

**Pořadí studentů na obhajobě bakalářských prací a SZZ pro program KME, obor  
Multimediální technika konané dne 18.6.2014 v míst. č. 717/B2**

Hodina	Jméno příjmení	Název BP	Vedoucí BP	Oponent BP	Hodnocení					
					vedoucí BP	oponent BP	obhaj. BP	SZZ	výsledek	celkové hodnocení
8:30	Petr Erbes	Sonifikace polohy objektu	Ing. František Rund, Ph.D.	Ing. Jaroslav Bouše						
9:15	Ondřej Šupka	Měření směrových charakteristik mikrofonů	Ing. František Rund, Ph.D.	Ing. Petr Honzík, Ph.D.						
10:00	Petr Hartmann	Snímání bicí sady	Ing. František Rund, Ph.D.	Mgr. Jiří Mrhal						
10:45	Sanyia Dyussekenova	Ověření metody testování lokalizace ve virtuálním akustickém prostoru	Ing. František Rund, Ph.D.	Ing. Stanislav Vítek, Ph.D.						
11:30	Martin Mohl	Simulace soustavy kytarový reprobox - snímací mikrofon	Ing. František Rund, Ph.D.	Ing. Jaromír Mačák, Ph.D.						
<b>12:15-13:15 Polední přestávka</b>										
13:15	Malokhatko Elena	Normalizační aktivity organizace IETF	Ing. Zdeněk Brabec, CSc.	Ing. Václav Křepelka, Ph.D.						
14:00	Maria Mysina	Normalizační aktivity organizace W3C	Ing. Zdeněk Brabec, CSc.	Ing. Václav Křepelka, Ph.D.						
14:45	Pavel Bakovský	Zpracování výrazů obličeje českého znakového jazyka	Ing. Martin Bernas, CSc.	Ing. Marcel Habarta						
15:30	Jan Dolejš	Počítačové modely pro aplikaci pohybových dat	Ing. Martin Bernas, CSc.	Ing. Jan Buriánek						

**Komise pro bakalářské státní závěrečné zkoušky**

Ing. Martin Bernas, CSc.	předseda
Ing. Martin Pokorný, Ph.D.	místopředseda
Ing. Tomáš Kořínek, Ph.D.	člen
Ing. Jiří Hájek, Ph.D.	člen
Ing. Tomáš Vítek	člen

## Pořadí studentů na obhajobě bakalářských prací a SZZ pro program KME, obor Multimediální technika konané dne 18.6.2014 v míst. č. 724/B2

Hodina	Jméno příjmení	Název BP	Vedoucí BP	Oponent BP	Hodnocení					
					vedoucí BP	oponent BP	obhaj. BP	SZZ	výsledek	celkové hodnocení
8:30	Jiří Valíček	Jazykové modely pro rozpoznávání řeči v různých tematických oblastech	Doc. Ing. Petr Pollák, CSc.	Ing. Jan Mareš , Ph.D.						
9:15	František Hruška	Náklonoměr s akcelerometrem	Prof. Ing. Miroslav Husák , CSc.	Ing. Alexandr Laposa						
10:00	Jan Košina	Řídicí jednotka pro Smart Lighting	Ing. Stanislav Vítek, Ph.D.	Ing. Petr Janout						
10:45	Jakub Paroulek	Kolorimetrická kalibrace multiview videosekvencí	Ing. Stanislav Vítek, Ph.D.	Mgr. Tomáš Jindra						
11:30	Petr Němeček	Materiál pro subjektivní testy kvality multimediálních signálů	Dr. Ing. Libor Husník	Ing. Karel Fliegel, Ph.D.						
12:15-13:15		Polední přestávka								
13:15	Zdeněk Šubčík	RFID automat	Ing. Marek Neruda	Ing. Lukáš Kypus						
14:00	Petr Volný	Modelování elektrické rezistivity příze	Ing. Marek Neruda	Ing. Lukáš Vojtěch, Ph.D.						
14:45	Jan Lednický	Dostupnost GNSS služeb	Ing. Pavel Puričer	Doc. Dr. Ing. Pavel Kovář						

### Komise pro bakalářské státní závěrečné zkoušky

Doc. Mgr. Petr Páta, Ph.D.	předseda
Ing. Pavel Máša, Ph.D.	místopředseda
Doc. Ing. Přemysl Hudec, CSc.	člen
Doc. Ing. Jiří Vodrážka, Ph.D.	člen
Ing. Tomáš Teplý	člen

**Pořadí studentů na obhajobě bakalářských prací a SZZ pro program KME, obor  
Multimediální technika - výběrové studium konané dne 18.6.2014 v míst. č.  
825/B2**

Hodina	Příjmení jméno	Název BP	Vedoucí BP	Oponent BP	Hodnocení					
					vedoucí BP	oponent BP	obhaj. BP	SZZ	výsledek	celkové hodnocení
8:30	Lukáš Růžička	Implementation and performance evaluation framework for LDPC codes	prof. Ing. Jan Sykora, CSc.	Ing. Pavel Procházka						

**Komise pro bakalářské státní závěrečné zkoušky - výběrové studium**

Doc. Ing. Roman Čmejla, CSc.	předseda
Prof. Ing. Pavel Hazdra, Csc.	místopředseda
Ing. Karel Fliegel, Ph.D.	člen
Ing. Ladislav Oppl, Ph.D.	člen
Ing. Petr Jareš, Ph.D.	člen

**Pořadí studentů na obhajobě bakalářských prací a SZZ pro program KME, obor  
Multimediální technika konané dne 18.6.2014 v míst. č. 825/B2**

Hodina	Jméno příjmení	Název BP	Vedoucí BP	Oponent BP	Hodnocení					
					vedoucí BP	oponent BP	obhaj. BP	SZZ	výsledek	celkové hodnocení
9:30	Michal Bolek	Snímání a zpracování videa s vysokým dynamickým rozsahem	Ing. Karel Fliegel, Ph.D.	Ing. Tomáš Krasula						
10:15	Tomáš Pokorný	Automatizace subjektivního hodnocení kvality	Ing. Karel Fliegel, Ph.D.	Ing. Tomáš Krasula						
11:00	Michal Matějka	Elektricky nastavitelná optická mohutnost elastické čočky	Ing. Lubor Jirásek, CSc.	Doc. Ing. Vladimír Myslík, CSc.						
11:45	Jakub Novotný	Návrh mikropáskové směrové odbočnice	Ing. Ladislav Oppl, Ph.D.	Ing. David Vrba, Ph.D.						
<b>12:30-13:30 Polední přestávka</b>										
13:30	Jindřich Adolf	Porovnání účinnosti moderních standardů pro kódování videa	Ing. Karel Fliegel, Ph.D.	Ing. Elena Anisimova						
14:15	Tomáš Melechovský	Měření parametrů autostereoskopického displeje	Ing. Karel Fliegel, Ph.D.	Ing. Tomáš Lukeš						
15:00	Iveta Kostelníčková	Archivní filmové záznamy a jejich rekonstrukce	Ing. Karel Fliegel, Ph.D.	Ing. Tomáš Lukeš						

**Komise pro bakalářské státní závěrečné zkoušky**

Doc. Ing. Roman Čmejla, CSc.	předseda
Ing. Karel Fliegel, Ph.D.	místopředseda
Ing. Ladislav Oppl, Ph.D.	člen
Ing. Petr Jareš, Ph.D.	člen
Ing. Lubor Jirásek, CSc.	člen