

**NASTAVNO-NAUČNOM VEĆU
FIZIČKOG FAKULTETA UNIVERZITETA U BEOGRAD**

Predlog za produženje radnog odnosa prof. dr Srđanu Bukviću

Prof. dr Srđan Bukvić ove godine ispunjava uslove za odlazak u penziju. Imajući u vidu kadrovske potrebe i kvalitet njegovog nastavnog i naučnog rada Katedra za fiziku atoma, molekula, jonizovanih gasova, plazme i kvantnu optiku (FAMJGPKO), shodno važećim propisima Fizičkog fakulteta Univerziteta u Beogradu, **usvojila je predlog da se prof. dr Srđanu Bukviću produži radni odnos za dve godine.**

U vezi sa ovim predlogom dostavljam relevantne podatke za odlučivanje:

- U zvanje redovnog profesora izabran je 2010 godine.
- Drži nastavu iz tri predmeta na osnovnim studijama:
 - Fizika II za studente nastavnog smera, meteorologije i astrofizike na prvoj godini,
 - Obrada rezultata merenja za studente B i C smera na prvoj godini.
 - Fizika jonizovanih gasova za studente B i C smera na četvrtoj godini
- Na master studijama drži nastavu iz predmeta
 - Osnovi eksperimentalnih metoda fizike jonizovanih gasova
- Na doktorskim studijama drži nastavu iz tri predmeta:
 - Fizika električnih gasnih pražnjenja
 - Dijagnostika plazme
 - Interakcija plazme i lasera sa površinama
- Koordinator je uže naučne oblasti Fizika jonizovanih gasova i plazme na doktorskim studijama.
- Član je Veća naučnih oblasti prirodno matematičkih nauka Beogradskog univerziteta.
- Na osnovu izvoda iz baze SCOPUS od 2010. Godine ima 15 radova objavljenih nakon izbora u zvanje i oko 190 citata. Još dva rada su poslana u časopis i trenutno su kod referija.

U Beogradu, 24.01.2020.

Šef Katedre FAMJGPKO
Prof. dr Dragoljub Belić

