

ПРОТОКОЛ

от заседание на Научно жури, назначено със Заповед № 133/14.12.2011 г. на Директора на НЦЗПБ, за обявения в ДВ бр.71/13.09.2011г. конкурс за „Доцент“, в област на висшето образование 7. „Здравеопазване и спорт“ по професионално направление 7.1. „Медицина“ и научна специалност „Микробиология“ - за нуждите на Отдел „Микробиология“ на НЦЗПБ, с единствен кандидат в конкурса е гл. ас. Стефан Въчев Панайотов, дм, гл. ас. в НРЛ по „Молекулярна микробиология“ на НЦЗПБ.

На 07.01.2012 г. научното жури проведе второто си заседание при следния дневен ред:

1. Запознаване с Правилника за прилагане на закона за развитие на академичния състав в Република България и Правилника на НЦЗПБ.

2. Прочитане и обсъждане на рецензиите и становищата във връзка с конкурс за „Доцент“ по научна специалност „Микробиология“ за нуждите на отдел „Микробиология“ на НЦЗПБ

3. Провеждане на избор за „Доцент“ в област на висшето образование 7. „Здравеопазване и спорт“ по професионално направление 7.1. „Медицина“ и научна специалност „Микробиология“ - за нуждите на Отдел „Микробиология“ на НЦЗПБ.

На заседанието присъстваха всички членове на журито, както следва:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: Проф. Д-р Тодор Веселов Кантарджиев, дмн – НЦЗПБ

ЧЛЕНОВЕ:

1. Проф. Игнат Радославов Абрашев, дбн – БАН, И-т „Микробиология“
2. Проф. Д-р Иван Гергов Митов, дмн – МУ-София, катедра „Микробиология“
3. Доц. Д-р Ива Стефанова Христова, дм - НЦЗПБ
4. Доц. Д-р Росица Вачева-Добревска, дм - НЦЗПБ
5. Доц. Д-р Петър Киров Петров, дм - НЦЗПБ
6. Проф. Д-р Людмила Боянова Георгиева, дмн – МУ-София, катедра „Микробиология“

Заседанието се ръководеше от Председателя на журито, Проф. Д-р Тодор Веселов Кантарджиев. Той информира, че рецензиите и становищата са

получени навреме, след което са качени на Интернет страницата на НЦЗПБ, като е спазен необходимият срок за представяне на рецензиите и становищата. По точка първа от дневния ред, Проф. Д-р Т. Кантарджиев даде думата на проф. д-р И. Митов и Проф. И. Абрашев да прочетат своите рецензии.

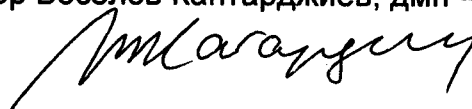
Както в рецензиите, така и в становищата беше дадена положителна оценка на научно-изследователската, научно-приложна и преподавателска дейност на гл. ас. Стефан Панайотов. Гл. ас. С. Панайотов участва в конкурса с общо един докторат, 62 научни труда (от тях 52 след защита на докторат, 28 на английски език и 24 на български език), 47 постери и доклади изнесени на 28 научни форума, глави в 2 монографии, ръководство и участие в 12 научни проекта (от които 9 международни), един патент и едно предложение за внедряване – общо 126 научни публикации и разработки

Импакт фактора на представените публикации е 28. 622 (общ импакт фактор). Броят цитирания е 150, 10 от тях са в български източници.

Подчертано бе, че научната продукция на кандидата е оригинална, с очертан профил, съответстващ на научната специалност и на много добро съвременно ниво. Разработките на г-н Панайотов имат ярко изразен приложен характер и непосредствен принос в областта на молекулярната диагностика и методите за типирание не само в национален, но и в международен мащаб. Всички членове на научното жури бяха единодушни, че научната, внедрителска и учебна дейност на гл. ас. С. Панайотов отговаря на условията на чл.21 ал.1 от ЗРАСРБ и Правилника на НЦЗПБ за прилагане на Закона за развитието на академичния състав в РБ, за заемане на академичната длъжност „доцент”.

По точка ~~втора~~^{трета} от дневния ред бе проведено явно гласуване. Всички членове на научното жури гласуваха положително да бъде присъдена академична длъжност „Доцент“ на главен асистент Стефан Въчев Панайотов, дм и кандидатурата му да бъде предложена на Научния съвет на НЦЗПБ за избор.

ПРЕДСЕДАТЕЛ: Проф. Д-р Тодор Веселов Кантарджиев, дмн – НЦЗПБ



ЧЛЕНОВЕ:

1. Проф. Игнат Радославов Абрашев, дбн – БАН, И-т „Микробиология“



2. Проф. Д-р Иван Гергов Митов, дмн – МУ-София, катедра „Микробиология“



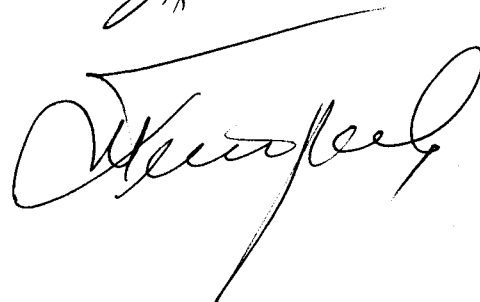
3. Доц. Д-р Ива Стефанова Христова, дм – НЦЗПБ



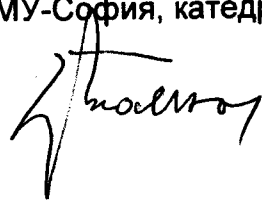
4. Доц. Д-р Росица Вачева-Добревска, дм - НЦЗПБ



5. Доц. Д-р Петър Киров Петров, дм - НЦЗПБ



6. Проф. Д-р Людмила Боянова Георгиева, дмн – МУ-София, катедра
„Микробиология”



София, 7 февруари, 2012 г.

Протоколчик на научно жури:

