

**Pořadí studentů na obhajobách bakalářských prací a SZZ pro program KME - Multimediální technika a EK  
které se konají dne 19.6.2019 v míst. č. 825/obj. B2**

Hodina	Jméno a příjmení	Název závěrečné práce	Vedoucí	Oponent	Okruhy	Hodnocení					
						Ved.	Opon.	Obh.	SZZ	Výsledek	celkové hodnocení
8:30	Martin Šubert	Identifikace mluvího na bázi hlubokých neuronových sítí	Doc. Ing. Petr Pollák, CSc.	Ing. Josef Rajnoha, Ph.D.	KME-MT						
9:15	Svetlana Lukianova	Studium metod akustické holografie v blízkém poli na modelech	Prof. Ing. Ondřej Jiříček, CSc.	Ing. Milan Červenka, Ph.D.	KME-MT						
10:00	Lukáš Jarrah	Využití licencované sítě NB-IoT pro bezpečnostně citlivé aplikace	Ing. Lukáš Vojtěch, Ph.D.	Doc. Ing. Zdeněk Lokaj, Ph.D.	KME-MT						
10:45	Míchal Ščupák	Pokročilý plánovač pro autonomní ovládní experimentu WILLIAM	Ing. Petr Janout, Ph.D.	Ing. Vlastimil Hruška	KME-MT						
11:30	Kseniia Chumachenko	Webová aplikace pro vizualizaci znečištění vzduchu ve velkých městech	Ing. Stanislav Vítek, Ph.D.	Ing. Lukáš Vojtěch, Ph.D.	KME-MT						
Polední přestávka 12:15 - 13:00											
13:00	Daniel Šafář	Současné pozorování ze dvou stanic videosystému MAIA	Prof. Mgr. Petr Páta, Ph.D.	RNDr. Pavel Koten, Ph.D.	EK						
13:45	Jan Závorka	Interaktivní hra využívající IoT prostředky	Ing. Stanislav Vítek, Ph.D.	Ing. Tomáš Teplý	EK						
14:30	Ondřej Šmíd	Rychlá akvizice signálu na platformě STM32	Ing. Stanislav Vítek, Ph.D.	Ing. Ondřej Nentvich	EK						
15:15	Martin Novotný	Zpracování zvuku pro sférická videa - sada výukových úloh	Ing. František Rund, Ph.D.	Doc. Ing. Jiří Schimmel, Ph.D.	EK						

Komise pro bakalářské SZZ

Ing. Martin Bernas, CSc.	předseda
Ing. Jan Havlík, Ph.D.	místopředseda
Ing. Lukáš Fritsch	člen
Ing. Jiří Hájek, Ph.D.	člen
Ing. Tomáš Kořínek, Ph.D.	člen
Ing. Tomáš Teplý	člen