



Образец

ЛИЧЕН ФОРМУЛЯР



1. Индивидуален код:

1	2	3	4	5	6	7	8

2. Име: (собств., бащ., фам.) **Пламен Христов Иванов**
 3. Месторождение: гр./с./..... обл.: **София** **София**
 4. Лична карта: № **640121952** издадена на **29.04.2001** г. от **VI** РПУ,
 гр./с./..... обл.: **София** **София**

7. Месторабота (съкр. назв.): **институт по физика на твърдото тяло, ИФТТ-БАН**
 8. Секция/отдел/назв., код (собств.): **Теоретичен Отдел**
 9. Длъжност, назв.: **Физик**
 10. Служ. тел. **875-8061**, E-mail **plamen@buphy.bu.edu**
 11. Месторабота по съвместителство, назв. гр.

12. Образование (..... висше-5, второ висше-6) **6**

Висше училище:	код	год.
Софийски Университет "Климент Охридски"	0 1	1 9 8 8
(Второ висш. уч.): Софийски Университет "Климент Охридски"	0 1	1 9 9 0
Специалност (шифър ДВ бр.64/2002г. - ПМС-125/2002г.) Физика на Твърдото Тяло	6 6 1	
Специалност (второ висше): Международни Отношения	3 7 2	

13. Езици, код във втора колона (владее отлично -1, владее добре -2, ползва -3)

руски език: (код - 1)	1 1	английски език: (код - 3)	2 1	немски език: (код - 5)	3 1
френски език: (код - 2)	4	испански език: (код - 4)	5 (код - 6)	6

14. Области на професионален интерес, ключови думи (шифър ДВ бр.64/2002г. - ПМС-125/2002г.)

	Шифър		Шифър
1) свойства на кондензираната материя	0 1 0 3 2 5	2) нелинейна динамика	0 1 0 3 2 6
3) биофизика	0 1 0 6 0 8	4)	

15. Научна степен, специалност: код шифър (ДВ бр.64/2002г. - ПМС-125/2002г.) год.

Д-р (код 1): по биофизика	1	0 1 0 6 0 8	1 9 9 8
Д-р на наук.(код 2): на физическите науки	2	0 1 0 3 2 5	2 0 0 7
16. Научно звание, специалност:			1 9 9 0
Асистент (код -3), гл. асистент (код-4): физика		0 1 0 3 2 5	
Специалност: Структура, мех. и терм. с-ва на конд. мат.		0 1 0 3 2 5	
Доцент (ст.н.с. II ст.) (код -5) физика			
Специалност: Структура, мех. и терм. с-ва на конд. мат.	5	0 1 0 3 2 5	2 0 0 2
Професор. (ст.н.с. I ст.) (код -6) Електрични, магн. и опт. с-ва на конд. мат.			
Специалност: Електрични, магн. и опт. с-ва на конд. мат.	7	0 1 0 3 2 6	2 0 0 8

17. Академични звания, науч. направл., год. на придобиване:

Член-кореспондент (код 7)	код	год.

18. Трудова дейност:		Общ трудов стаж: (год) <input type="text"/>	Научен стаж: (год) <input type="text"/>
Дата на постъпване	Дата на напускане	Заемана длъжност, организация, адрес (гр./с./)	
01.10.1998		физик, ИФТТ-БАН,	

При необходимост приложете отделен лист!

19. Научно-преподавателска дейност: Text

лекц. курсове (общи)(код1):	код	бр.	год.	лекц. курсове (спец). (код2):	код	бр.	год.
аудиторни занятия (код3):	3	0 5	0 4	лабораторни занятия (код 4):	2	0 5	0 7
подготвени дипломанти(код5):	5	0 4	0 6	подготвени доктори (кодб):	4	1 2	0 6
					6	1 9	1 4

20. Научно-организационна и управленска дейност: год.общо:

директор на научно звено:	код	год.	член на спец. науч. съвет:	код	год.
ръков. на секция, катедра:	1 1	0 6	член на научен съвет:		

21. Специализации и работа в чужбина:

страна: германия	5 1	година:	1 9 8 8	продължителност:	0 3	мес.
страна: САЩ	8 0	година:	1 9 9 1	продължителност:	7 2	мес.
страна: САЩ	8 0	година:	2 0 0 0	продължителност:	2 4	мес.
страна: САЩ	8 0	година:	2 0 0 6	продължителност:	6 0	мес.

22. Чл-во в науч. организ., наимен., вид: нац. -1, чуждестр. - 2, междунар. - 3:

1) Съюз на Физиките в България	1	1
2) Американско Физическо Дружество	2	1
3)		
4)		

вид брой

23. Научни награди, наименование, вид: национ.-1, чуждестр.-2, междунар.-3:

1) Почетен член на Американското Физическо Дружество	3	1
2) Награда за отлична изследователска дейност, Биомедицински Изследователски Фонд, Харвардски Унив.	2	2
3) Награда за млад учен, Национален Научен Фонд, САЩ	1	1
4) Златен Медал, Софийски Университет	1	1
5) Награда Питагор на МОН на България, 2014		

вид брой

24. Научни и научно-приложни публикации, разработки и внедрявания:

Публикации, разработки и внедрявания	Общо бр.	Самост. бр.	В съавт. бр.	У нас бр.	В чужб. бр.
I. Научни публикации	155	2	153	42	113
1. Монографии					
2. Научни студии и статии	5		5		5
II. Учебници и учебни помагала					
III. Цитирания	29,050				
IV. Научно-популярни публикации	34				
V. Научно-приложни резултати					
1. Разработки	1		1		1
2. Изобретения (авторски свидетелства)					
3. Внедрявания					
VI. Патенти					

Забележка: Кодовете по т. т. 1, 8, 9 и 12 не се попълват от кандидатите

Дата: 07.06.2021

Подпис на лицето: 