

**SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU
STROJARSKI FAKULTET U SLAVONSKOM BRODU**

P R A V I L N I K

**o nagradjivanju izvrsnosti nastavnika i suradnika
Strojarskog fakulteta u Slavonskom Brodu Sveučilišta
Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku**

Slavonski Brod, prosinac 2013. godine

Na temelju članka 122. stavka 2. podstavka 6. Statuta Strojarskog fakulteta u Slavonskom Brodu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Fakultetsko vijeće Strojarskog fakulteta u Slavonskom Brodu na 3. redovitoj sjednici u akademskoj 2013./2014. godini održanoj 19. prosinca 2013. donosi

**PRAVILNIK O NAGRAĐIVANJU IZVRSNOSTI
NASTAVNIKA I SURADNIKA
STROJARSKOGA FAKULTETA U SLAVONSKOM BRODU
SVEUČILIŠTA JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU**

Članak 1.

Ovim Pravilnikom propisuju se kriteriji i postupak nagrađivanja izvrsnosti nastavnika u znanstveno-nastavnom ili nastavnom zvanju (u dalnjem tekstu: nastavnici) i suradnika u suradničkom ili stručnom zvanju (u dalnjem tekstu: suradnika) Strojarskog fakulteta u Slavonskom Brodu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku (u dalnjem tekstu: Fakultet).

Članak 2.

Izvrsnost će se na Fakultetu nagrađivati u sljedećim kategorijama:

- I. kategorija: ostvareni rezultati u podizanju kvalitete studiranja temeljeni na aktivnostima nastavnika/ suradnika u nastavi i radu sa studentima,
- II. kategorija: ostvareni rezultati u objavama znanstvenih istraživanja,
- III. kategorija: ostvareni rezultati u okviru projekata suradnje s gospodarstvom,
- IV. kategorija: ostvareni rezultati u okviru međunarodnih/nacionalnih projekata (znanstveno-istraživački, razvojni, tehnologiski, IPA i drugi).

Članak 3.

U I. kategoriji: ostvareni rezultati u podizanju kvalitete studiranja temeljeni na aktivnostima nastavnika/ suradnika u nastavi i radu sa studentima, nagrada se dodjeljuje 1 (jednom) izvrsnom nastavniku ili suradniku za doprinos u podizanju kvalitete studiranja.

Izvrsnim nastavnikom ili suradnikom u I. kategoriji smatra se nastavnik ili suradnik koji je prikupio najviše bodova u obrascu A koji uključuje sljedeće pokazatelje:

- rezultat studentske ankete za nastavnika i suradnika u kojem je moguće ostvariti maksimalno 35 bodova,
- angažiranost u nastavi na matičnoj instituciji u kojem je moguće ostvariti maksimalno 25 bodova,
- izrada nastavnih materijala u kojem je moguće ostvariti maksimalno 20 bodova,
- mentorstvo u kojem je moguće ostvariti maksimalno 15 bodova te
- angažiranost u nastavi izvan matične institucije u kojem je moguće ostvariti maksimalno 5 bodova.

Sveukupno je u I. kategoriji moguće ostvariti maksimalno 100 bodova.

Članak 4.

U II. kategoriji: ostvareni rezultati u objavama znanstvenih istraživanja, nagrada se dodjeljuje 1 (jednom) izvrsnom nastavniku ili suradniku za doprinos u objavi rezultata znanstvenih istraživanja.

Izvrsnim nastavnikom ili suradnikom u II. kategoriji smatra se nastavnik ili suradnik koji je prikupio najviše bodova u obrascu B, odnosno kao autor ili koautor objavio najveći broj znanstvenih radova objavljenih u časopisima indeksiranim u međunarodnim bibliografskim bazama podataka (CC, SCI, SCI-E) koje su evidentirane u bazi WoS.

Udio doprinosa pojedinih autora u objavljenim rezultatima znanstvenih istraživanja računa se kako slijedi:

- a) do tri autora – svaki po 100%;
- b) četiri ili više autora – svaki po $(100/N)\%$, N = broj autora.

Članak 5.

U III. kategoriji: ostvareni rezultati u okviru projekata suradnje s gospodarstvom nagrada se dodjeljuje 1 (jednom) izvrsnom nastavniku ili suradniku za doprinos u suradnji s gospodarstvom.

Nagrada se dodjeljuje nastavniku ili suradniku koji je realizirao najveću vrijednost projekata u suradnji sa gospodarstvom, sukladno obrascu C u kojem se navodi: oznaka projekta te šifra ili broj radnog naloga, naslov projekta, institucija/ naručitelj projekta, institucija/ izvođač – ugovaratelj projekta, institucija/podugovaratelj ili zajednički ponuditelj projekta, ugovorena vrijednost projekta u kunama te realizirana vrijednost projekta u kunama.

Članak 6.

U IV. kategoriji: ostvareni rezultati u okviru međunarodnih/nacionalnih projekata (znanstveno-istraživački, razvojni, tehnologički, IPA i drugi) nagrada se dodjeljuje 1 (jednom) izvrsnom nastavniku ili suradniku za doprinos u okviru međunarodnih/nacionalnih projekata.

Nagrada se dodjeljuje nastavniku ili suradniku koji je realizirao najveću vrijednost projekata u ovoj kategoriji (sumarno), sukladno obrascu D u kojem se navodi: oznaka projekta te šifra ili broj radnog naloga, naslov projekta, kategorija međunarodnog/nacionalnog projekta (npr. znanstveno-istraživački, tehnologički, razvojni, IPA i drugi), institucija/ izvođač - ugovaratelj projekta, institucija partner/podugovaratelj ili zajednički ponuditelj projekta, ugovorena vrijednost projekta u kunama te realizirana vrijednost projekta u kunama.

Članak 7.

Dekan početkom svake kalendarske godine imenuje Povjerenstvo za izbor izvrsnog nastavnika/ suradnika u prethodnoj kalendarskoj godini po kategorijama navedenim u članku 2. ovog Pravilnika u sastavu:

1. prodekan za nastavu, predsjednik povjerenstva,
2. prodekan za znanost, član povjerenstva,
3. prodekan za razvoj i suradnju s gospodarstvom, član povjerenstva,
4. predstojnici zavoda i predsjednik samostalne katedre, članovi povjerenstva,
5. tajnik Fakulteta, član povjerenstva.

Imenovano Povjerenstvo je dužno dekanu do 31. siječnja tekuće godine dostaviti prijedlog izvrsnog nastavnika/ suradnika po kategorijama navedenim u članku 2. ovog Pravilnika, a konačnu odluku o dodjeli nagrada po pojedinim kategorijama donosi dekan.

Članak 8.

Predstojnici zavoda i predsjednik samostalne katedre su do 20. siječnja tekuće godine obvezni Povjerenstvu dostaviti predloženike u pojedinim kategorijama izvrsnosti ovog Pravilnika, zajedno s ispunjenim pripadajućim obrascima (obrasci A,B,C i D).

Ukoliko se Povjerenstvu ne dostavi obrazac za pojedinu kategoriju izvrsnosti, smatra se da se ustrojbena jedinica odriče prava predlaganja predloženika u toj kategoriji.

Iznimno, nastavnik/suradnik može podnijeti i pojedinačnu prijavu Povjerenstvu sukladno načinu i roku iz stavka 1. ovog članka.

Obrasci A,B,C i D su privitak ovog Pravilnika i njegov su sastavni dio.

Članak 9.

Nagrade za sve kategorije sastoje se od priznanja i prigodne nagrade.

Nagrade će biti dodijeljene u kalendarskoj godini za prethodnu kalendarsku godinu u II., III. i IV. kategoriji izvrsnosti, odnosno za prethodnu akademsku godinu u I. kategoriji izvrsnosti.

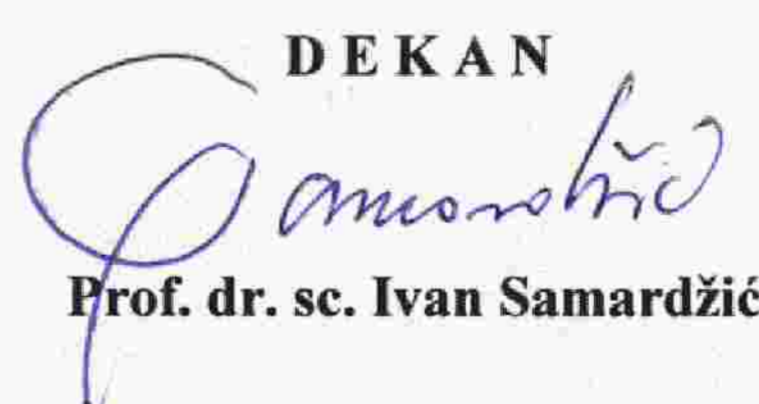
Nagrade će biti uručene na sjednici Fakultetskog vijeća.

Članak 10.

Danom stupanja na snagu ovog Pravilnika prestaje važiti Pravilnik o nagrađivanju izvrsnosti nastavnika i suradnika Strojarskog fakulteta u Slavonskom Brodu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku kojeg je Fakultetsko vijeće Strojarskog fakulteta u Slavonskom Brodu donijelo na 10. redovitoj sjednici u akademskoj 2010./2011. godini održanoj 27. rujna 2011.

Članak 11.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu danom donošenja.

D E K A N

Prof. dr. sc. Ivan Samardžić

KLASA: 003-05/13-01/001
URBROJ: 2178/01-21-02-13-03



Slavonski Brod, 20. siječnja 20xy.

PRIJAVA ZA IZBOR IZVRŠNOG NASTAVNIKA / SURADNIKA

OBRAZAC A

IME I PREZIME

Kontakt: Telefon

Refer. god. 20XX

Red. Broj	Kriterij (2)	Indikator (3)	Koeficijent (4)	Napomena (5)	Broj ostvarenih bodova (3) x (4) (6)	Maksimalni broj bodova (7)
1.	Rezultat studentske ankete za nastavnika / suradnika	Prosječna ocjena na 2 decimalne mjesto	7	Ukupan broj studenata koji je ispunio anketu:	35	
2.	Angažiranost u nastavi na matičnoj instituciji	Broj održanih norma sati nastave za nastavnika	0,069	Nazivi kolegija i održana satnica	25	
3.	Izrada nastavnih materijala	Broj objavljenih sveučilišnih udžbenika (za nastavnike) i skripti/internih izdanja(za suradnike)	0,139	Naslov udžbenika, skripti, internog izdanja	20	
4.	Mentorstvo završnih radova	Broj obranjenih završnih i diplomskih radova	10	Prezimena studenata koji su završili studij	10	
5.	Angažiranost u nastavi izvan matične institucije	Broj obranjenih poslijediplomskih specijalističkih / doktorskih radova	3	Prezimena studenata koji su završili studij	3	
		Broj visokih učilišta na kojima je izvođena nastava	1	Nazivi visokih učilišta na kojima je nastavnik/suradnik izvodio nastavu	1	
				UKUPNO:		100

(potpis nastavnika/suradnika)



Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku
Strojarski fakultet u Slavonskom Brodu
Trg I. Brlić-Mažuranić 2, 35000 Slavonski brod
POVJERENSTVO ZA IZBOR ZVRSNIH NASTAVNIKA I SU



Slavonski Brod, 20. siječnja 20xy.

200

PRIJAVA ZA IZBOR IZVRŠNOG NASTAVNIKA / SURADNIKA

TIME I DBEZIME

Kontakt: Telefon

Refer. god. 20xx

(notpis nastavnika/suradnika)

Napomena: Podatci u kolonama (4) i (6) unose se kao vrijednosti na dvije decimalne (zaokruživanjem) Vrijednost koeficijenta k u koloni (6) određuje se na način: $k=1$ za rad objavljen u okviru fakultet (projekti su znanstveno-istraživački, tehnološki, razvojni (patentni), projekti s Kandidat je upoznat sa uvjetima odabira izvrsnog nastavnika/suradnika i svojim je potpi



Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osječku
Strojarski fakultet u Slavonskom Brodu
Trg I. Brlić-Mažuranić 2, 35000 Slavonski brod
POVJERENSTVO ZA IZBOR IZVRSNIH NASTAVNIKA I SU



Slavonski Brod, 20.siječnja 2008.

PRIJAVA ZA IZBOR IZVRŠNOG NASTAVNIKA / SURADNIKA

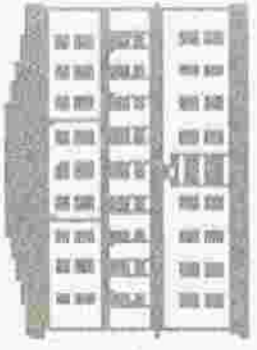
TIME I BREEZE

Kontakt: Telefon

Refer. god. 20xx

(potpis nastavnika/sradnika)

Napomena: U tablicu se unose podatci samo za projekte kojima je kandidat za izbor predstavnika Strojarskog fakulteta na projektu kao voditelj (SFSB je ugovaratelj) ili koordinator (SFSB je podugovaratelj).
U kolonu (8) unosi se podatak o vrijednosti koja je realizirana (naplaćena) u 20xy.g. na Strojarskom fakultetu.
Vrijednost koeficijenta k u koloni (9) određuje se na način: $k = 1$ za projekt kojem je Strojarski fakultet izvođač (ugovaratelj); $k = 0,5$ za projekt kojiem je Strojarski fakultet podugovaratelj ili zajednički ponuditelj projekta.
Kandidat je uvezan na izabira izvrsnog nastavnika/suradnika i svojim je potpisom dao suglasnost za korištenje dostavljenih podataka.



PRIJAVA ZA IZBOR IZVRŠNOG NASTAVNIKA / SURADNIKA

TIME I DBE TIME

Kontakt: Telefon

Refer. god. 20xx

(potpis nastavnika/suradnika) —

(SESB je poduzeo ovarete) ili koordinator (SESB je predstavnik Strojarskog fakulteta na projektu kao voditelj).

U sklopu ovog projekta su se uključili i studenti na Strojarskom fakultetu.

Vrijednost koeficijenta k u koloni (9) određuje se: $k=1$ za kategoriju znanstveno-istraživački projekt, $k=0,7$ za tehnologiski projekt, $k=0,85$ za razvojno-inovacijski projekt.