

Časový rozpis státních závěrečných zkoušek

bakalářský studijní program Fyzika
obor Fyzika

ústní část zkoušky a obhajoba: 24. června 2019, v zasedací místnosti ÚTFA

čas (hod)	jméno	téma práce	vedoucí oponent
9:00	Bártová, Martina	Entropie černých děr v teorii strun	Wulff von Unge
10:15	Cipciar, Dario	Sondová diagnostika plazmatu v tokamaku COMPASS	Trunec Stöckel
11:30	Revenda, Jan	Synchronizace v nelineárních dynamických systémech	Chaloupka Dvořák
13:30	Petrák, Filip	Druhá variace a Jacobiho pole	Musilová J. Rossi
14:45	Zažímal, František	Emise III-V heterostruktur v GaP matici pro paměti QD-Flash	Klenovský Humlíček
16:00	Masničák Nikolas	Casimirův jev	Bering Larsen Wulff

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, 27. května 2019

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