

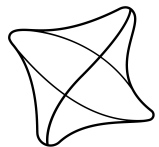
ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE
Fakulta elektrotechniky
a informačných technológií
Katedra radiacích
a informačných systémov

Harmonogram štátnych skúšok

Inžinierske štúdium

Študijný program: **Riadenie procesov**

utorok, 30. máj 2023		Komisia č. 1	
Predseda:		prof. Ing. Aleš Janota, PhD. EURING	Miestnosť: AB317
P.č.	Čas	Priezvisko a meno	Téma diplomovej práce
1.	8:00 - 8:40	Kalus Filip	Riadenie dopravy pomocou metód hlbokého učenia s odmenou
2.	8:40 - 9:20	Sivčák Filip	Nástroj na identifikáciu a sledovanie zariadení pripojených do lokálnej siete
3.	9:40 - 10:20	Kekelák Juraj	Návrh modulárneho riadenia platformy automatického logistického vozidla
4.	10:20 - 11:00	Komorník Denis	Vizuálna detekcia objektov vo vozidlách
5.	11:00 - 11:40	Boledovič Marián	Preverenie výkonnostných charakteristík databázových systémov v podmienkach procesného riadenia



ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE
Fakulta elektrotechniky
a informačných technológií
Katedra riadiacich
a informačných systémov

Harmonogram štátnych skúšok

Inžinierske štúdium

Študijný program: **Riadenie procesov**

utorok, 30. máj 2023		Komisia č. 2	
Predseda:		prof. Ing. Karol Rástočný, PhD.	Miestnosť: AB319
P.č.	Čas	Priezvisko a meno	Téma diplomovej práce
1.	8:00 - 8:40	Vrabček Juraj	Pracovisko riadenia polohy loptičky voľne položenej na naklápacícom sa vedení
2.	8:40 - 9:20	Sivák Ján	Systém pre smart domácnosť
3.	9:40 - 10:20	Vároš Martin	Chytrá pasca drobnej zveri
4.	10:20 - 11:00	Gažovič Pavol	Návrh efektora mobilného robota pre uchopenie osoby
5.	11:00 - 11:40	Otava Miloš	SW na modelovanie okolitého priestoru

Spracovala: Ing. Emília Bubeníková, PhD.