

Doktorski študijski program MATEMATIKA IN FIZIKA,

ki ga izvaja **Fakulteta za matematiko in fiziko,**

Jadranska 19, 1000 Ljubljana, tel. 01/ 476 65 00, več o programu na: <http://www.fmf.uni-lj.si/studij-matematike/Mat3/Mat3Pred.html>

in

<http://www.fmf.uni-lj.si/si/studij-fizike/matematika-fizika-III-smer-fizika/>

Smeri:

- *Matematika*, z moduli:
 - matematika
 - matematično izobraževanje
- *Fizika*, z moduli:
 - fizika
 - fizikalno izobraževanje
 - meteorologija
 - jedrska tehnika

Trajanje študija: 3 leta

Število vpisnih mest: 35 – od tega 28 mest skupaj za državljane RS in članic EU ter 7 mest za Slovence brez slovenskega državljanstva in tujce.

Vpisni pogoji:

V študijski program se lahko vpiše, kdor je končal:

- Študijski program 2. stopnje naravoslovno-tehničnih usmeritev;
- Študijski program za pridobitev univerzitetne izobrazbe naravoslovno-tehničnih usmeritev, sprejet pred 11. 6. 2004;
- Študijski program za pridobitev specializacije naravoslovno-tehničnih usmeritev, sprejet pred 11. 6. 2004, in je pred tem končal visokošolski strokovni program. Pred vpisom v študijski program tretje stopnje mora kandidat izpolniti dodatne obveznosti, določene s študijskim programom. Vse dodatne informacije dobi kandidat v študentskih pisarnah Oddelka za matematiko ter Oddelka za fiziko FMF;
- Študijski program, ki izobražuje za poklice, urejene z direktivami EU, ali drugi enoviti magistrski študijski program naravoslovno-tehničnih usmeritev, ki je ovrednoten s 300 kreditnimi točkami po ECTS;
- Študijski program za pridobitev magisterija znanosti oziroma specializacije po končanem študijskem programu za pridobitev univerzitetne izobrazbe naravoslovno-tehničnih usmeritev, sprejet pred 11. 6. 2004. V doktorskem študijskem programu tretje stopnje se kandidatu priznajo študijske obveznosti v obsegu najmanj 60 kreditnih točk po ECTS.

Na doktorski študij Matematika in fizika se lahko vpišejo tudi diplomanti tujih univerz. Enakovrednost predhodno pridobljene izobrazbe v tujini se ugotavlja v postopku priznavanja tujega izobraževanja za nadaljevanje izobraževanja, skladno s Statutom UL.

Merila za izbiro v primeru omejitve vpisa:

V primeru omejitve vpisa se pri izbiri kandidatov za vpis na doktorskem študijskem programu Matematika in fizika upošteva uspeh pri študiju (povprečna ocena (15%), ocena diplomske ali magistrske naloge (5 %)) ter uspeh pri izbirnem izpitu (80 %), ki je sestavljen iz pisnega izpita s področja matematike ali fizike. Kandidat lahko 40% ocene pisnega izpita nadomesti z oceno dosedanjega znanstvenega in strokovnega dela na področju študijskega programa.

Kraj izvajanja: Ljubljana

Način študija: izredni

Postopki in roki za prijavo na razpis in izvedbo vpisa:

Kandidati za vpis se morajo v skladu z navodili v skupnem delu razpisa prijaviti preko spletnega portala eVŠ najkasneje **do vključno 1. septembra 2016.**

Vpis bo potekal na Fakulteti za matematiko in fiziko in bo zaključen **najkasneje do 30. septembra 2016.**