulácie útočných scenárov v mobilných ad hoc sieťach	Ilavský Martin, Bc.	Filipek Jozef, Ing.	Laštinec Ján, Ing. PhD.
102	DP3	SI	Zabezpečený smerovací protokol v mobilných ad hoc sieťach	Janočko Martin, Bc.	Filipek Jozef, Ing.	Laštinec Ján, Ing. PhD.
103	DP3	SI	Detekcia podobnosti zdrojového kódu na architektúre riadenej komplexnými udalosťami	Januška Patrik, Bc.	Lang Ján, Ing. PhD.	Tvarožek Jozef, Mgr. PhD.
104	DP3	SI	Simulácie útočných scenárov v mobilných ad hoc sieťach	Kadlečík Patrik, Bc.	Filipek Jozef, Ing.	Laštinec Ján, Ing. PhD.
105	DP3	SI	Analýza škodlivého softvéru pomocou metód kontroly toku programu	Kalužník Martin, Bc.	Krajčovič Tibor, doc. Ing. PhD.	Hudec Ján, Ing. PhD.
106	DP3	SI	Zabezpečená komunikácia medzi vozidlami	Keszeli Mário, Bc.	Laštinec Ján, Ing. PhD.	Filípek Jozef, Ing.
107	DP3	SI	Identifikácia, kompozícia a konfigurácia existujúcich softvérových komponentov podľa špecifikácie požiadaviek vo forme textu	Kráľ Michal, Bc.	Bystrický Michal, Ing.	Vranič Valentino, doc. Ing. PhD.
108	DP3	SI	Automatizovaný agent pre párové obchodovanie	Leško Matej, Bc.	Lacko Peter, Ing. PhD.	Laurinec Peter, Mgr.
109	DP3	SI	Interoperabilita a kompatibilita v heterogénnom komunikačnom prostredí	Mastiľak Lukáš, Bc.	Čičák Pavel, prof. Ing. PhD.	Ries Michal, Ing. Dr.techn.
110	DP3	SI	Platforma pre spracovanie dát z mobilných senzorov v reálnom čase	Michálek Pavol, Bc.	Kotuliak Ivan, doc. Ing. PhD.	Hucková Ivana, Ing.
111	DP3	SI	Viacrozmerný prepájací model softvéru	Neupauer Adam, Bc.	Vranič Valentino, doc. Ing. PhD.	Polášek Ivan, doc. Ing. PhD.
112	DP3	SI	Detekcia sémantických konfliktov v softvérových modeloch	Olejár Martin, Bc.	Rástočný Karol, Ing. PhD.	Polášek Ivan, doc. Ing. PhD.
113	DP3	SI	Interaktívna vizualizácia zmien v softvérových modeloch	Ondík Jakub, Bc.	Rástočný Karol, Ing. PhD.	Polášek Ivan, doc. Ing. PhD.
114	DP3	SI	Optimalizácia toku dát v softvérovo definovanej sieti pre viaccestné transportné protokoly	Oravský Martin, Bc.	Kotuliak Ivan, doc. Ing. PhD.	Nagy Martin, Ing.

115	DP3	SI	Interoperabilita a kompatibilita v heterogénnom komunikačnom prostredí internetu vecí	Pánis Ján, Bc.	Čičák Pavel, prof. Ing. PhD.	Ries Michal, Ing. Dr.techn.
116	DP3	SI	Tréningový a ovládací systém pre hráča robotického futbalu	Pastorek Richard, Bc.	Kapustík Ivan, Ing.	Lekavý Marián, Ing. PhD.
117	DP3	SI	Riadiace algoritmy zamerané na bezpilotné letecké zariadenia	Pisarovič Dominik, Bc.	Kudlačák František, Ing.	Laštinec Ján, Ing. PhD.
118	DP3	SI	Simulátor distribuovaných algoritmov	Puk Matej, Bc.	Bernát Dušan, Ing.	Macko Dominik, Ing. PhD.
119	DP3	SI	Bezpečná autorizácia prostredníctvom mobilných zariadení	Račko Lukáš, Bc.	Hudec Ladislav, doc. Ing. CSc.	Pištek Peter, Ing. PhD.
120	DP3	SI	Distribuovaný systém v internete vecí zameraný na energetickú efektivitu	Sokolík Tomáš, Bc.	Pištek Peter, Ing. PhD.	Perešíni Ondrej, Ing.
121	DP3	SI	Zber a vizualizácia dát zo senzorových systémov	Škultéty Filip, Bc.	Gyepes Gábor, Ing. PhD.	Krajčovič Tibor, doc. Ing. PhD.
122	DP3	SI	Vizualizácia softvéru v 3D priestore	Štefčák Miloš, Bc.	Kapec Peter, Ing. PhD.	Drahoš Peter, Ing. PhD.
123	DP3	SI	Rozhodovanie hráča simulovaného robotického futbalu	Takacs Miroslav, Bc.	Kapustík Ivan, Ing.	Lekavý Marián, Ing. PhD.
124	DP3	SI	Predikcia parametrov sieťovej premávky v softvérovo definovaných sieťach	Tóth Jaroslav, Bc.	Lúčanský Ján, Ing.	Grežo Rudolf, Ing.
125	DP3	SI	Využitie internetu vecí v koncepte inteligentného mesta	Urban Tomáš, Bc.	Hucková Ivana, Ing.	Macko Dominik, Ing. PhD.
126	DP3	SI	Ochrana aplikačných programov pred škodlivým softvérom	Vaculčiak Andrej, Bc.	Krajčovič Tibor, doc. Ing. PhD.	Hudec Ján, Ing. PhD.
127	DP3	SI	Inovácie v IDE	Valovič Michal, Bc.	Kapec Peter, Ing. PhD.	Drahoš Peter, Ing. PhD.
128	DP3	SI	Spracovanie dát zo senzorových systémov v oblasti športu	Vaško Martin, Bc.	Gyepes Gábor, Ing. PhD.	Krajčovič Tibor, doc. Ing. PhD.
129	DP3	SI	Automatická zmena pozície bezdrôtových lietajúcich zariadení na základe dynamických zmien v komunikačnej sieti	Visokai Lukáš, Bc.	Šulák Viktor, Ing.	Helebrandt Pavol, Ing. PhD.
130	DP3	SI	Bezpečný prenos údajov kanálom reproduktor-mikrofón pri dvojfaktorovej autentifikácii	Vlček Ondrej, Bc.	Kováčik Tomáš, Ing. PhD.	Trúchly Peter, Ing. PhD.
131	DP3	SI	Zvýšenie bezpečnosti webových systémov mechanizmom pasce na útočníka	Zapach Radoslav, Bc.	Hudec Ladislav, doc. Ing. CSc.	Bernát Dušan, Ing.

132	DP3	SI	Pohľady na softvér podľa tokov cez stránky	Zat'ko Jozef, Bc.	Bystrický Michal, Ing.	Vranič Valentino, doc. Ing. PhD.
133	DP3	SI	Vplyv pachov na zrozumiteľnosť zdrojového kódu	Žlnka Andrej, Bc.	Konôpka Martin, Ing.	Kuric Eduard, Ing. PhD.