

Na temelju članka 38. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju i članka 16, 29, 38, 39 i 40. Statuta Instituta za fiziku, Upravno vijeće Instituta za fiziku na svojoj 16. sjednici održanoj 05.09.2007. godine donijelo je

## **Pravilnik o uvjetima za izbor zaslužnih znanstvenika i njihovim pravima i obvezama**

Ovim pravilnikom Institut za fiziku regulira pravila za izbor u status zaslužnog znanstvenika Instituta te njegova prava. Cilj ovog pravilnika je prije svega uspostava kategorije zaslužnog znanstvenika Instituta, a sa željom da se oda priznanje umirovljenim znanstvenicima koji su svojim znanstvenim ugledom i cjelokupnim zalaganjem snažno doprinijeli razvoju Instituta. S tri temeljna kriterija za izbor (članak 3.) nastoji se osnažiti i predodžba o poželjnim kvalitetama svakog znanstvenika na Institutu; da se odlikuje znanstvenom izvrsnošću na međunarodnom planu, da je bitna sastavnica njegovog djelovanja odgoj mladih i nezavisnih znanstvenika te da u svom radnom vijeku nesebično preuzima odgovornost za skladno i efikasno funkcioniranje ovog Instituta.

### **I. OSNOVNE ODREDBE**

#### **Članak 1.**

Ovim Pravilnikom utvrđuju se uvjeti za izbor zaslužnih znanstvenika Instituta za fiziku i njihova prava i obveze.

#### **Članak 2.**

Postupak izbora u zvanje zaslužni znanstvenik uređen je člankom 40. Statuta Instituta.

### **II. UVJETI ZA IZBOR**

#### **Članak 3.**

Znanstveno vijeće dodjeljuje počasno znanstveno zvanje zaslužnog znanstvenika umirovljenom znanstvenom savjetniku koji je drugi puta biran u to zvanje i koji je:

- dao značajan doprinos razvoju znanosti na Institutu kroz osnivanje laboratorija, otvaranje novih područja istraživanja i uvođenje novih tehnika i metoda.
- svojim djelovanjem značajno sudjelovao u odgoju uspješnih mlađih suradnika Instituta
- aktivno sudjelovao u obavljanju i poticanju zajedničkih Institutskih aktivnosti.

Iznimnu znanstvenu razinu predloženi dokazuje velikim brojem znanstvenih radova od kojih je veći dio objavljen u najboljim svjetskim časopisima s visokim faktorima utjecaja. Znanstveni radovi moraju imati vrlo visoku citiranost.

Uspješnost mlađih suradnika se ogleda u njihovom promptnom znanstvenom napredovanju i vođenju domaćih i/ili međunarodnih projekata.

Predloženi je uspješno obavljao neku od istaknutih funkcija u tijelima Instituta: ravnateljstvo, članstvo u UV i vođenje Znanstvenog vijeća.

#### Članak 4.

Pored uvjeta iz prethodnog članka, predloženi za počasno zvanje mora zadovoljavati većinu (okvirno 2/3) sljedećih uvjeta:

- Vođenje organizacija „Dana Instituta“ i Institutskih konferencija
- Vođenje seminara Instituta za fiziku
- Vođenje raznih povjerenstava, posebna zaduženja za brigu o institutskoj infrastrukturi, i sl.
- Promocija Instituta u javnosti i popularizacija znanosti
- Voditeljstvo međunarodnih znanstvenih projekata
- Voditeljstvo tehnologijskih ili edukativnih projekata
- Autorstvo ili koautorstvo revijskih radova u međunarodnim časopisima, ili poglavlja u knjigama ili knjige u izdanju uglednih svjetskih izdavačkih kuća
- Autorstvo ili koautorstvo patenata
- Autorstvo ili koautorstvo sveučilišnih udžbenika ili monografija. Uredništvo svjetski poznatih knjiga i/ili nizova monografija, odnosno posebnih tematskih brojeva međunarodnih znanstvenih časopisa, koji nisu zbornici znanstvenih skupova
- Članstvo u uređivačkim odborima međunarodnih znanstvenih časopisa
- Recenziranje radova za vrhunske međunarodne časopise
- Recenziranje projekata
- Istaknute funkcije i članstva u međunarodnim udrugama, tijelima, forumima i sl.
- Državne i/ili međunarodne nagrade za znanstveni rad
- Pozvana i/ili plenarna i sekcijaska predavanja na znanstvenim skupovima
- Organizacija i predsjedavanje međunarodnim znanstvenim skupovima
- Vođenje kolegija u dodiplomskoj ili postdiplomskoj nastavi na jednom od fakulteta Sveučilišta u Republici Hrvatskoj ili u svijetu.
- Istaknute funkcije u državnim znanstvenim tijelima, u upravnim vijećima relevantnih institucija (tijela MZOŠ-a, povjerenstva za državne nagrade, nacionalna vijeća i sl.)

#### Članak 5.

(a) Zaslužni znanstvenik ima pravo na predstavljanje kao emeritus/emerita Instituta za fiziku u Zagrebu u svojim znanstvenim i nastavnim aktivnostima.

(b) Zaslužni znanstvenik može sudjelovati na domaćim i međunarodnim znanstvenim i znanstveno-tehnološkim projektima od interesa za Institut, u pravilu samo kao suradnik, ali ne kao voditelj.

- (c) Zaslužni znanstvenik je počasni član Znanstvenog vijeća, te može sudjelovati u radu ostalih stručnih i savjetodavnih tijela i povjerenstava Instituta.
- (d) Ravnatelj Instituta mora osigurati minimalne radne uvjete za zaslužne znanstvenike koji aktivno sudjeluju u znanstvenom radu Instituta.
- (e) Ukoliko je zaslužni znanstvenik suradnik na nekom tekućem projektu Instituta, s voditeljem projekta može dogovoriti posebne radne uvjete.
- (f) Sa zaslužnim znanstvenikom koji sudjeluje u radu znanstvenoistraživačkih ili tehnoloških projekata može se ugovoriti isplata naknade za rad iz sredstava tih projekata ukoliko je to projektom predviđeno.
- (g) Zaslužni znanstvenik ima obvezu da se prema svojim mogućnostima odazove na poziv Znanstvenog vijeća i ravnatelja da sudjeluje u znanstvenim, edukativnim i savjetodavnim aktivnostima.

#### Članak 6.

Sve administrativne i stručne poslove vezane uz primjenu ovog Pravilnika obavlja tajništvo Instituta za fiziku.

Sva ostala pitanja vezana uz primjenu ovog Pravilnika rješavaju se odredbama Poslovnika o radu i općim naptcima Upravnog vijeća Instituta za fiziku.

#### Članak 7.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave na oglasnoj ploči Instituta.

Ur. br.: 108/2-07.  
Zagreb, 10.09.2007.

**PREDSJEDNIK UPRAVNOG VIJEĆA:**



**Prof.dr.sc. Dario Vretenar**

Utvrđuje se da je ovaj Pravilnik objavljen na oglasnoj ploči Instituta dana 12.09.2007.  
te je stupio na snagu dana 20.09.2007.