

Harmonogram obhajob bakalářských prací a státních závěrečných zkoušek oboru
Systémy a řízení
konaných na katedře řídicí techniky 19. června 2019

Komise č. 2

Ing. Martin Hlinovský, Ph.D.	předseda	K13135
Ing. Petr Pošík, Ph.D.	místopředseda	K13133
doc. Ing. Josef Vedral, CSc.		K13138
Dr. Mgr. Petr Koníček		K13102
Ing. Tomáš Haniš, Ph.D.		K13135
Ing. Jan Rathouský, Ph.D.		externista
 Ing. Tomáš Michálek	 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
08.30 - 09.15	<i>Brejla Ondřej</i>	Návrh schématu zapojení a desky plošných spojů pro pro Workswell SMARTIS gen 2	Kovář Jan Ing. Záhlava Vít, Ing. CSc.
09.15 - 10.00	<i>Dusil Jan</i>	Slip detection for F1/10 model car	Sojka Michal Ing. Ph.D. Hurák Zdeněk doc. Ing. Ph.D.
10.00 - 10.45	<i>Faltus Martin</i>	Návrh senzoru pro měření kvality vnitřního prostředí s LCD displejem a externím bezdrátovým čidlem	Včelák Jan Ing. Ph.D. Škorpík Adam Ing.
10.45 - 11.30	<i>Šipka Tomáš</i>	Zařízení pro snímání zrychlení a jeho přenos do PC	Hospodka Jiří doc. Dr. Ing. Žídek Jan Ing. Ph.D.
12.30 - 13.15	<i>Neumaier Tomáš</i>	Databázová podpora sbírek	Jelínek Ivan doc. Ing. CSc. Mannová Božena Ing, Ph.D.
13.15 – 14:00	<i>Valerián Jakub</i>	Algorithms for feedback power allocation for charging several electric vehicles	Hurák Zdeněk doc. Ing. Ph.D Haniš Tomáš Ing. Ph.D.