

Komise: **doc. Ing. Pavel Šimek, Ph.D.** - předseda

Ing. Martin Havránek - místopředseda

Ing. Miroslav Brabaec - technické zabezpečení

Č.	Typ práce	Jméno studenta	Obor	Vedoucí práce	Název práce
1.	DP	Kochubei Serhii	INFO K	Šimek	Vývoj Web CRM systému a personálního profilu uživatele založeného na architektuře mikroslužeb s využitím frameworku Django
2.	DP	Ševčík David	INFO K	Šilerová	Analýza využití informačních technologií ve státní správě

Č.	Typ práce	Jméno studenta	Obor	Vedoucí práce	Název práce
3.	BP	Hutnykov Bohdan	INFO	Očenášek	Vývoj webové aplikace tržiště pro začínající a malé firmy
4.	BP	Ishutin Mikhail	INFO	Šimek	Front-end s použitím JavaScript knihovny React
5.	BP	Janík Ondřej	INFO	Jarolímek	Problematika zpracování fotometrických dat
6.	BP	Kašpar František	INFO	Vaněk	Využití kryptografie v ICT
7.	BP	Markulets Ilie	INFO	Šimek	Chytrá domácnost – Osvětlení
8.	BP	Minbayev Bolatbek	SYI	Stočes	Blockchainové a relační databáze
9.	BP	Sherimkulov Serdar	INFO	Galba	Srovnávací analýza Python frameworků pro tvorbu REST API: Django vs FastAPI
10.	BP	Šantrůček Filip	INFO	Vaněk	Analýza a testování serverového hardwaru pro Minecraft server
11.	BP	Vacek Matyáš	INFO	Galba	Vývoj administrativního a informačního systému pro sportovní kluby

Organizační pokyny:

- Studenti dodrží maximálně 10 minut na prezentaci DP a 5 minut na prezentaci BP.
- Jako zálohu pošlou svoji prezentaci **mailem Ing. Hellerové nejpozději den předem do 15:00 hodin.**
- Studenti mohou také vznášet dotazy k dané problematice a komunikovat se svými kolegy.