

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU  
PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET  
FIZIČKI ODSJEK  
Bijenička 32, Zagreb

URBROJ: 251-58-10402-13-1255  
Zagreb, 8. srpnja 2013.

Vijeće Fizičkog odsjeka i Vijeće Geofizičkog odsjeka Prirodoslovno-matematičkog fakulteta, na zajedničkoj sjednici održanoj 2. srpnja 2013. godine, donijeli su

**O D L U K U**  
**o ispunjavanju uvjeta za upis na doktorski studij fizike u akademskoj godini 2013/2014:**

Pristupnici koji nisu završili integrirani preddiplomski i diplomski studij fizike, smjer istraživački, mogu steći pravo upisa na doktorski studij fizike polaganjem sljedećih razlikovnih kolegija:

- 1) Klasična elektrodinamika,
- 2) Kvantna fizika,
- 3) Statistička fizika.

Pristupnici koji nisu završili diplomske studije fizika-geofizika, mogu steći pravo upisa na doktorski studij fizike polaganjem sljedećih razlikovnih kolegija:

Podsmjer - Seismologija:

- 1) Seismologija 2
- 2) Seismologija 3
- 3) Seismometrija
- 4) Statističke metode u geofizici
- 5) Uvod u spektralnu analizu
- 6) Odabrana poglavљa seismologije

Podsmjer - Fizička oceanografija:

- 1) Statističke metode u geofizici
- 2) Dinamička meteorologija 1
- 3) Fizička oceanografija 1
- 4) Fizička oceanografija 2
- 5) Dinamika obalnog mora
- 6) Klimatologija 1

Podsmjer - Meteorologija i klimatologija:

- 1) Statističke metode u geofizici
- 2) Dinamička meteorologija 1
- 3) Meteorološka mjerenja
- 4) Dinamička meteorologija 2
- 5) Klimatologija 2
- 6) Analiza i prognoza vremena 1

Fizički odsjek i Geofizički odsjek omogućit će polaganje razlikovnih kolegija u dva ispitna roka, zimski i ljetni. Za polaganje razlikovnih kolegija odobrava se godina dana.

Pročelnik Fizičkog odsjeka

Prof. dr. sc. Mirko Planinić

Odluka se dostavlja:

1. Ured za poslijediplomski studij FO
2. Pismohrana