



др Срђан Вербић,
Министар за просвету, науку и технолошки развој
РЕПУБЛИКА СРБИЈА

**Одговор на допис Министра Просвете, науке и технолошког развоја
директорима свих НИО од 28.01.2016. године**

Београд, 02.02.2016. године

Поштовани Господине Министре,

У складу са недавно усвојеним Законом о начину одређивања максималног броја запослених у јавном сектору, а сходно Вашем захтеву од 26.08.2015. године, Институт за физику је Министарству на чијем сте челу проследио Образложени предлог максималног броја запослених на Институту, као први корак у спровођењу процедуре рационализације у овој кући. На основу овога Министарство просвете, науке и технолошког развоја је одредило да је максимални број запослених на неодређено време на Институту за физику 255.

Обавештавам Вас да смо управо донели нови Правилник о организацији и систематизацији послова (радних места). Овим правилником су уређени: делокруг послова и врсте послова; врста и степен стручне спреме и образовања; други посебни услови за рад на тим пословима; као и потребан број извршилаца на сваком задатку. Нови правилник представља незнатно измењену верзију досадашњег Правилника донетог 03.10.2014. године усклађеног са потребама започетог процеса рационализације броја запослених у јавном сектору.

Као што је од нас тражено, број систематизованих радних места је сада 238 (дакле испод максималног броја од 255 одређеног за Институт за физику) док је број људи који представљају технолошки вишак 18. До овог броја смо дошли детаљном анализом ефикасности рада и модернизацијом пословања. Између осталог, ово је и резултат четворогодишњег рада у оквиру СИП пројекта (Serbia Innovation Project) са стручњацима Светске банке. На основу неформалних сондирања запослених, очекујемо да се скоро све ове колегинице и колеге добровољно јаве за програм рационализације који нуди Влада.

Технолошки вишкови су реализовани у ненаучном сектору реорганизацијом рада која је омогућила: (1) трајно укидање радних места која су превазиђена, (2) смањењем броја извршилаца на потребне нивое, и (3) преласком на реализацију одређених послова (безбедност, хигијена) коришћењем спољних, професионалних служби.

Табеларни приказ:

Врста посла	НОВА СИСТЕМАТИЗАЦИЈА ЗАПОСЛЕНИХ			Технолошки вишкови
	Неодређено време	Одређено време	Укупно	
Научници	94	112	206	0
Инжењери и техничари	13	1	14	6
Административно и помоћно особље	15	3	18	12
	122	116	238	18

Образложење горњих података:

(1) Трајно укидање радних места која су превазиђена:

- Укинута радна места секретарица: 3 извршиоца

(2) Смањење броја извршилаца:

- Редуковање броја запослених у рачуноводству: 1 извршилац
- Редуковање броја запослених у котларници: 1 извршилац
- Редуковање броја техничара: 6 извршилаца

(3) Прелазак на коришћење спољних професионалних служби:

- Укинута служба обезбеђења: 4 извршиоца
- Укинут остатак службе хигијене (остали раније отишли у пензију): 1 извршилац
- Укинута менза: 2 извршиоца

У прилогу Вам достављамо на сагласност нови Правилник о организацији и систематизацији послова (радних места) на Институту за физику и попуњену сумарну табелу коју сте нам доставили. Оба прилога достављамо у папирном и електронском облику на адресе које сте навели у Вашем допису.

С поштовањем,

ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА ЗА ФИЗИКУ

др Александар Богојевић

НИО:	ИНСТИТУТ ЗА ФИЗИКУ					Технолошки вишак
	Адреса НИО	Број систематизованих извршилаца на свим радним местима	Број запослених на неодређено време	Број запослених на одређено време	Одобрен максимални број	
Контакт особа и телефон	Прегревица 118, 11080 Београд (Земун)					
	Одељење за људске ресурсе (062) 802-6955					
	Силвана Михајловић,					
научни саветник (редовни професор)	48	46	2			0
виши научни сарадник (ванредни професор)	33	25	8			0
научни сарадник (доцент)	53	23	30			0
истраживач сарадник (асистент)	53	0	53			0
истраживач приправник (асистент приправник и сарадник у настави)	19	0	19			0
1.) УКУПНО у научном и истраживачком звању	206	94	112			0
са високом стручном спремом и стручним звањем	3	3	1			1
са средњом стручном спремом и техничким звањем	11	16	0			5
административно и помоћно особље	18	22	8			12
Σ	Систематизованих = 238	135	121	Укупно = 255	Вишак = 18	
2.) УКУПНО запослених	ТРЕНУТНО ЗАПОСЛЕНИХ = 135 + 121 = 256	ОДОБРЕНИ МАКСИМАЛНИ БРОЈ = 255				

Потпис овлашћеног лица

Др Александар Богојевић, директор