

Doktorandusz	Témavezető(k)	Vizsgatárgy 1.	Vizsgatárgy 2.	Vizsgatárgy 3.	Vizsga időpontja	Vizsga helyszíne
Balázs Boldizsár	Vicsek Tamás, Vissárhegyi Gábor	Hálózatok	Fizikai módszerek a biológiában	Növekedési jelenségek, mintaképződés	2018.06.22 11:00	ELTE Északi Tömb 3.74-es terem
Dáitz Dániel	Prékser Áron, Cserti József	Szilárdtestfizika	A szilárdtestkutatás és anyagtudomány kísérleti módszerei	Kondenzált anyagok optikai tulajdonságai	2018.06.19 11:00	ELTE Északi Tömb 4.70-es terem
Dencs Zoltán	Regály Zsolt	Csillagszáz	Égi mechanika	Exobolygók és exobolygó-rendszerek fizikája	2018.06.21 9:30	ELTE Északi Tömb 6.75-ös terem
Drozdik Emese Judit	Madás Balázs Gergely, Derényi Imre	Biofizika	Fizikai módszerek a biológiában	Reaktorfizika és sugárvédelem	2018.06.22 9:00	ELTE Északi Tömb 3.74-es terem
Kis-Tóth Ágnes	Frei Zsolt	Csillagszáz	Extragalaktikus csillagszáz	Nagyenergiájú asztrófizika	2018.06.19 9:30	ELTE Északi Tömb 6.75-ös terem
Kolomós Tamás	Czigány Zsolt, Gubicza Jenő	Fizika anyagtudomány	Kísérleti módszerek a szilárdtestfizikában	Rács hibák	2018.06.19 11:00	ELTE Északi Tömb 5.74-es terem
Kovács Orsolya Eszter	Vida Krisztián, Forgácsné Bajka Emese	Csillagszáz	Nagfizika	Nagyenergiájú asztrófizika	2018.06.19 11:00	ELTE Északi Tömb 6.75-ös terem
Lajner Márton Kálmán	Bajnok Zoltán, Palla László	Részecskefizika	Relativisztikus QFT matematikai alapjai	Alacsony energiás hadron fizika és nemperturbatív QCD	2018.06.19 9:00	ELTE Északi Tömb 1.125-es terem
Maksa Zsolt	Varga Lajos Károly, Nguyen Quang Chinh	Anyagfizika	Kristályhibák	Amorf és nanoszerkezetek	2018.06.19 14:00	ELTE Északi Tömb 5.74-es terem
Perger Krisztina	Tóth L. Viktor, Frey Sándor	Csillagszáz	Extragalaktikus csillagszáz	Intenzitellárás anyag fizikája	2018.06.20 9:30	ELTE Északi Tömb 6.75-ös terem
Rádnai Tamás Gábor	Jenei Péter	A fizika tanítása	A fizika történelmi nagy kísérletei/Relativitáselmélet alapjai	Mikrorészecskék fizikája/Szemléletes kvantumelmélet	2018.06.13 12:00	ELTE Északi Tömb 2.105-ös terem
Rósi Dezső Kornél	Csibáki István	Biofizika	Biofizika	Mérésű adatfeldolgozás és informatika	2018.06.22 15:00	ELTE Északi Tömb 3.74-es terem
Schramek Anikó	Cynolter Gábor	A fizika tanítása	A fizika történelmi nagy kísérletei/Relativitáselmélet alapjai	Mikrorészecskék fizikája/Szemléletes kvantumelmélet	2018.06.13 8:00	ELTE Északi Tömb 2.105-ös terem
Surányi Olivér	Siklér Ferenc, Veres Gábor	Részecskefizika	A részecskefizika kísérleti és adatfeldolgozási módszerei	A relativisztikus kvantumelmélet matematikai alapjai	2018.06.19 11:00	ELTE Északi Tömb 1.125-ös terem
Szikszai Lőrinc	Nágradi Dániel	Részecskefizika	A relativisztikus kvantumelmélet matematikai alapjai	A Standard modell kiterjesztései és kísérleti megnyilvánulásainak kutatása	2018.06.19 13:00	ELTE Északi Tömb 1.125-ös terem
Szombati Edit	Szabó György	A fizika tanítása	A fizika történelmi nagy kísérletei/Kaotikus mechanika	Mikrorészecskék fizikája/Csillagszáz	2018.06.13 10:00	ELTE Északi Tömb 2.105-ös terem
Tajkov Zoltán	Koltai János, Oroszlány László	Kvantummechanika, atom- és molekulafizika	Soktetsprobléma	Szén nanoszerkezetek	2018.06.21 10:00	ELTE Északi Tömb 3.74-es terem
Tímár Anikó	Németh Zoltán	Csillagszáz	A Naprendszer fizikája	Exobolygók és exobolygó-rendszerek fizikája	2018.06.21 11:00	ELTE Északi Tömb 6.75-ös terem
Udvarhelyi Péter	Gali Ádám, Kürti Jenő	Kvantummechanika, atom- és molekulafizika	Soktetsprobléma	Szén nanoszerkezetek	2018.06.19 13:00	ELTE Északi Tömb 3.74-es terem