

Zoznam študentov dennej formy doktorandského štúdia

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

Doktorand	Téma dizertačnej práce	Školiteľ
Ahmadzai, Mirwais, MSc.	Využitie štatistického učenia pre návrh algoritmov v personalizovanej onkológii	doc. Michal Kováč
Bahar, Muhammad Nasim, MSc., M.Sc.	Architektúra blockchainových služieb pre verejné platobné služby	doc. Michal Ries
Bakonyi, Peter, Ing.	Zabezpečenie kvality služby v komunikačných sieťach	prof. Ivan Kotuliak
Beňová, Lenka, Ing.	Zvýšenie bezpečnosti webových systémov	doc. Ladislav Hudec
Dakić, Pavle, Mgr.	Reprezentácia a znovupoužitie softvérových znalostí	doc. Valentino Vranić
Dolatabadi, Sepideh Hassankhani, M.Sc. *	Inteligentné prostredia a IoT	Dr. Ivana Budinská
Dolhá, Dominika, Ing.	Vizuálna detekcia a rozpoznávanie objektov.	prof. Vanda Benešová
Erdelyi, Jaroslav, Ing.	Komunikácia v prostredí internetu vecí	prof. Pavel Čičák
Graf, Lukáš, Ing.	Vizuálna detekcia a rozpoznávanie objektov.	prof. Vanda Benešová
Haiderzai, Mohammad Daud, MSc., MS	Vzory v agilnom vývoji softvéru a ďalej	doc. Valentino Vranić
Janeba, Matej, Ing.	Zabezpečenie kvality služby v komunikačných sieťach	prof. Ivan Kotuliak
Kaňuch, Peter, Ing.	Bezpečnosť v Internete vecí	doc. Ladislav Hudec
Kejriwal, Jay, MA.	Možnosti rečového prispôsobovania pre komunikáciu človek-stroj	prof. Štefan Beňuš
Khattab, Mohammad Ismail, MSc.	Vzory v agilnom vývoji softvéru a ďalej	doc. Valentino Vranić
Laco, Miroslav, Ing.	Výskum metód počítačového videnia pre modelovanie ľudskej vizuálnej pozornosti	prof. Vanda Benešová
Lehoczký, Peter, Mgr.	Zabezpečenie kvality služby v komunikačných sieťach	prof. Ivan Kotuliak
Lúčanský, Ján, Ing.	Komunikačné architektúry pre multimedialne aplikácie	prof. Ivan Kotuliak
Mastiľak, Lukáš, Ing.	Zabezpečenie kvality služby v komunikačných sieťach	prof. Ivan Kotuliak
Momand, Mohammad Yusuf, Ing., MSc.	Vzory v agilnom vývoji softvéru a ďalej	doc. Valentino Vranić
Nemčík, Ján, Ing.	Zabezpečenie kvality služby v komunikačných sieťach	prof. Ivan Kotuliak
Petrík, Juraj, Ing.	Komplexné dátové štruktúry vo webovom rozhraní	doc. Michal Kováč
Rudenko, Kostiantyn, Mgr.	Vizuálna detekcia a rozpoznávanie objektov	prof. Vanda Benešová
SAHIM, Sayed Ahmad, MSc	Architektúra blockchainových služieb pre verejné platobné služby	doc. Michal Ries
Sliacky, Ján, PhDr.	Architektúra blockchain pre verejné služby	prof. Ivan Kotuliak
Stupavský, Igor, Ing.	Antisociálne správanie v online komunitách	doc. Valentino Vranić

Zoznam študentov dennej formy doktorandského štúdia

Doktorand	Téma dizertačnej práce	Školiteľ
Ševčík, Adam, Ing.	Automatická detekcia symptómov neurodegeneratívnych ochorení mozgu z reči pacienta	Dr. Milan Rusko
Špitálová, Zuzana, Ing.	Návrh riadiacich systémov v prostredí internetu vecí	prof. Pavel Čičák
Valach, Alexander, Ing.	Zvýšenie efektivity Internetu vecí	prof. Pavel Čičák
Valaštin, Viktor, Ing.	Architektúra blockchain pre verejné služby	prof. Ivan Kotuliak
Wahaj, Haji Gul, Ing., MSc.	Porozumenie, údržba a znovupoužitie softvérových znalostí	doc. Valentino Vranič
Waseeb, Shakirullah, Ing.	Vzory v agilnom vývoji softvéru a ďalej	doc. Valentino Vranič
Zemko, Ladislav, Ing.	Zvýšenie efektivity Internetu vecí	prof. Pavel Čičák