

DEKANU SAOBRAĆAJNOG FAKULTETA  
NASTAVNO-NAUČNOM VEĆU

САОБРАЋАЈНИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

ПРИМЉЕНО: 12 APR 2018			
Орг. јед.	Прој.	Прилог	Вредност
	353/2		

PREDMET: Predlog Katedre za telekomunikacioni saobraćaj i mreže za produžetak radnog odnosa dr Miodraga Bakmaza, redovnog profesora Saobraćajnog fakulteta Univerziteta u Beogradu

Na sastanku Katedre za telekomunikacioni saobraćaj i mreže, održanom 11.04.2018., jednoglasno je doneta odluka, da se predloži Nastavo-naučnom veću Saobraćajnog fakulteta, da se Prof. dr Miodragu Bakmazu, redovnom profesoru, produži radni odnos na Saobraćajnom fakultetu u trajanju od 2 (dve) godine, a sve u skladu sa članom 146. Zakona o visokom obrazovanju.

Prof. dr Miodrag Bakmaz ispunjava uslov minimuma 20 godina radnog iskustva (preko 40 godina) u visokom obrazovanju, a nakon sticanja zvanja redovnog profesora ostvario je značajne rezultate u naučnom radu i razvoju naučno-nastavnog podmlatka. Pored toga, Prof. dr Miodrag Bakmaz je svojim angažovanjem na poziciji Prodekana za finansije značajno doprineo radu, razvoju i ugledu Fakulteta. U poslednjih 10 godina iza sebe je ostavio saradnika izabranog na predmetima odnosno užoj naučnoj oblasti za koju je i sam biran. Trenutno, prof. dr Miodrag Bakmaz aktivno učestvuje u realizaciji akreditovanog nastavnog plana i programa na osnovnim, master i doktorskim akademskim studijama (4 predmeta na osnovnim akademskim studijama, 2 predmeta na master akademskim studijama i jednom predmetu na doktorskim akademskim studijama), tako da je opravdan zahtev Katedre za njegovim angažovanjem.

Pored navedenog angažovanja u nastavi, Prof. dr Miodrag Bakmaz ispunjava sve neophodne i potrebne uslove iz čl. 1 i čl. 2 bližih kriterijuma za zaključenje ugovora o radu nastavnika nakon 65. godine života propisane od strane Nacionalnog saveta za visoko obrazovanje.

U prilogu dostavljamo kraću biografiju Prof. dr Miodraga Bakmaza za potrebe produžetka radnog odnosa i popunjen obrazac o ispunjenosti uslova.

U Beogradu, 11.04.2018.

Šef Katedre za telekomunikacioni saobraćaj i mreže

*Radizisi Valer*  
Prof. dr Valentina Radojičić, dipl. inž.