

Zoznam študentov dennej formy doktorandského štúdia

Študijný program **Aplikovaná informatika** v odbore **Aplikovaná informatika**

| Doktorand | Téma dizertačnej práce | Školiteľ |
|---------------------------|--|---|
| Bencel, Rastislav, Ing. | Komunikačné architektúry pre multimedialne aplikácie | doc. Ivan Kotuliak |
| Bobák, Martin, Mgr. * | Optimalizácia výkonu aplikácií v multicloudovom prostredí | doc. Ladislav Hluchý |
| Boros, Tomáš, Ing. | Výskum v oblasti komunikačných architektúr pre inteligentné mestá | doc. Ivan Kotuliak |
| Filipek, Jozef, Ing. | Výskum bezpečnosti v distribuovaných počítačových systémoch a mobilných počítačových sieťach | doc. Ladislav Hudec |
| Galinski, Marek, Ing. | Výskum v oblasti komunikačných architektúr pre inteligentné mestá | doc. Ivan Kotuliak |
| Grežo, Rudolf, Ing. | Bezpečnosť sietí v prostredí internetu vecí | doc. Ladislav Hudec |
| Halagan, Tomáš, Ing. | Komunikačné architektúry pre multimedialne aplikácie | doc. Ivan Kotuliak |
| Hucková, Ivana, Ing. | Contribution to advanced networking monitoring | prof. Pavel, Čičák Dr. Katarína Jelemenská |
| Jakab, Marek, Ing. | Detekcia a rozpoznávanie objektov metódami počítačového videnia | doc. Ladislav Hudec |
| Kachman, Ondrej, Ing. * | Príspevok k návrhu a testovaniu vnorených digitálnych systémov | doc. Ladislav Hluchý |
| Kudlačák, František, Ing. | Adaptívny riadiaci systém pre RT vnorený systém | doc. Tibor Krajčovič |
| Kunštár, Vladimír, Ing. | Zabezpečenie vnorených systémov s kritickou dobou odozvy proti poruchám | doc. Tibor Krajčovič |
| Laštinec, Ján, Ing. | Bezpečnostné rozšírenie automobilových komunikačných protokolov použitím Ethernet / IP | doc. Ladislav Hudec |
| Lúčanský, Ján, Ing. | Komunikačné architektúry pre multimedialne aplikácie | doc. Ivan Kotuliak |
| Perešíni, Ondrej, Ing. | Kapilárne siete internetu vecí | doc. Tibor Krajčovič |
| Polatsek, Patrik, Ing. | Modelovanie ľudskej vizuálnej pozornosti metódami počítačového videnia | doc. Ladislav Hudec |
| Roštecký, Richard, Ing. | Komunikačné architektúry pre multimedialne aplikácie | doc. Ivan Kotuliak |
| Šubín, Juraj, Ing. | Metódy a architektúry spoľahlivosti a samočinnej testovateľnosti vnorených pamätí | doc. Elena Gramatová |
| Šulák, Viktor, Ing. | Komunikačné architektúry pre multimedialne aplikácie | doc. Ivan Kotuliak |
| Tamajka, Martin, Ing. | Výskum nových metód počítačového videnia v medicínskych aplikáciách | Prof. Pavol Návrat |
| Turský, Lukáš, Ing. | Automated testing in context of mobile devices | doc. Michal Čerňanský |
| Valášek, Lukáš, Ing. * | Počítačová simulácia priebehu požiarov a analýza ich dôsledkov | Dr. Ján Glasa |
| Valiček, Michal, Ing. | Zabezpečenie vnorených systémov s kritickou dobou odozvy proti poruchám | doc. Tibor Krajčovič |

* denné doktorandské štúdium na externej vzdelávacej inštitúcii

Zoznam študentov dennej formy doktorandského štúdia

Študijný program **Inteligentné informačné systémy** v odbore **Informačné systémy**

| Doktorand | Téma dizertačnej práce | Školiteľ |
|--|---|-----------------------|
| Blišťák, Miroslav, Ing. | Automatizované generovanie otázok analýzou štruktúry viet | doc. Viera Rozinajová |
| Burda, Kamil, Ing. | Model používateľa pre jeho identifikáciu | doc. Daniela Chudá |
| Bystrický, Michal, Ing. | Zachovanie zámeru v priebehu vývoja softvéru | doc. Valentino Vranič |
| Frťala, Tomáš, Ing. | Agilná a úsporná (lean) organizácia vývoja softvéru | doc. Valentino Vranič |
| Gašpar, Peter, Ing. | Sprístupňovanie informácií na sociálnom adaptívnom webe | prof. Mária Bieliková |
| Hlaváč, Patrik, Ing. | Správanie sa človeka v digitálnom priestore webu | prof. Mária Bieliková |
| Kaššák, Ondrej, Ing. | Príspevok k analýze správania používateľa webu | prof. Mária Bieliková |
| Konôpka, Martin, Ing. | Prieskumné prechádzanie informačného priestoru | prof. Pavol Návrat |
| Krátky, Peter, Ing. | User Modeling for Identification on the Web | doc. Daniela Chudá |
| Kubán, Peter, Ing. | Paralelné metódy de novo skladania veľkých postupností DNA | doc. Mária Lucká |
| Laurinec, Peter, Mgr. | Inteligentná analýza a získavanie údajov z veľkých distribuovaných dát | doc. Mária Lucká |
| Lóderer, Marek, Ing. | Aplikácia biologicky inšpirovaných algoritmov pri predikcii súborom metód | doc. Viera Rozinajová |
| Loebl, Jaroslav, Ing. | Analýza dát | doc. Viera Rozinajová |
| Magyar, Róbert, Ing. | Analýza dát | doc. Viera Rozinajová |
| Móro, Róbert, Ing. | Navigation Leads for Exploratory Search and Navigation in Digital Libraries | prof. Mária Bieliková |
| Petrík, Juraj, Ing. | Rozpoznanie podobnosti textov, programových kódov | doc. Daniela Chudá |
| Pikuliak, Matúš, Ing. | Sprístupňovanie informácií na sociálnom adaptívnom webe | prof. Mária Bieliková |
| Rabčan, Juraj, Ing. | Analýza rozsiahlych korpusov dát | prof. Pavol Návrat |
| Rybár, Metod, Ing. | Správanie sa človeka v digitálnom priestore webu | prof. Mária Bieliková |
| Sulaiman, Khail, Waheedullah, Ing., M.Sc. | Agilná a úsporná (lean) organizácia vývoja softvéru | doc. Valentino Vranič |
| Svrček, Martin, Ing. | Sprístupňovanie informácií na sociálnom adaptívnom webe | prof. Mária Bieliková |
| Šajgalík, Márius, Ing. | Modelling Text Semantics | prof. Mária Bieliková |
| Ševcech, Jakub, Ing. | Towards Symbolic Representation of Potentially Infinite Time Series | prof. Mária Bieliková |
| Vincúr, Juraj, Ing. | Prieskumné prechádzanie informačného priestoru | prof. Pavol Návrat |

* denné doktorandské štúdium na externej vzdelávacej inštitúcii