

Časový rozpis obhajob a státních závěrečných zkoušek

navazující studijní program Fyzika
obor Fyzika

obhajoba závěrečné práce: 18. června 2015, v pracovně prof. Lence

ústní část zkoušky: 25. června 2015, v pracovně prof. Lence

čas (hod)	jméno	téma práce	vedoucí oponent
9:00	Glišiř, Vlasta	Parametry větrů horkých hmotných hvězd z ultrafialové spektroskopie	Šurlan Krtička
10:00	Jagelka, Miroslav	Fyzika a geometrie fotometrických skvrn na povrchu rotujících proměnných hvězd	Mikulášek Krtička
11:00	Matouš, Bohuslav	Teorie elektromagnetického pole s vazebnou konstantou závislou na souřadnicích	Klusoň Hinterleitner
12:00	Fatka, Petr	Popis distribuce drah asteroidů s aplikací k identifikaci asteroidálních párů.	Pravec Galád

Ústní část státních závěrečných zkoušek z fyziky se koná na Přírodovědecké fakultě MU, ve 2. poschodí budovy 06, v pracovně prof. Lence. K oběma ústním částem státní zkoušky se studenti dostaví hodinu před termínem, na který je jejich zkouška vypsána. Na úvod obhajoby přednese student základní informaci o obsahu a výsledcích své diplomové práce v délce maximálně 10 min (k dispozici bude dataprojektor + PC). Vedoucí a oponenti práce pak přednesou stručné shrnutí posudků, následuje diskuse. Pro ústní část zkoušky studenti losují otázky ze zadaných zkušebních okruhů.

prof. Musilová
předsedkyně komise

Brno, 15. května 2015

členové komise: prof. Musilová, prof. Lenc, prof. Humlíček, prof. Černák, prof. Spousta, prof. Tyc, prof. Mikulášek, prof. Krtička, doc. Munzar, doc. Dubroka, doc. Kudrle