

## Časový rozpis obhajob a státních závěrečných zkoušek

bakalářský studijní program Fyzika  
obor Fyzika

písemná část zkoušky: 19. června 2017 v 10:00 hod, v posluchárně F2  
ústní část zkoušky a obhajoba: 22. června 2017, v zasedací místnosti ÚTFA

čas (hod)	jméno	téma práce	vedoucí oponent
10:15	<b>Hronek, Stanislav</b>	Diferenciální formy a variační teorie	Musilová Rossi
11:30	<b>Kovanda, Ondřej</b>	BRST formulace bodové částice	Bering Larsen Hinterleitner
13:15	<b>Liška, Vojtěch</b>	Prostorový modulátor světla	Tyc Konečný
14:30	<b>Pěčková, Karolína</b>	Vlny na vodní hladině	Tyc Konečný

Ústní část státních závěrečných zkoušek z fyziky se koná na Přírodovědecké fakultě MU, ve 2. poschodí budovy 06, v seminární místnosti UTFA. K vylosování otázek a přípravě odpovědí se studenti dostaví hodinu a čtvrt před termínem, na který je jejich zkouška vypsána. První část zkoušky je věnována obhajobě; na úvod přednese student základní informaci o obsahu a výsledcích své bakalářské práce v délce maximálně 10 min (k dispozici bude dataprojektor + PC). Vedoucí a oponenti práce pak přednesou stručné shrnutí posudků, následuje diskuse. Druhá část spočívá ve vlastní zkoušce.

**prof. von Unge**  
předseda komise

Brno, 5. června 2017

členové komise: prof. von Unge, prof. Tyc, prof. Trunec, doc. Brablec, doc. Munzar, prof. Kr-  
tička, doc. Dubroka, doc. Kudrle