

Časový rozpis obhajob a státních závěrečných zkoušek

navazující studijní program Fyzika
obor Fyzika

obhajoba závěrečné práce: 14. června 2017, v zasedací místnosti ÚTFA

ústní část zkoušky: 27. června 2017, v zasedací místnosti ÚTFA

čas (hod)	jméno	téma práce	vedoucí oponent
9:00	Bernátová, Katarína	Studium reaktivního HIPIMS procesu a jeho využití pro přípravu tenkých vrstev	Vašina Hnilica
10:00	Fuková, Šárka	Plazmová polymerace tenkých vrstev s epoxidovými skupinami	Zajíčková Voráč
11:00	Debnárová, Stanislava	Příprava perspektivních nanolaminátů pomocí magnetronového naprašování a jejich charakterizace	Souček Kruppolec
12:30	Michalík, Tomáš	Conformal Geometry and its applications in Physics	von Unge Šilhan
13:30	Jánský, Jiří	Chemická kinetika v plazmatu: nízkorozměrné variety v kompozitním prostoru	Bonaventura Trunec
14:30	Dobešová, Andrea	Poruchy v rotačních křivkách slupkových galaxií	Jungwiert Klačka
15:30	Blažek, Martin	jen ústní část	

Ústní část státních závěrečných zkoušek z fyziky se koná na Přírodovědecké fakultě MU, ve 2. poschodí budovy 06, v seminární místnosti UTFA. 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, 5. června 2017

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