

## Časový rozpis obhajob a státních závěrečných zkoušek

bakalářský studijní program Fyzika  
obor Fyzika

písemná část zkoušky: 4. února 2019 v 9:00 hod, v posluchárně F2  
ústní část zkoušky a obhajoba: 5. února 2019, v zasedací místnosti UTFA

čas (hod)	jméno	téma práce	vedoucí oponent
9:00	<b>Lomtatidze, Nino</b>	Celková energie Schwarzschildovy černé díry jako suma nekonečně mnoha tenkých slupek	Bering Larsen Hinterleitner
10:15	<b>Vargová, Petra</b>	Studium pulsně buzeného mikrovlnného plazmatu	Kudrle

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, 25. ledna 2019

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