

## СТАНОВИЩЕ

от проф. Вихрен Стойчев Бачев, доктор, ДН, НСА "Васил Левски", гр.София за материалите, представени за участие в конкурс за заемане на академичната длъжност "доцент" в област на висше образование 7. "Здравеопазване и спорт"; професионално направление 7.6. „Спорт“; специалност: „Спорт (Теория и методика на спортната тренировка)“.

В конкурса за „доцент“, обявен в ДВ бр.90 от 10.11.2017 г. стр.55 т.870 и в сайта на НСА "В. Левски" за нуждите на катедра "Теория на спорта" при НСА "Васил Левски" участва единствен кандидат - гл.ас. Христо Стоянов Андонов, доктор от НСА "В. Левски".

### 1. Участие на кандидата в процедурата

За участие в конкурса, в съответствие с чл.4 от Закона за развитие на академичния състав в Република България (ЗРАСРБ) и чл.20, ал.1 и ал.2 от Правилника за прилагане на ЗРАСРБ и съобразно решение на Академичния съвет на НСА "Васил Левски" от 29.11.2016 г., протокол № 10, кандидата е представил обединени в 15 точки комплект документи и научни трудове на хартиен и електронен носител.

От съдържанието им проличава, че са изпълнени административните изисквания свързани с конкурса.Посочваме първостепенно:1.1.Кандидата има ОНС „Доктор”.1.2. Заемал е, от 2013г. академичната длъжност „главен асистент” т.е.не по-малко от пет години.1.3.Има монографичен труд и публикации в специализирани научни издания,различни от представените за придобиване на ОНС „Доктор”.

### 2. Биографични данни

Главен асистент Христо Стоянов Андонов, доктор е роден на 30.12.1984 г. в гр. София. През 2003 г. получава средно образование в 81 СОУ "Виктор Юго" гр.София ,като специализирано изучава немски и английски езици.

През 2007 г. завършва висше образование ОКС"Бакалавър" в НСА – гр.София с отличие. Придобива първа специалност"Спорт",професионална квалификация "Треньор по гребане",втора специалност"Физическо възпитание",професионална квалификация"Учител по физическо възпитание". През 2008 г. в НСА получава диплом и за ОКС"Магистър"по специалност „Спорт за Високи Постижения",магистърска програма „Спорт за Високи Постижения-Гребане".Същевременно е активен състезател по гребане,многократен държавен шампион и член на Националните Отбори на България – юноши,младежи,мъже.

От 15.01.2008 г.след преподавателска дейност като „хоноруван асистент“ по „ОНИС“ в катедра „Теория на спорта“ на НСА, е назначен чрез конкурс за редовен „асистент“ в същата катедра по дисциплината"Теория и методика на спортната тренировка".През 2013 г. е повишен в „главен асистент".Кандидата е титуляр на лекционен курс и семинарни упражнения по учебната дисциплина,"Теория и методика на спортната тренировка".Работи и като инструктор по спорт, спасител ,експерт.Той има и разностранна научно-изследователска дейност, участва в 4-ри научни проекта, получава през 2012 г. в НСА диплом за ОНС "Доктор".

Владее писмено и говоримо: много добре- английски език ; добре- немски език. Има високи компютърни компетенции, много добри комуникативни умения и отлични умения за работа в екип.Член на ОС на НСА, на Факултетния съвет на Треньорски факултет,на Упр. Съвет на Клуб"Щит"-Нови Искър,на „Дружеството на водните спасители"при БЧК.

Към биографичните данни се прибавя факта, че гл.ас. Христо Андонов е много отговорен и обичан съпруг и баща.Представеното по-горе ни дава основания за оценка в обобщение, че кандидата е активна личност и съвременен специалист с разностранен професионален опит.

### 3. Оценка на учебно-педагогическата дейност

Кандидата има 11 години трудов стаж и всички са като университетски преподавател. Чете лекции и ръководи семинарни упражнения по дисциплината "Теория и методика на спортната тренировка" при студенти ОКС "Бакалавър", ОКС "Магистър", студенти по програма „Еразъм“ (и на английски език) от трите факултета и всички форми на обучение на НСА. Участва в разработването и актуализирането на учебни програми има в съавторство 2 ръководства за упражнения по посочената учебна дисциплина. Изнесъл е и 16 ч. лекции на английски език в Университети в чужбина-Linnaeus University – Калмар, Швеция; Latvian Academy of Sport Education – Рига, Латвия. Преподавател е също в курса по „Водни спортове“ на НСА.

Коректно е изпълнявал утвърдения норматив за учебен хорариум, научен ръководител е на две дипломни работи, рецензент на редица други, участва активно в 3 образователни проекта.

Специално отбелязваме постоянното активното участие на Христо Андонов в периода след 2009/2010 г. до настоящем по международни проекти свързани със Секторни програми Еразъм в това число Програма „Учене през целия живот“ на ЕС; Програма Еразмус плус на ЕС, КД 103; „Master in Sport Coaching Science“, дейност „Интензивни програми“.

Поставяме висока оценка на неговата учебно-педагогическа дейност.

### 4. Оценки на научната и научно-приложна дейност, научни приноси

Доктор Христо Андонов представя за участие в конкурса за академичната длъжност "доцент" значим брой научни трудове: монография – 1; публикувани научни статии в списания – 14; публикувани доклади в сборници на научни конференции – 10; участия в научни проекти – 4; участия в научни семинари – 8. Не оценяваме 2 публикации, които са съвместни.

*В монографичния труд „Приложни аспекти на тренировката на елитни гребци“ посочваме:*

- актуално систематизирани са, посредством професионален и критичен анализ, специфичните за гребния спорт теоретико-методологични аспекти свързани с управлението на спортната тренировка при елитни състезатели. Детайлно е представена многофакторната същност и насоченост на процеса – от изискванията по отношение функционални характеристики на състезателите, през специфичните характеристики на тренировъчните натоварвания до планиране на тренировъчния процес и прогнозирането на спортни постижения.

- обобщени са от автора по оригинален начин съвременни световни и изградени от български специалисти конкретни изисквания и съдържание за построяване на мезоструктурата на тренировъчни планове през трите етапа на подготовка-подготвителен, състезателен, преходен, в едногодишното планиране на тренировъчния процес;

- изградена е уникална по характер авторска методология и са създадени теоретично обосновани и приложно адаптирани модели за прогнозиране на интегрални технически параметри в гребния спорт. Доказана е експериментално високата информативност на същите при прогнозиране на постиженията при елитни състезатели от включените дисциплини в световните шампионати;

- в голяма степен са обобщени и убедително представени съвременни български научни и приложни достижения по проблема за тренировката при елитни гребци;

*Като значими приноси в рецензираните научни публикации и учебни пособия оценяваме:*

*А/Теория и методика на спортната тренировка*

- разработване, чрез резултати от оригинални апаратурни изследвания, на нови методологични и количествени характеристики за изометрични силови тренировъчни въздействия с различна интензивност при квалифицирани състезатели по спортно катерене и други спортове (сп. "Спорт и наука"; изв. бр. 1, 2017 г.; стр. 179-192; сп. "Journal of Applied Sports Sciences"; бр. 1, 2017 г.; стр. 3-12);

-уникални характеристики,посредством прилагане на базирана на GPS апаратурна методика, на измененията на интегралните технически параметри - скорост,темп,дължина на крачка в цялост и за части от състезателната дистанция в гребането и пара гребане при всички дисциплини.Оптимално моделиране и прогнозиране на тези параметри за максимална състезателна изява и анализ за „2X“-мъже ,България(сп.“Спорт и наука“,изв.бр.3,2010г.,стр148-154;сб.доклади,„6-тимерждународеннаучен конгрес“Спорт,стрес,адаптация“,НСА,София,стр.242-245;сп.“Спорт и наука“,бр.3,2012 г.,стр.31-43;сп.“Спорт и наука“,бр.3,2016 г.,стр.128-133; сп.“Спорт и наука“,бр.5,2017г,стр.18-26);

-разработване на таблици за оценка на спортните постижения при елитни състезатели мъже в олимпийските дисциплини на гребането,внедряване и доказване на позитивната им роля при управление на тренировъчния процес(сп.“Спорт и наука“,изв. бр. 4/2007г.;стр.76-82).

- характеристика на тенденциите в развитието на световния гребен спорт и създаване на обективна база за прогнози и за България(сп.“Спорт и наука“,изв. бр. 1/2008г.,стр.49-57).

-разкриване на възрастовата динамика и установяване на т.н.“оптимална възраст“ за високи спортни постижения при състезатели по гребане в дисциплината“1X“ –мъже и жени и плувци от дисциплините на свободния стил.Обосноваване на състезателното дълголетие и спортен подбор в двата спорта(сп.“Спорт и наука“,изв.бр.1/2009г.,стр.83-87;сб.доклади,„Научна конференция 2008 г.кат.“Водни спортове“стр.27-30;сп.“Спорт и наука“,бр.5-6,2016г;стр.15-22).

- актуален анализ и установяване на състезателния период в гребането с цел оптимизиране на годишното и многогодишно планиране на тренировъчния процес при елитни състезатели (сп.“Спорт и наука“,бр.4,2012 г.;стр.22-25);

- оригинален анализ,с прилагане на най-съвременна видеоапаратура и програмни продукти, на гребната техника на елитни състезатели при различен темп на гребане и моделиране на индивидуални възможности за нейното подобряване(Сборник доклади „7-ми международен научен конгрес“Спорт,стрес,адаптация“ 2014,НСА,София,стр.561-566);

- оптимизиране на подбора, чрез характеристики на антропометричния статус на юноши гребци от НО на България и сравнения със състезатели от Хърватска. Същото и при плувци от свободния стил(сб.доклади,„6тимерждународеннаученконгрес“Спорт,стрес,адаптация“,НСА,София,стр.246-248;сп.“Спорт и наука“,бр.5-6,2016 г.;стр.15-22);

- исторически анализ, за първи път в България,на ролята на организация“Морски сговор“за ветроходството като спорт в страната(сп.“Спорт и наука“,бр.2,2017 г.;стр.204-2012);

- актуално систематизиране и обогатяване с най-съвременни знания на 17 теми от областта на теорията и методиката на спортната тренировка в две учебни ръководства .Създаване, посредством редица конкретни примери, на методични възможности за по-добро възприемане на тези знания както от студенти,така и от най-широк кръг спортни специалисти ,треньори и учители по физическо възпитание(Михайлов М,Хр.Андонов(2013;2016)“Теория и методика на спортната тренировка“ изд.НСА-Прес,Болд-Инс,С. );

#### *Б/Съвременни изследователски и обучителни методи*

-експериментално установяване на най-добре съвместимата и метрологично осигурена апаратурна методика за изследване на“скокова издръжливост“ при ученици.Разработване на нормативна база за количествената и оценка(сп.“Спорт и наука“,изв.бр. 2010 г.,стр124-128;сб. доклади „5-ти международен научен конгрес“Спорт,стрес,адаптация“,НСА,София);

- създаване на съвременен подход за повишаване ефективността на процеса на самообучение по предмета „Статистически методи в спорта“ при студенти от НСА и установяване удовлетвореността от неговото внедряване(сп.“Спорт и наука“;изв.бр.1,2017 г.;стр.148-157)

- оригинален анализ на процесите на трансфер на инженерни технологии към изследователската дейност в спорта(Сборник доклади „26-ти международен научен симпозиум“Метрология и метрологично осигуряване 2016“ 2016,ТУ,София,стр.208-2015);

#### *В/Професионални компетенции и подходи за усъвършенстване*

- актуално установяване на компетенциите и дейността на служителите от БЧК отговорни за състезателната дейност по водно спасяване в България, сравняване на българската система с тази на Р.Кипър и очертаване както на неблагоприятното състояние така и на методологичните стъпки за качествено подобряване на същата(сп.“Спорт и наука“;бр.5-6,2016 г.;стр.151-160; сп.“Авиационна,морска и космическа медицина“; бр.2, 2012 г.,стр.17-24);

- актуална характеристика ,чрез единна методика и самооценка , на основни професионални компетенции и мотивация за специализирана треньорска дейност на кадри с различна възраст и опит от България,Испания,Полша и Гърция , а също и на спортуващи и не активно спортуващи лица с цел съдържателно подобряване на ефекта от прилагани двигателни въздействия (сп.“Спорт и наука“;бр.2,2017 г.;стр.74-82;сп.“Спорт и наука“;бр.4,2017 г.;стр.32-43; сп.“Activities in Physycal Education and Sport“;Vol.7,бр.2,2017 г.;стр.182-184);

#### **5. Отражение на научните достижения**

Главен асистент Христо Андонов е представил 13 цитирания. От тях 1 е в дисертационен труд, 2 в дипломни работи,4 в учебници и 6 в научни публикации. Видна е значимостта на рецензираните трудове сред специалистите, а това е и аргумент за наша положителна оценка.

#### **6. Оценка на личния принос**

Кандидата представя за конкурса трудове, при които той е единствен автор, а именно: монография -1;научни публикации в чужбина-1;научни публикации в България -6.В съавторство трудовете се разпределят: първи автор -10, втори автор -2. Налице са 2 публикации в международни издания,1 от които е реферирано, но отсъстват публикации в списания с импакт фактор, което отбелязваме като сериозен пропуск. Публикуваните доклади в сборници от национални научни конференции са 10.

Оценката ни е,че е налице приоритетен личен принос на гл.ас. Христо Андонов, доктор при разработване на рецензираните научни трудове.

#### **7. Критични бележки**

Отнасящи се до представената монография:

- не са представени коректно редица ползвани източници (примерно записаните в „Използвана литература“ под № 5,7,17,20,53,68,86,91,100,108,116,120,123);

- преобладаващата част от източниците на са посочени в текста на труда;

- допуснати са не малко терминологични и фактологични пропуски или грешки(примерно на стр.7 е записано ,че 1-вото Европейско първенство по гребане за мъже се провежда през 1983г. в Орта,Италия;на стр.8 –сега във ФИСА членуват над 60 страни;в Глава първа т.1 не е отбелязано първото участие на България на ОИ през 1968г. в Мексико;стр.12 и след това се пише за“скок от подножката“;стр.29 –дължината на краката и ръцете;)

- не приемаме цитирания на автори ,които са значително след първоизточниците по представения проблем(примерно цитираните на стр.11,стр.13,стр.19,стр.32);

Отнасящи се до различни от монографията трудове:

- осем от публикациите са публикувани на български и чужд език през 2017 г.,което не оценяваме като положителна системност в научноизследователска дейност на кандидата;

- представени са редица трудове само на английски език, с придружаващ превод само на резюмета на български език, което ограничава тяхно задълбочено рецензиране;
- в представената справка липсват редица поместени цитирания. Примерно на стр.9,10-13,15,28 в монографията “Съвременни методики за изследване на мускулна сила”(2014),изд.НСА-Прес,или в учебника ОНИС(2017),изд.БПС.С.цитирания на стр.55;стр.63-65;

#### **8. Лични впечатления**

Имам непосредствени наблюдения за личностното израстване и развитие на кандидата от годината на раждането му до настоящия момент. Научен ръководител съм на неговата дипломна работа в ОКС“Бакалавър“, започнал е преподавателската си дейност в НСА като хоноруван преподавател по ОНИС –дисциплината, която ръководя в НСА, съавтори сме в две публикации и сме работили съвместно в 1 научно-изследователски проект. Многократно във времето сме обсъждали и решавали съвместно редица учебни, педагогически и научни проблеми. Посоченото ми дава още веднъж аргументирани основания да оценя положително и най-високо професионалната дейност и личностни качества на гл.ас. Христо Андонов, доктор.

#### **9.Заключение**

На основание на посочените по-горе факти, анализи и оценки убедено стигам до заключението, че кандидата е утвърден специалист и университетски преподавател в областта на спорта.Гласувам с „ДА“ и предлагам на уважаемите членове на научното жури гл.ас. Христо Стоянов Андонов доктор да бъде избран за „доцент“ в област на висше образование 7. “Здравеопазване и спорт“; професионално направление 7.6. „Спорт“; специалност: „Спорт (Теория и методика на спортната тренировка) “.

12.02.2018 г.  
НСА – София

Подпис:  
проф. Вихрен Стойчев Васев, доктор, ДН