

Zoznam študentov dennej formy doktorandského štúdia

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

Doktorand	Téma dizertačnej práce	Školiteľ
Boros, Tomáš, Ing.	Výskum v oblasti komunikačných architektúr pre inteligentné mestá	prof. Ivan Kotuliak
Doubravský, Lukáš, Ing.	Vzdialené reprogramovanie vnorených zariadení	prof. Pavel Čičák
Erdelyi, Jaroslav, Ing.	Komunikácia v prostredí internetu vecí	prof. Pavel Čičák
Galinski, Marek, Ing.	Výskum v oblasti komunikačných architektúr pre inteligentné mestá	prof. Ivan Kotuliak
Grežo, Rudolf, Ing.	Bezpečnosť sietí v prostredí internetu vecí	doc. Ladislav Hudec
Hudec, Lukáš, Ing.	Vizuálna detekcia a rozpoznávanie objektov	doc. Vanda Benešová
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
Košťál, Kristián, Ing.	Zabezpečenie kvality služby v bezdrôtových a mobilných sieťach	prof. Ivan Kotuliak
Kudlačák, František, Ing.	Adaptívny riadiaci systém pre RT vnorený systém	doc. Tíbor Krajčovič
Lúčanský, Ján, Ing.	Komunikačné architektúry pre multimedialne aplikácie	prof. Ivan Kotuliak
Marták, Lukáš Samuel, Ing.	Spracovanie signálu metódami umelej inteligencie	doc. Vanda Benešová
Nagy, Martin, Ing.	Zabezpečenie kvality služby v bezdrôtových a mobilných sieťach	prof. Ivan Kotuliak
Polatsek, Patrik, Ing.	Modelovanie ľudskej vizuálnej pozornosti metódami počítačového videnia	doc. Vanda Benešová
Tamajka, Martin, Ing.	Výskum nových metód počítačového videnia v medicínskych aplikáciách	prof. Pavol Návrat

* 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
Burda, Kamil, Ing.	Model používateľa pre jeho identifikáciu	doc. Daniela Chudá
Farkaš, Michal, Ing.	Prírodou inšpirované algoritmy	prof. Pavol Návrat
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
Konôpka, Martin, Ing.	Prieskumné prechádzanie informačného priestoru	prof. Pavol Návrat
Labaj, Martin, Ing.	User Feedback for Personalized Recommendation	prof. Mária Bieliková
Lóderer, Marek, Ing.	Aplikácia biologicky inšpirovaných algoritmov pri predikcii súborom metód	doc. Viera Rozinajová
Loebl, Jaroslav, Ing.	Analýza dát	doc. Viera Rozinajová
Pecár, Samuel, Ing.	Analýza dát a sprístupňovanie informácií v (potenciálne rozsiahlym) digitálnom priestore	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
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
Vincúr, Juraj, Ing.	Prieskumné prechádzanie informačného priestoru	prof. Pavol Návrat
Vrablecová, Petra, Ing.	Inteligentná analýza veľkých objemov dát	doc. Viera Rozinajová

* denné doktorandské štúdium na externej vzdelávacej inštitúcii