

**Harmonogram obhajob bakalářských prací a státních závěrečných zkoušek programu Kybernetika a robotika
konaných na katedře řídicí techniky 2. února 2021**

Komise č. 1

doc. Ing. Petr Hušek, Ph.D.	předseda	K13135
Prof. Ing. Radislav Šmíd, Ph.D.	místopředseda	K13138
doc. Ing. Martin Hromčík, Ph.D.		K13135
Mgr. Matěj Hoffmann, Ph.D.		K13133
Ing. Jaroslav Jíra, CSc.		K13102
Ing. Eva Žáčková, 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

Zkouška před komisí	Jméno studenta	Název bakalářské práce	Vedoucí práce Oponent práce
8.30 - 9.20	<i>Plavec Václav</i>	Sensor Fusion for Mobile Robot Localization	Smutný Vladimír, Ing. Ph.D. Reinštein Michal, Ing, Ph.D
9.20 - 10.10	<i>Rojík Adam</i>	Personal Spatial Zones in Human-Robot Interaction Scenarios	Hoffmann Matěj, Mgr. Ph.D./Hagen Lehmann, Ph.D. Sciutti Alessandra, Ph.D.
10.10 - 11.00	<i>Budil Jiří</i>	Design of Tilttable Sidelight for an Unmanned Aerial Vehicle	Žaitlík David, Ing. Chudoba Jan, Ing
11.00 - 11.50	<i>Brož Petr</i>	Multichannel Signal Generator of Phase-Shifted Square Waves	Gurtner Martin, Ing. Bojda Petr, Ing. Ph.D.