

KLASA: 602-03/24-01/125
URBROJ: 2170-137-003-01-24-1

Rijeka, 23. srpnja 2024.

Na temelju članka 30. Pravilnika Fakulteta za fiziku Sveučilišta u Rijeci (KLASA: 602-03/24-01/53; URBROJ: 2170-137-003-01-24-1, od 5. travnja 2024. godine) Vijeće Fakulteta za fiziku Sveučilišta u Rijeci na svojoj 9. sjednici održanoj dana 22. srpnja 2024. godine donosi sljedeću

ODLUKU

I.

Utvrđuju se uvjeti upisa u više godine prijediplomskog studija Fizika i diplomskih studija Fizika, Fizika i matematika, Fizika i informatika i Inženjerstvo i fizika materijala.

Prijediplomski studij Fizika:

-uvjet za upis na drugu godinu studija je položeno 28 ECTS-a iz OBVEZNIH predmeta prve godine:

Fizika 1, 8 ECTS
Fizika 2, 8 ECTS
Matematička analiza 1, 8 ECTS
Matematička analiza 2, 8 ECTS
Linearna algebra 1, 8 ECTS
Linearna algebra 2, 8 ECTS
Programiranje, 5 ECTS
Obrada eksperimentalnih podataka u fizici, 4 ECTS

-uvjet za upis na treću godinu studija je položeno 90 ECTS-a (ukupno s prve i druge godine), uz dodatni uvjet da za upis treće godine mogu ostati nepoložena najviše dva predmeta s prve godine (mogu se "prenijeti" samo dva predmeta s prve u treću godinu).

Diplomski studij Fizika i matematika:

-uvjet za upis na drugu godinu studija su položeni predmeti (26 ECTS):

Metodika nastave fizike I - 4 ECTS
Metodika nastave fizike II - 4 ECTS
Metodički praktikum demonstracijskih pokusa iz fizike - 3 ECTS
Metodički praktikum laboratorijskih pokusa iz fizike - 3 ECTS
Metodika nastave matematike I - 6 ECTS
Metodika nastave matematike II - 6 ECTS.

Diplomski studij Fizika i informatika:

-uvjet za upis na drugu godinu studija su položeni predmeti (26 ECTS):

Metodika nastave fizike I - 4 ECTS
Metodika nastave fizike II - 4 ECTS
Metodički praktikum demonstracijskih pokusa iz fizike - 3 ECTS
Metodički praktikum laboratorijskih pokusa iz fizike - 3 ECTS
E-učenje za obrazovanje i poslovanje - 6 ECTS
Primijenjena analitika učenja - 6 ECTS.

Sveučilište u Rijeci, Fakultet za fiziku

Ulica Radmile Matejčić 2, 51000 Rijeka, Hrvatska | +385 51 584 600 | fizika@phy.uniri.hr | www.phy.uniri.hr
IBAN HR8724020061400006931 kod Erste & Steiermärkische Bank d.d. Rijeka | OIB 64218323816 | MB 3337413-003

Diplomski studij Fizika:

-uvjet za upis druge godine na smjeru Astrofizika i fizika elementarnih čestica je položenih 32 ECTS-a s prve godine;

-uvjet za upis druge godine na smjeru Fizika čvrstog stanja je položenih 30 ECTS-a s prve godine, pri čemu je obavezno položiti predmet Fizika čvrstog stanja 1;

-uvjet za upis druge godine na smjeru Fizika i znanost o okolišu je položenih 40 ECTS-a, od čega 30 ECTS-a iz obveznih predmeta na prvoj godini.

Diplomski studij Inženjerstvo i fizika materijala:

-uvjet za upis druge godine je položenih 30 ECTS-a s prve godine, pri čemu je obavezno položiti predmet Fizika čvrstog stanja.

II.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Obrazloženje:

S obzirom na odredbe Pravilnika o studijima i studiranju na Sveučilištu u Rijeci (KLASA: 030-01/23-01/12, URBROJ: 2170-137-01-23-1 od 25. srpnja 2023. godine), studenti upisani prvi put na studij u 2023./2024. akademskoj godini mogu svaku godinu studija upisati najviše dva puta (svaka godina se može samo jednom ponavljati), a nakon toga mogu nastaviti studij u izvanrednom statusu. S obzirom na navedeno, potrebno je točno definirati uvjete upisa u više godine studija. Slijedom navedenog, odlučeno je kao u izreci ove Odluke.



Dekanica Fakulteta za fiziku
prof. dr. sc. Rajka Jurdana-Šepić

R. J. Jurđan