

СТАНОВИЩЕ

върху дисертационен труд на **Георги Юлиянов Иванов**

на тема:

„Лонгитудинални изменения в нивото на бързината и скоростно-силовите качества на млади футболисти“

За придобиване на образователната и научна степен „доктор“ по докторска програма „Теория и методика на физическото възпитание и спортната тренировка“, Научна област 1. Педагогически науки, Професионално направление 1.3. „Педагогика на обучението по ...“

От доц. Кремка Станкова, доктор

ЮЗУ „Неофит Рилски“, Факултет Педагогика, катедра ТМФВ

Основание за представяне на становището: Заповед № 721/11.04.2023 г. на Ректора на ЮЗУ „Н. Рилски“, гр. Благоевград

Кратки биографични данни за кандидата:

Авторът на дисертационния труд Георги Юлиянов Иванов е завършил висшето си образование ОКС бакалавър в НСА „В. Левски“, гр. София, „Учител по физическо възпитание“ и „Спортен мениджмънт“. Има магистърска степен от ЮЗУ „Неофит Рилски“, специалност „ФВС за изявени деца и ученици“. Собственик е на ДЮФК „Хлапетата“ по футбол. По настоящем е асистент в катедра „Спорт“ към факултет „Обществено здраве, здравни грижи и спорт“, ЮЗУ „Неофит Рилски“ и води обучение по учебните дисциплини „ТМФВ по „Избираем вид спорт – футбол“ и „Обща спортна подготовка“.

Общински съветник е в община Благоевград.

Обща характеристика на дисертационния труд

Дисертационният труд на Георги Иванов е разработен в обем от 148 стр., въведение, три глави, 6 приложения и литература от 203 източника, от които 138 на кирилица, 51 на латиница, 4 интернет източника, списък с приносите и публикациите във връзка с дисертационния труд. Цялостното онагледяване на дисертационния труд по отношение на емпиричен материал и последвали връзки и зависимости, доказващи основната цел на научното изследване са онагледени много добре чрез 17 фигури и 27 таблици.

В основата на дисертационния труд са залегнали особеностите и динамиката на формиране на двигателни скоростно-силови качества при 12-14 годишни футболисти.

В **Първа глава** са разгледани теоретичните научно-методически основи на физиологичното и морфологично развитие на младите спортисти и динамиката на развитието на двигателните качества при деца на 12-14 годишна възраст. Докторантът обръща внимание на научния подход по отношение на предпоставките, влияещи върху този процес, като генетична обусловеност, психологически особености и способности, специфични за изследваната възраст (12-14 г.).

На базата на това аналитично проследяване състоянието на научния проблем, залегнал в основата на тематичната насоченост на научния труд е формулирана коректно научна Хипотеза. Тя касае установяване на точни показатели за динамика на изследваните качества, подпомагащи усъвършенстване на методиката в тренировъчен план, за постигане на по-високи резултати и по-висока работоспособност на организма на младите футболисти.

Глава втора поема научната тежест на изследването, като включва: цел, задачи, обект, предмет, организация и методи на изследване.

Целта на научното изследване е ясно формулирана и представена.

Задачите - 5 на брой кореспондират с целта на научното изследване.

Обектът и предмета на изследване са коректно формулирани и представени.

Контингентът на изследване е съобразен с основната тематика на дисертационния труд.

Цялостното научно изследване е реализирано в три етапа за периода 05.2019 до 12.2019 г.

Методите са подбрани специфично и целенасочено съобразно целите на експеримента и последващия анализ в научния труд, теоретични, двигателни, технически, функционални и математико-статистически.

Глава трета е същността на научното изследване. Прави впечатление умелото боравене с факти и интерпретацията на докторанта на данните от направеното изследване, касаещи особености и взаимовръзки между показатели, характеризиращи отделни физически, технически качества и динамиката в тяхното развитие.

Изводите в научния труд – 9 на брой, са изчерпателни и направени на базата на извършени изследвания и последващи детайлни анализи. Те са ясно формулирани, научно обосновани, кореспондират с целта и задачите на научното изследване и доказват научната Хипотеза.

Приносите са основно в следните насоки:

- Създадена и апробирана е авторската методика за усъвършенстване на тренировъчния процес при млади футболисти.
- Известна новост са предоставените и анализирани промени в двигателния потенциал и техническите умения на 12-14 г. футболисти.
- В изследването са използвани богат набор от показатели, отразяващи специфични особености в тренировъчния процес при 12-14 г. футболисти.

- Създаване на база за внедряване на нови модели за спортна подготовка на млади футболисти.

Като цяло дисертационния труд на Георги Иванов е структуриран, съобразно изискванията за такъв тип изследване.

Приложен е списък от **три публикации** в реферирани издания във връзка с темата на дисертационния труд.

Предложения за становище **автореферат** (в обем от 46 стр.) следва синтезирано, хронологично и научно изложението в дисертационния труд.

Заключение

Представения за становище дисертационен труд и автореферата към него са в съответствие с изискванията за придобиване на образователната и научна степен „Доктор“. Видно е, че докторант Иванов е вложил опита си търсенията си от практиката в една иновативна посока в тренировъчния процес, което е едно достойнство на дисертационния му труд. Научните приноси на труда обогатяват теоретичните и практическите търсения в обучението на млади футболисти.

Мотивирана от актуалността, научността и теоретико-практическата стойност на научния труд, предлагам на уважаемото специализирано Научно жури да присъди образователна и научна степен „Доктор“ на Георги Юлиянов Иванов в научната област 1. Педагогически науки, Професионално направление 1.3. Педагогика на обучението по ...

12.05.2023 г.
гр. Благоевград

Изготвил становището:
Доц. д-р Кремка Станкова

STATEMENT

On Dissertation Work of **Georgi Yuliyarov Ivanov**

Thesis:

„Longitudinal Changes in the Level of Speed and Speed-Strength Qualities of Young Football Players”

For obtaining the academic and scientific degree of "Doctor" in the doctoral programme "Theory and Methodology of Physical Education and Sports Training", Scientific field 1. Pedagogical sciences, Professional field 1.3. "Pedagogy of education in..."

By Assoc. Prof. Kremka Stankova, Ph.D.

“Neofit Rilski” Southwest University, Faculty of Pedagogy, Chair of Theory and Methods of Physical Education

Grounds for Submitting the Statement: Order No. 721/11.04.2023 of the Rector of “N. Rilski” SWU of Blagoevgrad

Brief biographical details of the candidate:

The author of the dissertation thesis Georgi Yuliyarov Ivanov completed his university education in the Bachelor’s academic and qualification degree at “V. Levski” NSA of Sofia, “Teacher of Physical Education” and “Sports Management”. He obtained his Master’s degree at “Neofit Rilski” SWU by the specialty of “Physical education and sports for outstanding children and students”. He is the owner of “Hlapetata” children and youth football club. He is currently an assistant professor at “Sports” chair of the “Public Health, Health Care and Sports” Faculty, “Neofit Rilski” SWU and conducts training in the subjects "Theory and Methods of Physical Education in "Elective sport - football" and "General sports training".

He is a municipal councillor at the Municipality of Blagoevgrad.

General characteristics of the dissertation thesis

The dissertation of Georgi Ivanov is developed in 148 pages, introduction, three chapters, 6 annexes and literature from 203 sources, of which 138 in Cyrillic, 51 in Roman alphabet, 4 internet sources, list of contributions and publications related to the dissertation. The overall illustration of the dissertation in terms of empirical material and subsequent relationships and dependencies proving the main objective of the research are illustrated very well through 17 figures and 27 tables.

The dissertation is based on the peculiarities and dynamics of formation of motor speed-strength qualities in 12-14-year-old football players.

In **Chapter One** the theoretical scientific and methodological foundations of the physiological and morphological development of young athletes and the dynamics of the development of motor qualities in children aged 12-14 are discussed. The doctoral student draws attention to the scientific approach in terms of the prerequisites influencing this process, such as genetic conditioning, psychological features and abilities specific to the age under study (12-14 years).

On the basis of this analytical follow-up of the state of the scientific problem underlying the thematic orientation of the research work a correct scientific Hypothesis is formulated. It concerns the establishment of accurate indicators of the dynamics of the studied qualities, supporting the improvement of the methodology in training to achieve higher results and higher performance of the organism of young football players.

Chapter Two covers the scientific weight of the study by including: purpose, objectives, object, subject, organization and methods of research.

The **aim** of the research is clearly formulated and presented.

The **tasks - 5** in number correspond to the aim of the research.

The **object and subject** of the study are correctly formulated and presented.

The **contingent** of research is consistent with the main topic of the dissertation.

The overall research study was implemented in three phases for the period 05.2019 to 12.2019.

The **methods** were selected specifically and purposefully according to the objectives of the experiment and the subsequent analysis in the scientific work, theoretical, motor, technical, functional and mathematical-statistical.

Chapter three is the essence of scientific research. The doctoral student's skilful handling of facts and interpretation of the data from the research, concerning peculiarities and interrelations between indicators characterizing individual physical, technical qualities and the dynamics of their development, is impressive.

The **conclusions** in the research work - 9 in number, are comprehensive and made on the basis of research and subsequent detailed analyses. They are clearly formulated, scientifically substantiated, correspond with the aim and objectives of the research and prove the scientific Hypothesis.

The **contributions** are mainly along the following lines:

- Author's methodology for improving the training process of young football players was created and tested.
- The provided and analysed changes in motor potential and technical skills of 12-14 years old football players are a certain novelty.
- The study used a rich set of indicators reflecting specific features of the training process in 12-14-year-old football players.
- Creation of a base for implementation of new models for sports training of young football players.

In general, Georgi Ivanov's dissertation is structured according to the requirements for this type of research.

A list of **three publications** in referenced journals related to the dissertation topic is attached.

The proposed **abstract** (46 pages in length) follows the synthesized, chronological, and scholarly statement in the dissertation.

Conclusion

The dissertation and the abstract submitted for the opinion are in accordance with the requirements for obtaining the academic and scientific degree "Doctor". It is evident that doctoral student Ivanov has put his experience and searches from practice in an innovative direction in the training process, which is a merit of his dissertation. The scientific contributions of the work enrich the theoretical and practical searches in the training of young football players.

Motivated by the topicality, scientific character and theoretical-practical value of the scholarly work, I propose to the esteemed specialized Scientific Jury to award the academic and scientific degree "Doctor" to Georgi Yuliyarov Ivanov in the scientific field 1. Pedagogical Sciences, Professional field 1.3. Pedagogy of Education in ...

The 12th May 2023
Blagoevgrad

Statement prepared by:
Assoc. Prof. Kremka Stankova, Ph.D.