



**PANELOVÁ PREZENTÁCIA VÝSLEDKOV PROJEKTOVEJ VÝUČBY**  
**Študijný program Informačné systémy, Inteligentné informačné systémy**  
**Miestnosť: RC009, RC006, RC007**

Stôl	Zam.	Názov projektu	Garant
1	IS,INPR	IN.PRO – Interaktívny nástroj na podporu rozhodovania	doc. Ing. Ľuboš Buzna, PhD.
2	INPR,IS	Implementácia simulačného modelu správania sa chodcov	doc. Ing. Norbert Adamko, PhD.
3	IS	On-line systém pre správu športových súťaží	doc. Ing. Norbert Adamko, PhD.
4	IS	Aplikácie rozšírenej reality	doc. Ing. Michal Zábovský, PhD.
5	IS	Analýza veľkých dát	doc. Ing. Michal Zábovský, PhD.
6	IS	VIZAMIS – systém pre spracovanie a zobrazenie dát železničnej dopravy	Ing. Ján Ružbarský, PhD.
7	IS	Spracovanie videozáznamov a modelovanie biologických experimentov	doc. Mgr. Ivan Cimrák, Dr.
8	IS	Komplexný systém zadávania časov pre vývojárske firmy	Ing. Jozef Kostolný, PhD.
9	IS,MN	MMORPG web hra	Ing. Matej Meško, PhD.
10	INPR,IS	Informatické nástroje pre férové rozdeľovanie obmedzených zdrojov vo verejných obslužných systémoch	prof. RNDr. Jaroslav Janáček, CSc.
11	IS,IM	Modelovanie ekonomických dát v R	Ing. Lucia Pančíková, PhD.
12	IS,INPR	Inteligentná analýza obrazu	Ing. Peter Tarábek, PhD.
13	IS	Tvorba umelej inteligencie pre počítačové hry	Ing. Peter Tarábek, PhD.
14	IS	Interaktívny vzdelávací portál s podporou hier	Ing. Jozef Kostolný, PhD.
15	IS,INPR	OptSim - softvérový nástroj na návrh dopravných systémov	doc. Ing. Michal Koháni, PhD.
16	IS	Nemocničný informačný systém	prof. Ing. Karol Matiaško, PhD.
17	IS, INPR	Parkovací informačný systém	prof. Ing. Karol Matiaško, PhD.
18	IS,INPR	Optimalizácia umiestnenia staníc záchrannej zdravotnej služby	prof. Ing. Ľudmila Jánošíková, PhD.
19	IS	Intranetové riešenia pre Fakultu riadenia a informatiky	Ing. Patrik Hrkút, PhD.
20	IS	Internet vecí	Ing. Patrik Hrkút, PhD.
21	IS	Analýza algoritmov získavania znalosti v databázach	prof. Ing. Vitaly Levashenko, PhD.
22	IS	Návrh a implementácia softvérového nástroja pre analýzu spoľahlivosti systém	prof. Ing. Elena Zaitseva, PhD.
23	IS,PI	Riadenie modelovej železnice	doc. Ing. Peter Márton, PhD.
24	IS,INPR	Spracovanie geografických údajov pre priestorové analýzy v GIS	doc. Ing. Peter Márton, PhD.
25	IS	Licenčný server pre potreby súčasných aplikácií	Ing. Michal Lekýr, PhD.
26	IS,PI	3D renderovací engine	Ing. Michal Lekýr, PhD.
27	IS	Vývojové prostredie pre jazyk JAVA	Ing. Monika Václavková, PhD.
28	IS	Analýza kvality počítačového modelu ľudského tela	Ing. Miroslav Kvaššay, PhD.
29	IS,PI	Systém smart zobrazovacích zariadení	Ing. Štefan Toth, PhD.
30	MN,IS	Reštauračný informačný systém	Ing. Viliam Tavač, PhD.
31	IS,INPR	NAO - rozvoj schopností humanoidného robota	prof. Ing. Martin Klimo, PhD.
32	IS,MN	FRI-skill Knowledge Base Management System	Ing. Marek Tavač, PhD.

