

Časový rozpis obhajob a státních závěrečných zkoušek

navazující studijní program Fyzika
obor Fyzika

obhajoba závěrečné práce: 16. června 2015, v pracovně prof. Lence

ústní část zkoušky: 24. června 2015, v pracovně prof. Lence

čas (hod)	jméno	téma práce	vedoucí oponent
9:00	Benáček, Jan	Hydrodynamické studium disku okolo rotujících hvězd	Votruba Hroch
10:00	Přišegen, Michal	Astrofyzika čelních rázových vln	Hroch Votruba
11:00	Cetkovský, Lukáš	Inflační modely v supergravitaci	Klusoň Farakos
12:00	Pazderka, Michal	Amplituhedron	Bering Larsen von Unge
13:00	Hronček, Miloš	jen zkouška	
14:00	Lalinský, Ondřej	Studium katodoluminiscence cerem aktivovaných scintilátorů se strukturou granátu	Schauer Bok

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 vypsaná. 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