

Sekcia: **APLIKOVANÁ INFORMATIKA**

miestnosť: B-klub, začiatok: 7:40

Komisia: predseda: prof. Ing. Pavol Zajac, PhD.

členovia: doc. Ing. Milan Vojvoda, PhD., doc. Mgr. Daniela Chudá, PhD.

tajomník: Ing. Vladislav Novák

Po r.	Čas. harm.	Autor	Roč.	Názov práce	Vedúci	Ústav
1.	7 ⁴⁰ -8 ⁰⁰	Petra KAKAŠČIKOVÁ	3. BŠ API	Digitálne dvojča pacienta ako nástroj pre prediktívnu a personalizovanú medicínu		
2.	8 ⁰⁰ -8 ²⁰	Bohdan LYSTOPADOV	2. BŠ API	Návrh hotelového informačného systému	Ing. Vladislav Novák	ÚIM
3.	8 ²⁰ -8 ⁴⁰	Dmytro CHERKES	3. BŠ API	Porovnávací analýza Java Virtual Threads a Spring WebFlux: Efektivita vývoja a škálovateľnosť webových aplikácií	Ing. Vladislav Novák	ÚIM
4.	8 ⁴⁰ -9 ⁰⁰	Martin LJAVO	3. BŠ API	Hľadanie riešení kubických Pellových rovníc pomocou redukcie mriežkových báz	RNDr. Karla Čipková, PhD.	ÚIM
5.	9 ⁰⁰ -9 ²⁰	Nikita ZIBOROV	3. BŠ API	Porovnanie algoritmov hľadania primitívnych koreňov v konečných poliach	RNDr. Karla Čipková, PhD.	ÚIM
6.	9 ²⁰ -9 ⁴⁰	Bc. Tomáš PAVUK	1. IŠ API	Analýza rozšíreného uvažovania GPT-5.2 pri spracovaní a lúštení historických šifier	Ing. Eugen Antal, PhD.	ÚIM
7.	9 ⁴⁰ -10 ⁰⁰	Bc. Michal BALOGH	1. IŠ API	Bezprostredný Autonómny LLM-systém pre Odhad, Generovanie a Hodnotenie dát	Ing. Marián Šebeňa	ÚIM
8.	10 ⁰⁰ -10 ²⁰	Bc. Samuel FRŤALA	1. IŠ API	Regresná analýza parametrov stôp zo snímkov pasívnych detektorov žiarenia	Ing. Samuel Gibala	ÚIM
9.	10 ²⁰ -10 ⁴⁰	Bc. Viliam SITÁR	1. IŠ API	Segmentácia a deterministická analýza parametrov stôp zo snímkov pasívnych detektorov žiarenia	Ing. Samuel Gibala	ÚIM