

NÁVRH KOMISE PRO OBHAJOBY BAKALÁŘSKÝCH PRACÍ

Katedra informatiky

Datum a místo konání: 16. 1. 2023, posluchárna C1

9:00 – VEJŠICKÝ Filip: Identifikace osob pomocí analýzy chůze

vedoucí práce: Ing. Jiří Jelínek, CSc.
oponent: Ing. Marta Vohnoutová
předsedkyně komise: doc. Ing. Zora Říhová, CSc.

členové komise:

Ing. Jan Fesl, Ph.D.	Ing. Václav Novák, CSc.
Mgr. Jakub Geyer	doc. Dr.rer.nat. Jan Valdman
Mgr. Michal Konopa	Ing. Rudolf Vohnout, Ph.D.

9:30 – HRUBÝ Filip: Možnosti GPU Computingu v Matlabu

vedoucí práce: doc. Dr.rer.nat. Jan Valdman
oponent: Ing. Marta Vohnoutová
předsedkyně komise: doc. Ing. Zora Říhová, CSc.

členové komise:

Ing. Jan Fesl, Ph.D.	Mgr. Michal Konopa
Mgr. Jakub Geyer	Ing. Václav Novák, CSc.
Ing. Jiří Jelínek, CSc.	Ing. Rudolf Vohnout, Ph.D.

10:00 – ZEMAN Tomáš: Moderní programování v jazyce C++ a jeho efektivita

vedoucí práce: Ing. Jan Fesl, Ph.D.
oponent: Mgr. Michal Konopa
předsedkyně komise: doc. Ing. Zora Říhová, CSc.

členové komise:

Mgr. Jakub Geyer	doc. Dr.rer.nat. Jan Valdman
Ing. Jiří Jelínek, CSc.	Ing. Rudolf Vohnout, Ph.D.
Ing. Václav Novák, CSc.	Ing. Marta Vohnoutová

10:30 – BUMBA Jaroslav: Navigace systémů v interiéru

vedoucí práce: Ing. Václav Novák, CSc.
oponent: Mgr. Jakub Geyer
předsedkyně komise: doc. Ing. Zora Říhová, CSc.

Ing. Jan Fesl, Ph.D.	doc. Dr.rer.nat. Jan Valdman
Ing. Jiří Jelínek, CSc.	Ing. Rudolf Vohnout, Ph.D.
Mgr. Michal Konopa	Ing. Marta Vohnoutová

11:00 – PAPAJ Michal: Simulace dopravy s respektováním autonomní komunikace mezi vozidly

vedoucí práce: Ing. Jiří Jelínek, CSc.
oponent: Ing. Rudolf Vohnout, Ph.D.
předsedkyně komise: doc. Ing. Zora Říhová, CSc.

Ing. Jan Fesl, Ph.D.	Ing. Václav Novák, CSc.
Mgr. Jakub Geyer	doc. Dr.rer.nat. Jan Valdman
Mgr. Michal Konopa	Ing. Marta Vohnoutová

návrh předkládá:

.....

Ing. Rudolf Vohnout, Ph.D.
vedoucí Katedry informatiky

návrh schvaluje:

.....

prof. Ing. Hana Šantrůčková, CSc.
děkanka PŘF