

**Obhajoby diplomových prací a státní závěrečné zkoušky programu Kybernetika a robotika  
konané na katedře řídicí techniky 8. února 2023**

Komise č. 2

doc. Ing. Martin Hromčík, Ph.D.	předseda	K13135
doc. Ing. Antonín Platil, Ph.D.	místopředseda	K13138
Ing. Tomáš Báča, Ph.D.		K13133
doc. Ing. Tomáš Haniš, Ph.D.		K13135
Ing. Jaroslav Pekař, Ph.D.		externista
Ing. Denis Efremov	zapisovatel	

Místnost: KN:E-14 Fakulta elektrotechnická ČVUT v Praze, Karlovo nám. 13, Praha 2, budova E – přízemí vpravo

<b>Zkouška před komisí</b>	<b>Jméno studenta</b>	<b>Název bakalářské práce</b>	<b>Vedoucí práce Oponent práce</b>
8.30 - 9.30	<b>Ondřej Procházka</b>	Trajectory Planning for Autonomous Landing of a Multicopter on a Boat	Báča Tomáš, Ing. Ph.D. Ecorchard Gaël Pierre Marie Dr.
9.30 – 10.30	<b>Matěj Štětka</b>	Tvorba nových výukových materiálů pro předměty využívající LEGO Mindstorms	Hlinovský Martin, Ing. Ph.D. Kirschner Filip, Ing.
10.30 – 11.30	<b>Jan Švancar</b>	Autonomous vehicle trajectory tracking algorithms	Haniš Tomáš, doc. Ing. Ph.D. Filip Jan, Ing.,