

## СТАНОВИЩЕ

**От проф. МАРИН ГЕОРГИЕВ ГЪДЕВ, ДН,**

член на научно жури утвърдено със Заповед на Ректора на НСА (ЗП-2349 от 13.12.2017) по процедура за заемане на академична длъжност „Доцент“ в професионално направление 7.6 Спорт, специалност Спорт (Лека атлетика, група хвърляния) за нуждите на катедра „Лека атлетика“ при НСА „В. Левски“

За участие в конкурса, обявен в ДВ бр. 90 от 13.11.2017 за заемане на академичната длъжност „Доцент“ в професионално направление 7.6 Спорт, специалност Спорт (Лека атлетика, група хвърляния) за нуждите на катедра „Лека атлетика“, в законовия срок са подадени документи от двама кандидати: гл. ас. Румяна Иванова Карапетрова, доктор (вх. № 1/03.01.2018) и Христо Цанков Стоянов, доктор (вх. № 14/08.01.2018).

Представените материали съгласно решение на назначената от Ректора Мандатна комисия за допустимост на кандидатите в конкурса, отговарят на изискванията на ЗРАСРБ на ППЗРАС и Правилника за заемане на академични длъжности в НСА „В. Левски“.

### КОЛИЧЕСТВО НА НАУЧНО-ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКАТА ДЕЙНОСТ И ПРОДУКЦИЯ НА КАНДИДАТИТЕ

В сравнителен план на табл. № 1 представяме количествените данни за научната продукция на двамата кандидати.

Таблица № 1

Научна продукция	Гл. ас Румяна Карапетрова, д-р	Христо Стоянов, д-р
Монографични трудове	<b>1</b>	<b>4</b>
Общ брой научни трудове извън горните	<b>66</b>	<b>31</b>
в т.ч. самостоятелни публикации	<b>9</b>	<b>15</b>
в т.ч. публикувани в нац. и международни индексирани списания	<b>19</b>	<b>4</b>
Брой цитирания	<b>18</b>	<b>11</b>
Научно-изследователски проекти	<b>4</b>	<b>2</b>

От същата е видно, че по количествени критерии и двамата кандидати изпълняват задължителните минимални изисквания за участие в конкурса,

като имат различен превес в отделните направления. По отношение на монографичните трудове кандидатът Христо Стоянов, д-р превъзхожда значително като количество гл. ас. Румяна Карапетрова, д-р.

Количеството на представените публикации извън горните, както и на останалите сравнителни признаци без този на самостоятелните публикации са в полза на кандидата гл. ас. Румяна Карапетрова, д-р. Всичко това е основание да се даде известно предимство и предпочитание на последната по разглежданите количествени критерии.

### **КАЧЕСТВО НА НАУЧНО-ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКАТА ДЕЙНОСТ И ПРОДУКЦИЯ**

Анализът на качеството на научно-изследователската дейност, ще осъществим в три насоки:

- По отношение качеството на предложените монографии на двамата кандидати ще отбележа, че освен като количество представените от Христо Стоянов, д-р, такива, носят белега на задълбоченост и практическа насоченост, което оценявам по-високо. Тук е необходимо обаче да уточним, че същите са изцяло свързани с гладките спринтови бягания. В този смисъл представената такава от гл. ас. Румяна Карапетрова, д-р, е с по-голяма актуалност по отношение на обявения конкурс;
- Широтата на обхвата на тематиките свързани с научно-изследователската дейност и значимостта на публикациите на кандидатите, можем да обобщим по следния начин.

#### **Гл. ас. Румяна Карапетрова, д-р**

Не рецензираме източник 2 (рецензиран по-рано), а 3 и 4 са части от един учебник, които възприемаме като един източник. Основните **направления** най-общо можем да обобщим като:

- ⌞ Изменение на физическите възможности в процеса на спортно-техническо израстване и по мезоцикли в годишния цикъл – източници 5, 6, 8, 25 и 39;
- ⌞ Изследване на силовите и скоростно-силови способности при хвърлячи и тяхното моделиране – източници 7, 11, 12, 16, 19, 30, 53 и 56;
- ⌞ Динамика на физическите качества и физическо развитие при подрастващи – източници 8, 10, 17, 18, 20, 22, 35, 37, 45, 46, 65;

- ‡ Състояние и тенденции в развитието на хвърлянията и другите лекоатлетически дисциплини – източници 13, 14, 15, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 31, 48, 57, 58, 61, 63, и 69;
- ‡ Антропометрия свързана с подбора и селекцията във хвърлянията – източници 27, 32, 34, 36, 38, 40, 41, 44, 48, 49, 50, 59, 60, 64, 66, 68 и 70;
- ‡ Оценка и контрол на двигателните възможности на хвърлячи и други спортни дисциплини – източници 33, 42, 61, 62 и 67;
- ‡ Функционални диагностика и физиологични промени във връзка със средните бягания – източници – 47, 52, 54 и 55.

### **Христо Стоянов, д-р**

Основните **направления** на научно-изследователската дейност на кандидата можем да обобщим като:

- ‡ Анализ на състезателните модели в спринтовите бягания – източници 26, 27 и 28;
- ‡ Техника на спринтовото бягане и изграждането и при помощта на различни тренировъчни интензивности – източници 2, 3 и 31;
- ‡ Модели за развиване и усъвършенстване на основните двигателни качества и способности в спринтовото бягане – източници 4, 7, 8, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 22, 23 и 24;
- ‡ Физиологични и биохимични аспекти на спринтовото бягане – източници 5 и 12
- ‡ Структура на тренировъчните натоварвания – източници 6, 19, 20, 25, 29 и 30;

Видно е, че широтата на тематичната насоченост на изследователската дейност при кандидатката гл. ас. **Румяна Карапетрова, д-р**, е по-голяма, което определям като плюс по отношение на научно-изследователската и дейност и продукцията.

От друга страна ще отбележим по-голямата тежестта на трите публикации в индексираното списание NSA (New Studies in Athletics) издавано от ИААФ на другия кандидат Христо Стоянов, д-р, научно методическо списание с особена тежест в леката атлетика. Всичко това не позволява да се даде явно предимство на някой от кандидатите. Все пак бих дал известен бонус на гл. ас. Румяна Карапетрова, д-р, тъй като публикациите и основно са свързани с групата дисциплини обединяващи хвърлянията.

■ Следващата насока позволяваща оценка на качеството на научно-изследователска дейност и продукция, е свързана с научно-приложните **приноси** на кандидатите, които най-общо можем да сведем до следното:

Гл. ас. Румяна Карапетрова, д-р

- ⌞ Изследвана и моделирана е физическата подготовка на висококвалифицирани копиехвърлячки – разпределение на средствата и методите в годишния макроцикъл, мезоцикли и микроцикли;
- ⌞ Установени и определени са моделни характеристики в дисциплината копие, по отношение на двигателния потенциал в квалификационен аспект;
- ⌞ Изследвана е динамиката на антропометричните признаци при подрастващи във възрастовия период 11-15 години, като предпоставка за подбор и селекция на млади таланти;
- ⌞ Разработени са модели за контрол и управление на физическата подготовка при висококвалифицирани копиехвърлячки.

Христо Стоянов, д-р

- ⌞ Установени и обосновани са теоретико-методични аспекти относно взаимовръзките между нивото на тренировъчните показатели при изграждането на специалните бегови качества и способности и спортното постижение, както и различията в тактическото разпределение на усилията в спринтовите дисциплини;
- ⌞ На базата на изследвани характеристики на състезателни модели на елитни спринтьори в бягането на 100 м, е изведено линейно регресионно уравнение позволяващо прогнозиране на резултата на база постижението в бягането на 60 м;
- ⌞ Установена е ефективността на тренировъчни модели в спринтовото бягане по отношение на компонентите на натоварване (обем, интензивност, интервали на почивка) на базата на проследяване промените в динамиката на лактата в кръвта;
- ⌞ Обособена и утвърдена на база теоретични и приложни аспекти е авторска методика за подготовка на спринтьори в дисциплините 200 и 400 м;

- ✚ Утвърдени са критерии за биомеханична ефективност на спринтовото бягане

От гледна точка на общия приносен характер на двамата кандидати, според моята оценка кандидатът Христо Стоянов, д-р, е с известен бонус в тази насока на разглеждане на научната им продукция. Но от друга страна както вече отбелязахме по-горе, приносния характер на продукцията на гл. ас. Румяна Карапетрова, д-р, е в съзвучие с конкурсните изисквания и това и дава известно предимство.

### КОЛИЧЕСТВО И КАЧЕСТВО НА УЧЕБНАТА ДЕЙНОСТ

Количествената характеристика на учебната дейност на двамата кандидати е изразена в табл. № 2

Таблица № 2

Учебна дейност	Гл. ас Румяна Карапетрова, д-р	Христо Стоянов, д-р
Учебници, раздели от учебници, помагала	1	–
Ръководство на дипломни работи	3	–
Участие в образователни проекти	5	2

От същата е видно, че по отношение на основните критерии характеризиращи количеството и качеството на учебната дейност кандидатката гл. ас. Румяна Карапетрова, д-р е с подчертано предимство пред другия кандидат. Ще отбележим, че по отношение изискуемостта за аудиторна заетост и трудов стаж и двамата кандидати отговарят на условията съгласно законовите разпоредби.

Сравнявайки спортната, педагогическа и практическа им дейност е налице разнопосочност на двамата кандидати. Докато при гл. ас. Румяна Карапетрова, д-р е налице по-силна изява в спортно-състезателната дейност (национална състезателка, държавна шампионка – 6 пъти, балкански шампион – 3 пъти, участник в ОИ, Световно първенство – XI<sup>-та</sup>, Европейско първенство – VI<sup>-та</sup> и призьор от редица международни състезания).

То при другия кандидат Христо Стоянов, д-р, е налице по-силна изява в практическа му дейност. Имаме предвид 16<sup>-те</sup> национални рекорда на възпитаниците му, призови класирания на СП, Европейски първенства – 1 златен и 1 бронзов медал, Балкански игри – 24 златни, 11 сребърни и 8 бронзови медали, държавни шампиони – 85 златни, 65 сребърни и 56

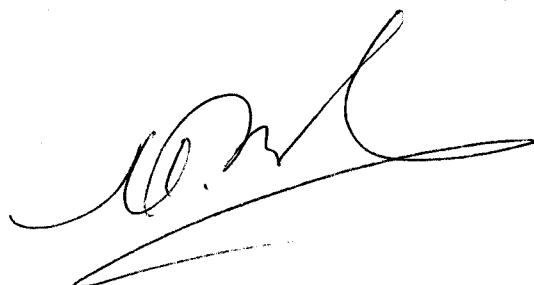
бронзови медала. Към тях трябва да прибавим и престижната награда на ИААФ за постижения със световна значимост в зала, плакет на БФЛА за развитието на атлетиката и плакетите на комисията за младежта и спорта към Народното събрание.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Представената научна продукция и ангажираност на двамата кандидати отговаря на изисквания на ЗРАСРБ, Правилника за прилагане на ЗРАСРБ и Правилника за развитие на академичния състав на НСА „В. Левски“ за заемане на академичната длъжност „Доцент“.

Съобразявайки се с формулираното направление на конкурса – специалност Спорт (Лека атлетика, група хвърляния) за нуждите на катедра „Лека атлетика“ при НСА „В. Левски“ и като оценявам изложените по-горе достойнства и на двамата кандидати, ще си позволя да предложа на уважаемите членове на научното жури да избере за „Доцент“ гл. ас. Румяна Карапетрова, доктор, за нуждите на катедра „Лека атлетика“.

София,  
16.03.2018



Проф. МАРИН ГЪДЕВ, ДН