

ЛЬВІВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ

**АНОТОВАНИЙ ПОКАЖЧИК
ДИСЕРТАЦІЙ**

за 2013 рік

(українською, російською та англійською мовами, що наявні у
фонді бібліотеки Львівського державного університету
фізичної культури)

Укладач Ірина Свістельник

LVIV STATE UNIVERSITY OF PHYSICAL CULTURE

**Catalogue of the
Dissertation Abstracts
for 2013**

**(in Ukrainian, in Russian and in English which are presented in the library of
Lviv State University of Physical Culture)**

Compiler Iryna Svistelnyk

УДК 001(043.5/.048.2)

A69

Анотований покажчик дисертацій за 2013 рік українською, російською та англійською мовами, що наявні у фонді бібліотеки Львівського державного університету фізичної культури [Електронний ресурс] / уклад. Ірина Свістельник. – Львів, 2018. – 41 с.

© Свістельник І., 2018

UDC 001(043.5/.048.2)

Catalogue of Dissertation Abstracts for 2013 in Ukrainian, in Russian and in English which are presented in the library of Lviv State University of Physical Culture / compiler Iryna Svistelnyk. – Lviv, 2018. – 41 p.

Зміст

796 Спорт. Фізична культура

<i>24.00.01 Олімпійський і професійний спорт.....</i>	<i>6-25</i>
<i>24.00.02 Фізична культура, фізичне виховання різних груп населення.....</i>	<i>25-37</i>
<i>24.00.03 Фізична реабілітація.....</i>	<i>37-39</i>
<i>Показчик авторів.....</i>	<i>40</i>

Content

796 Sport. Physical Culture

<i>24.00.01 Olympic and professional sport.....</i>	<i>6-25</i>
<i>24.00.02 Physical Culture, physical education of different groups of population.....</i>	<i>25-37</i>
<i>24.00.03 Physical rehabilitation.....</i>	<i>37-39</i>
<i>Authors index.....</i>	<i>41</i>

796 Спорт. Фізична культура
796 Sport. Physical Culture

24.00.01 Олімпійський і професійний спорт
24.00.01 Olympic and professional sport

Дисертації кандидатів наук:

2013:

- 1. Банах В. І. Удосконалення техніки відштовхування у стрибках на лижах з трампліна на етапі спеціалізованої базової підготовки : дис. ... канд. наук з фіз. виховання та спорту : 24.00.01 / Банах Володимир Ігорович. – Львів, 2013. – 224 с.**

Науковий керівник – Заневський Ігор Пилипович, д-р техн. наук, професор, завідувач кафедри інформатики і кінезіології Львівського державного університету фізичної культури.

Офіційний опонент – Ахметов Рустам Фагимович, д-р наук з фіз. виховання і спорту, професор, завідувач кафедри теорії і методики фізичного виховання Житомирського державного університету імені Івана Франка.

Офіційний опонент – Грабик Надія Михайлівна, канд. наук з фіз. виховання та спорту, доцент кафедри теоретичних основ і методики фізичного виховання Тернопільського національного педагогічного університету імені Володимира Гнатюка.

Анотація. Дисертацію присвячено вирішенню проблем удосконалення техніки відштовхування стрибунів на лижах з трампліна на етапі спеціалізованої базової підготовки. У дисертації подано результати розробки методики удосконалення відштовхування лижників-стрибунів у розділі технічної підготовки. Для встановлення ефективних критеріїв оцінювання техніки було застосовано цифрове відеознімання та відеокомп'ютерний аналіз рухових дій на столі трампліна у змаганнях першої залікової серії стрибків. Експериментально обґрунтовано модельні параметри техніки відштовхування, визначено кінематичні характеристики відштовхування. Запропоновано й перевірено в ході педагогічного експерименту методичні засади формування техніки відштовхування у стрибунів на лижах з трампліна на етапі спеціалізованої базової підготовки.

Ключові слова: лижі, відштовхування, техніка, кінематика, параметри.

Банах В. И. Совершенствование техники отталкивания в прыжках на лыжах с трамплина на этапе специализированной базовой подготовки. Рукопись.

Аннотация. В диссертации поданы результаты разработки методики усовершенствования отталкивания у лыжников-прыгунов в разделе технической подготовки. Выявлены компоненты специальной технической подготовки на этапе специализированной базовой подготовки, от которых зависит спортивный результат. В результате биомеханического анализа отталкивания была проанализирована его кинематика и определена зависимость длины прыжка от ее кинематических параметров. Выявлена необходимость усовершенствования техники отталкивания на этапе специализированной базовой подготовки. На основе анализа учебно-тренировочной программы по прыжкам на лыжах с трамплина для ДЮСШ, СДЮСШОР, ШВСМ в разделе технической подготовки была разработана методика усовершенствования техники отталкивания на этапе специализированной базовой подготовки и внедрена в тренировочный процесс лыжников. В диссертационной работе впервые установлена статистическая достоверная корреляционная зависимость длины прыжка от кинематических параметров в начале отталкивания. Разработана модель техники отталкивания на основе углов нижней конечности и расположения общего центра массы тела относительно стопы, использование которой на этапе специализированной базовой подготовки позволило улучшить спортивный результат в среднем на 23,5 очка

Ключевые слова: лыжи, отталкивание, техника, кинематика, параметры, юноши.

Banakh V. I. Take off improvement in ski jumping on the stage of the specialized base training. Manuscript.

Annotation. This work is dedicated to the decision of problem of takeoff improvement in ski jumping on the stage of the specialized base training. The results of development of take-off improving methodology are represented in the part of technical preparation. Digital video recording and computer-based video analysis of motor action on the table in the first qualified serial ski jumping competition were used for revealing of effective evaluating criteria. Model parameters of take-off are experimentally substantiated. Kinematical characteristics of take-off are defined. Methodical bases of take-off improvement on the stage of the specialized base training are suggested and tested during pedagogical experiment.

Key words: ski, take off, technique, kinematics, parameters, juniors.

2. Дунець-Лесько А. В. Удосконалення функціональної підготовленості спортсменів-каратистів на етапі спеціалізованої базової підготовки :

дис. ... канд. наук з фіз. виховання та спорту : 24.00.01 / Дунець-Лесько Антоніна Василівна. – Львів, 2013. – 236 с.

Науковий керівник – Вовканич Любомир Степанович, канд. біол. наук, доцент, завідувач кафедри анатомії та фізіології Львівського державного університету фізичної культури.

Офіційний опонент – Ровний Анатолій Степанович, д-р наук з фіз. виховання і спорту, професор, завідувач кафедри біологічних основ фізичного виховання і спорту Харківської державної академії фізичної культури.

Офіційний опонент – Саєнко Володимир Григорович, канд. наук з фіз. виховання і спорту, доцент кафедри олімпійського та професійного спорту Інституту фізичного виховання і спорту Державного закладу „Луганський національний університет ім. Тараса Шевченка”.

Анотація. Дисертацію присвячено вирішенню проблеми вдосконалення функціональної підготовленості спортсменів-каратистів на стані спеціалізованої базової підготовки. У роботі встановлено рівень функціональної підготовленості спортсменів-каратистів на основі показників кардіореспіраторної та центральної нервової систем, фізичної працездатності, аеробних та анаеробних можливостей на етапі спеціалізованої базової підготовки. Досліджено вплив навантажень різної тривалості та потужності на показники серцево-судинної системи та сенсомоторні реакції спортсменів-каратистів. Подано результати спеціальної працездатності спортсменів-каратистів та доведено її взаємозв'язок із окремими показниками різних функціональних систем. Визначено часову динаміку інтенсивності тренувальних навантажень каратистів на основі безперервної радіотелеметричної реєстрації ЧСС у процесі тренувальних занять на спеціально підготовчому та передзмагальному етапах підготовки. Доведено, що засоби швидкісно-силової підготовки сприяють ефективному зростанню функціональних можливостей і позитивно впливають на спеціальну працездатність спортсменів-каратистів на етапі спеціалізованої базової підготовки.

Ключові слова: спортсмени-каратисти, функціональна підготовленість, спеціальна працездатність, тренувальні навантаження, швидкісно-силова підготовка.

Дунець-Лесько А. В. Усовершенствование функциональной подготовленности спортсменов-каратистов на этапе специализированной базовой подготовки. Рукопись.

Аннотация. Диссертация посвящена решению проблемы совершенствования функциональной подготовленности спортсменов-каратистов на этапе специализированной базовой подготовки. В работе установлен уровень функциональной подготовленности спортсменов-каратистов на основе показателей кардио-респираторной и центральной нервной систем, физической работоспособности, аэробных и анаэробных возможностей на этапе специализированной базовой подготовки. Исследовано влияние нагрузок разной длительности и мощности на показатели сердечно-сосудистой системы и сенсомоторные реакции каратистов. Установлены взаимосвязи между показателями специальной работоспособности и отдельными показателями внешнего дыхания, сердечно-сосудистой системы, сенсомоторными реакциями, аэробными и анаэробными возможностями квалифицированных спортсменов-каратистов. Определена часовая динамика интенсивности тренировочных нагрузок спортсменов-каратистов на основе непрерывной радиотелеметрической регистрации ЧСС в процессе тренировочных занятий на специально подготовительном и предсоревновательном этапах подготовки.

Ключевые слова: спортсмены-каратисты, функциональная подготовленность, специальная работоспособность, тренировочные нагрузки, скоростно-силовая подготовка.

Dunets-Lesko A. V. Improvement of functional preparedness of karate sportsman at the stage of the specialized base training. Manuscript

Annotation. The thesis is dedicated to the solving of problem of karate sportsmen's functional preparedness improvement at the stage of the specialized base training. The level of functional preparedness of karate sportsmen on the basis of indexes of cardio-respiratory system, central nervous systems, physical working capacity, aerobic and anaerobic abilities at the stage of the specialized base preparation are described in this work. Influence of aerobic and anaerobic loadings on the indexes of the cardiovascular system and sensor and motor indices of karate sportsmen has been investigated. The results of the special capacity of karate sportsmen are given, and its connection with the separate indices of the different functional systems is proven. The analysis of time dynamics of the heart rate during the training has been performed. The system of speed and power training contributes to the effective increase of functional possibilities, and positive affect on special capacity of karate sportsman arc proved in this dissertation.

Keywords: karate sportsmen, functional preparedness, special capacity, training loading, speed and power training.

3. Дутчак Ю. В. Особистісні детермінанти організованості спортивного менеджера як суб'єкта управлінської діяльності : дис. ... канд. наук з

фіз. виховання та спорту : 24.00.01 / Дутчак Юрій Васильович. - Львів, 2013. - 191 с.

Науковий керівник – Гринь Олександр Романович, канд. пед. наук, доцент, професор кафедри психології та педагогіки Національного університету фізичного виховання і спорту України.

Офіційний опонент – Магльований Анатолій Васильович, д-р біол. наук, професор, завідувач кафедри фізичної реабілітації, спортивної медицини, фізичного виховання і валеології, проректор з науково-педагогічної роботи Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького.

Офіційний опонент – Приходько Іван Іванович, канд. пед. наук, професор, завідувач кафедри менеджменту фізичної культури Харківської державної академії фізичної культури.

Анотація. Дисертаційну роботу присвячено обґрунтуванню та розробці тренінгової програми удосконалення особистісної організованості спортивного менеджера як суб'єкта управлінської діяльності. Особливістю запропонованої тренінгової програми удосконалення особистісної організованості спортивного менеджера є забезпечення спрямованості її на провідні особистісні детермінанти. Структура тренінгової програми передбачає п'ять складових: мета, принципи проектування тренінгових програм та сучасних засад організації тренінгів, особливості управлінської діяльності сфери фізичної культури і спорту, алгоритм. Алгоритм реалізації розробленої тренінгової програми відрізняється від наявних використанням інтерактивних засобів з «асертивності» та «тайм менеджменту», що адаптовані до специфіки управлінської діяльності спортивного менеджера. Використання цієї тренінгової програми засновниками закладів фізичної культури і спорту, вищими навчальними закладами, що здійснюють підготовку фахівців для сфери фізичної культури і спорту, та спортивними менеджерами забезпечить підвищення ефективності діяльності некомерційних закладів фізичної культури і спорту.

Ключові слова: організованість спортивного менеджера, детермінанти, тренінгова програма, ефективність некомерційних закладів фізичної культури і спорту.

Дутчак Ю. В. Личностные детерминанты организованности спортивного менеджера как субъекта управленческой деятельности. Рукопись.

Аннотация. Диссертационная работа посвящена обоснованию и разработке тренинговой программы усовершенствования личностной

организованности спортивного менеджера как субъекта управленческой деятельности. Целью работы является определение личностных детерминант организованности спортивного менеджера и обоснование тренинговой программы ее совершенствования. В работе использованы следующие методы исследования: теоретический анализ и обобщение данных научно-методической литературы и специализированных веб-сайтов сети Интернет; анкетирование; тестирование с применением психодиагностических методик; педагогические методы исследования; методы математической статистики. Предложенная тренинговая программа усовершенствования личностной организованности спортивного менеджера обеспечивает воздействие на ведущие личностные детерминанты. Структура тренинговой программы включает пять составляющих: цель, принципы проектирования тренинговых программ и современных принципов организации тренингов, особенности управленческой деятельности в сфере физической культуры и спорта, алгоритм. Алгоритм реализации разработанной тренинговой программы отличается от имеющихся использованием интерактивных средств с «ассертивности» и «тайм менеджмента», адаптированные к специфике управленческой деятельности спортивного менеджера. Разработаны практические рекомендации по использованию тренинговой программы основателями учреждений физической культуры и спорта, высшими учебными заведениями, которые осуществляют подготовку специалистов сферы физической культуры и спорта, и спортивными менеджерами для повышения эффективности деятельности некоммерческих учреждений физической культуры и спорта.

Ключевые слова: организованность спортивного менеджера, детерминанты, тренинговая программа, эффективность некоммерческих учреждений физической культуры и спорта.

Dutchak Y. Personality determinants of organized sports as a business manager of management. Manuscript.

Annotation. The thesis is devoted to the elaborate on personal organization training program organized sports manager as the subject of management. The peculiarity proposed training program for improvement in personal organization sports manager is to ensure its focus on leading personality determinants. The structure of the training program includes five aims: objectives, principles of designing training programs and modern principles of training, especially management of the sphere of physical culture and sports, algorithm. The algorithm of realization of this training program is different from the available program to use of interactive ways with assertiveness and “time management”, which is adapted to the specifics control of sports manager. Using this training program by founders of institutions of physical culture and sports, higher educational establishments that train specialists in the sphere of physical culture and sports and sports managers will improve the efficiency of non-profit institutions of physical culture and sports.

Key words: organized sports manager determinants training program, the effectiveness of non-profit institutions of physical culture and sports.

- 4. Карпа І. Я. Удосконалення техніко-тактичних дій кваліфікованих футболістів різного ігрового амплуа в окремих зонах ігрового поля : дис. ... канд. наук з фіз. виховання та спорту : 24.00.01 / Карпа Ігор Ярославович. - Львів, 2013. - 242 с.**

Науковий керівник – Соломонко Олександр Васильович, канд. пед. наук, доцент кафедри футболу Львівського державного університету фізичної культури.

Офіційний опонент – Костюкевич Віктор Митрофанович, д-р наук з фіз. виховання і спорту, доцент, завідувач кафедри спорту і спортивних ігор Вінницького державного педагогічного університету ім. М. Коцюбинського.

Офіційний опонент – Шамардін Валерій Миколайович, д-р наук з фіз. виховання і спорту, професор кафедри управління фізичною культурою і спортом Інституту управління та права Запорізького національного технічного університету.

Анотація. У дисертації досліджено проблему підвищення рівня техніко-тактичної підготовленості кваліфікованих футболістів відповідно до специфіки ігрового амплуа і зон ігрового поля. Мета дослідження – удосконалити виконання техніко-тактичних дій кваліфікованими футболістами з урахуванням специфіки ігрового амплуа та окремих зон поля. Результати теоретичного аналізу та експериментальних досліджень дозволили встановити, що вдосконалення виконання техніко-тактичних дій має бути обумовлено функціональними обов'язками футболістів залежно від ігрового амплуа та різних зон ігрового поля. Реалізація авторської програми удосконалення техніко-тактичних дій у тренувальному процесі передбачала перерозподіл видів тренувальної роботи, зокрема техніко-тактичної та ігрової підготовки у спеціально-підготовчому етапі підготовчого періоду і змагальному періоді, які розглядалися в річному макроциклі. Побудова тренувального процесу на основі програми, розробленої з урахуванням ігрових зон поля та функціональних обов'язків гравців, є ефективною і може використовуватися в навчально-тренувальному процесі футбольних команд різної кваліфікації.

Ключові слова: програма, техніко-тактичні дії, кваліфіковані футболісти, ігрове амплуа, зони ігрового поля, етапи підготовки.

Карпа И. Я. Совершенствование технико-тактических действий квалифицированных футболистов различного игрового амплуа в отдельных зонах игрового поля. Рукопись.

Аннотация. В диссертации исследована проблема повышения уровня технико-тактической подготовленности уровня технико-тактической подготовленности футболистов согласно специфики игрового амплуа и зон игрового поля. Построение тренировочного процесса на основе программы, разработанной с учетом игровых зон поля и функциональных обязанностей игроков, является эффективным и может использоваться в учебно-тренировочном процессе футбольных команд различной квалификации.

Ключевые слова: программа, технико-тактические действия, квалифицированные футболисты, игровое амплуа, зоны игрового поля, этапы подготовки.

Karpa I. Y. improvement of technical-tactical actions of skilled footballers of different playing roles in separate areas of the playing field. Manuscript.

Annotation. The dissertation investigates the problem of improving the technical-tactical training of skilled footballers concerning the specific of playing roles and areas of playing field. The aim of the research -to improve the performance of technical-tactical actions of skilled footballers taking into consideration the peculiarity of playing roles and certain areas of the field. The results of the theoretical analysis and the experimental studies permitted to determine that the performance improvement of technical-tactical actions must be stipulated by the functional responsibilities of footballers depending on playing roles and different areas of the playing field. The implementation of the author's programs of improvement the technical-tactical actions in the training process foresaw the re-distribution of the kinds of training work, especially technical-tactical and training game in specially-preparatory phase of preparatory period and competitive period that were discussed in the annual macrocycle. The construction of the training process on the basis of the program made with taking into consideration the gaming zones of the field and player' functional duties is effective and can be used in educational-training process of football teams of different skills.

Key words: program, technical-tactical actions (TTA), skilled footballers, playing roles, the areas of the playing areas, the preparation stages.

5. Мочернюк В. Б. Моделювання підготовленості важкоатлетів високої кваліфікації : дис. ... канд. наук з фіз. виховання та спорту : 24.00.01 / Мочернюк Владислав Богданович. – Львів, 2013. – 227 с.

Науковий керівник – Мартин Володимир Дмитрович, канд пед. наук, доцент кафедри атлетичних видів спорту Львівського державного університету фізичної культури.

Офіційний опонент – Магльований Анатолій Васильович, д-р біол. наук, професор, завідувач кафедри фізичної реабілітації, спортивної медицини, фізичного виховання і валеології, проректор з науково-педагогічної роботи Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького.

Офіційний опонент – Олешко Валентин Григорович, канд. пед. наук, професор кафедри спортивних єдиноборств та силових видів спорту Національного університету фізичного виховання і спорту України.

Анотація. Дисертацію присвячено проблемі моделювання спортивної підготовленості важкоатлетів високої кваліфікації. Для вирішення поставлених завдань використано авторську комп'ютерну програму біомеханічного відеоаналізу. Визначено структуру та роль кожного виду підготовленості для забезпечення успішної змагальної діяльності важкоатлетів високої кваліфікації. Побудовано багаторівневі математичні моделі взаємозв'язків спортивних результатів у змагальних важкоатлетичних вправах із комплексними та одиничними показниками технічної та фізичної підготовленості. Визначено відмінності в моделях фізичної та технічної підготовленості та загальні й типові параметри для кожної вагової категорії серед чоловіків і жінок, характерні для вибірок призерів світу та Олімпійських ігор, призерів Європи та національних збірних України. Проведено факторний аналіз параметрів виконання змагальних важкоатлетичних вправ і встановлено взаємозв'язки окремих показників зі спортивним результатом та між собою. Визначено раціональні тактичні схеми виступів важкоатлетів на змаганнях. Сформовано затильні та індивідуальні психологічні портрети важкоатлетів чоловічої та жіночої збірних України. Проаналізовано антропометричні особливості провідних важкоатлетів світу відповідно до їхньої етнічної належності та вагових категорій. На основі даних про зміну пропорцій тіла, залежно від власної ваги, розроблено моделі еквівалентних досягнень для важкоатлетів різної ваги.

Ключові слова: важка атлетика, моделювання підготовленості, біомеханічний відеоаналіз, факторний аналіз, змагальна діяльність.

Мочернюк В. Б. Моделирование подготовленности тяжелоатлетов высокой квалификации. Рукопись.

Аннотация. Диссертация посвящена проблеме моделирования спортивной подготовленности тяжелоатлетов высокой квалификации. Для

решения поставленных задач использовалась авторская программа компьютерного биомеханического видеоанализа. При анализе спортивной подготовленности тяжелоатлетов высокой квалификации определена структура и роль каждого вида подготовленности для обеспечения успешной соревновательной деятельности. Определены модели технических действий при выполнении соревновательных упражнений, общие и типичные параметры для каждой весовой категории среди мужчин и женщин, характерные для выборок, состоящих из призеров мира и Олимпийских игр, призеров Европы и национальных сборных Украины. Построены многоуровневые математические модели взаимосвязей спортивных результатов в соревновательных тяжелоатлетических упражнениях с комплексными и единичными показателями технической и физической подготовленности. Проведен факторный анализ параметров выполнения соревновательных тяжелоатлетических упражнений и определены взаимосвязи отдельных показателей со спортивным результатом и между собой. Наивысшие взаимосвязи с соревновательными результатами имеют показатели силы и мощности, прикладываемой к снаряду во время выполнения упражнения, а также высокие взаимосвязи наблюдаются с кинематическими параметрами, с ростом и личным весом, причём теснота взаимосвязи по большинству параметров выше у мужчин. Описаны варианты выполнения соревновательных упражнений, отличающиеся как деталями техники, так и существенно отличающимися двигательными действиями. Особенно разновариантна техника выполнения подъёма от груди. Определены рациональные тактические схемы выступлений тяжелоатлетов на соревнованиях. На основании тестирования по тестам Г. Айзенка, Р. Кеггела и других сформированы общие и индивидуальные психологические портреты тяжелоатлетов мужской и женской сборных Украины. Проанализированы антропометрические особенности лучших тяжелоатлетов мира в соответствии с их этнической принадлежностью и весовыми категориями. На основании данных об изменении пропорций тела, в зависимости от собственного веса, разработаны модели эквивалентных достижений для тяжелоатлетов различного веса и различного уровня мастерства.

Ключевые слова: тяжелая атлетика, моделирование подготовленности, биомеханический видеоанализ, факторный анализ, типичные модели.

Mochernyuk V. B. Modeling preparedness highly qualified weightlifters. Manuscript.

Annotation. The thesis is dedicated to the modeling of sport training of highly qualified weightlifters. To goal the aims the author used methods of computer biomechanics' al video analysis. The structure and role of each type of training to ensure successful competitive activity were defined. The multi-level mathematical models of the relationship of sports results in competitive weightlifting exercises with complex and technical and a single indicators of physical fitness are built. The

differences between technical and physical preparedness as well as the general and typical settings for each weight category among men and women characteristic for choosing winners of the world and the Olympic Games, winners of European and national teams of Ukraine are defined. A factor analysis of the parameters of competitive weightlifting exercises performance is carried out. The relationships between individual indices and a sport result are defined. The rational tactical schemes of weightlifting performances in competitions are determined. The general and individual psychological portraits of male and female team of weightlifters of Ukraine are formed. The anthropometric characteristics of the best weightlifters in the world based on their ethnicity and weight categories are analyzed. The models of equivalent achievements for weightlifters of different weights based on the data about the changes in body proportions depending on the own weight of the weightlifter are worked out.

Key words: weightlifting, fitness modeling, biomechanical video analysis, factor analysis, a typical model.

6. Шимечко І. М. Індивідуалізація тренувального процесу важкоатлетів важких вагових категорій залежно від рівня спеціальної підготовленості : дис. ... канд. наук з фіз. виховання та спорту : 24.00.01 / Шимечко Ігор Миронович. – Львів, 2013. – 219 с.

Науковий керівник – **Магльований Анатолій Васильович**, д-р біол. наук, професор, завідувач кафедри фізичної реабілітації, спортивної медицини, фізичного виховання і валеології, проректор з науково-педагогічної роботи Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького.

Офіційний опонент – **Пятков Віктор Тимофійович**, д-р наук з фіз. виховання та спорту, професор, завідувач відділу науково-методичного забезпечення підготовки спортсменів науково-дослідного інституту Львівського державного університету фізичної культури.

Офіційний опонент – **Ткаченко Кім Володимирович**, канд. пед. наук, державний тренер штатної збірної команди України з важкої атлетики Державної служби молоді та спорту України.

Анотація. Дисертацію присвячено вирішенню проблеми індивідуалізації тренувального процесу важкоатлетів різних вагових категорій на основі динаміки показників спеціальної підготовленості та працездатності. У роботі подано структуру річної підготовки важкоатлетів високої кваліфікації, що має двоциклову 10-місячну систему тренування з двома головними стартами річного макроциклу. Безпосередній етап підготовки до головних змагань року містить мезоцикли різного спрямування: базовий і контрольо-підготовчий

мезо- цикли спеціально-підготовчого етапу та передзмагальний і змагальний – змагального періоду. Планування засобів підготовки важкоатлетів здійснювалось з урахуванням груп вагових категорій важкоатлетів. Доповнено наукові дані щодо динаміки показників спеціальної підготовленості та працездатності важкоатлетів високої кваліфікації різних вагових категорій у періодах підготовки, що розгортаються за такими біологічними та педагогічними принципами: набуття рівня, його збереження та подальший розвиток. Причому показники вибухової сили м'язів нижніх кінцівок, компонентного складу маси тіла та ергономіки працездатності мають свою тенденцію розподілу, але поліпшуються у процесі наближення змагальних стартів.

Ключові слова: важкоатлети, етапи багаторічної підготовки, індивідуалізація, тренувальний процес, спеціальна підготовленість, вагова категорія.

Шимечко И. М. Индивидуализация тренировочного процесса тяжелоатлетов тяжёлых весовых категорий в зависимости от уровня специальной подготовленности. Рукопись.

Аннотация. Диссертация посвящена решению проблемы индивидуализации тренировочного процесса тяжелоатлетов разных групп весовых категорий на основе динамики показателей специальной подготовленности и работоспособности. В работе рассмотрена структура годичной подготовки тяжелоатлетов высокой квалификации, которая имеет двухцикловую 10-месячную систему тренировки с двумя главными стартами годичного макроцикла. Непосредственный этап подготовки к главным соревнованиям года включает мезоциклы различной направленности: базовый и контрольно-подготовительный мезоциклы специально подготовительного этапа и предсоревновательный и соревновательный – соревновательного периода. Планирование средств подготовки тяжелоатлетов осуществлялось с учетом разделения групп весовых категорий тяжелоатлетов. Результаты исследований специальной подготовленности и работоспособности тяжелоатлетов тяжелых весовых категорий внедрены как наиболее информативные показатели педагогического и морфофункционального контроля индивидуализации их подготовки. Причем показатели взрывной силы мышц ног, компонентного состава массы тела и эргономіки работоспособности имеют свою специфическую тенденцию распределения, но все равно улучшаются в период приближения соревновательных стартов. Расширены научные данные о характере корреляционных связей между всеми спортивно-педагогическими и морфофункциональными составляющими специальной работоспособности и результативностью тяжелоатлетов тяжелых весовых категорий, определенных в оптимальных возрастных границах и со своими специфическими особенностями, которые проявляются только внутри соответствующей группы спортсменов. Использование технологии индивидуализации тренировочного

процесса тяжелоатлетов разных весовых категорий с учетом динамики специальной подготовленности позволило повысить эффективность подготовки спортсменов сборной команды Украины на международных соревнованиях в больших структурных образованиях (годовом макроцикле).

Ключевые слова: тяжелоатлеты, этап многолетней подготовки, индивидуализация, тренировочный процесс, специальная подготовка, весовая категория.

Shymechko I. M. Personalization of the training process of heavy weight categories weightlifters depending on the level of special training. Manuscript.

Annotation. The thesis is devoted to the problem of individualization of the training process of different weight categories weightlifters on the base of indices dynamics of the special training and physical capacity. The structure of annual training of high skilled weightlifters, which have two cycle 1 ()-month training system with two main startups during annual macrocycles are presented in the paper. Direct training stage for the main competitions of the year, includes mesocycles of various kinds: basic and testing-preparatory mesocycles of the specially-preparatory stage, and before competitive and competitive during the competitive period. Planning of training methods of weightlifters are made with consideration of weightlifters' weight categories groups. Scientific data on the dynamics of the indices of special training and physical capacity of weightlifters of different weight categories during the training period, which are deployed by such biological and pedagogical principles as initial level, its saving and further development are supplemented. Moreover, indicators of explosive strength of muscles of the lower extremities, of composition body weight components and ergonomics of the physical capacity have the trend towards distribution but they are improved in the process of approaching competitive starts.

Key words: weightlifters, stages of long-term training, personalization, training process, special training, weight category.

Дисертації докторів наук:

- 7. Виноградський Б. А. Науково-методичні основи підвищення рівня спеціальної підготовленості висококваліфікованих стрільців із лука : дис. ... д-ра наук з фіз. виховання і спорту : 24.00.01 / Виноградський Богдан Анатолійович. – Львів, 2013. – 471 с.**

Офіційний опонент – Носко Микола Олексійович, д-р пед. наук, професор кафедри педагогіки, психології і методики фізичного виховання, ректор Чернігівського національного педагогічного університету імені Т. Г. Шевченка.

Офіційний опонент – Магльований Анатолій Васильович, д-р біол. наук, професор, завідувач кафедри фізичної реабілітації, спортивної медицини, фізичного виховання і валеології, проректор з науково-педагогічної роботи Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького.

Офіційний опонент – Худолій Олег Миколайович, д-р наук з фіз. виховання і спорту, професор, декан факультету фізичного виховання, завідувач кафедри теорії та методики фізичного виховання, оздоровчої та лікувальної фізичної культури,

Анотація. У дисертації наведено теоретичне узагальнення і нове вирішення наукової проблеми, що полягає у розробці наукової концепції та практичних підходів до вивчення й підвищення рівня спеціальної підготовленості лучників високої кваліфікації на основі фізичного та математичного моделювання й застосування інноваційних засобів контролю істотних параметрів підготовленості та функціонування антропотехнічної системи "лучник – лук". Запропоновано якісні та кількісні моделі компонентів і сторін спеціальної підготовленості, що сприяло створенню кореляційних та регресійних рівнянь і відношень між значущими параметрами підготовленості й спортивного результату. Основою концепції удосконалення спеціальної підготовленості висококваліфікованих лучників стали закономірності, виявлені при дослідженні трьох основних напрямків педагогічного впливу на спеціальну підготовленість стрільців – змодельованого середовища, розроблених або адаптованих інноваційних технологій контролю і діагностики, оптимізації структури спеціальної підготовки. Доведено ефективність практичного застосування концепції удосконалення спеціальної підготовленості лучників високої кваліфікації при створенні умов керованого змодельованого середовища як дієвого механізму підвищення технічної майстерності та спортивної результативності стрільців.

Ключові слова: система підготовки, моделювання, контроль, стрільба із лука, спеціальна підготовленість, антропотехнічна система "лучник – лук".

Виноградский Б. А. Научно-методические основы повышения уровня специальной подготовленности высококвалифицированных стрелков из лука. Рукопись.

Аннотация. В диссертации приведены теоретическое обобщение и новое решение научной проблемы, которое заключается в разработке научной концепции и практических подходов к изучению и повышению уровня

специальной подготовленности огрел ков из лука высокой квалификации на основании физического и математического моделирования и применения инновационных средств контроля значимых параметров подготовленности и функционирования антропотехнической системы "лучник – лук". Предложены качественные и количественные модели компонентов и сторон специальной подготовленности, что способствовало созданию корреляционных и регрессионных уравнений и отношений между значимыми параметрами спортивного результата и подготовленности. Обоснована и доведена до практической реализации целостная концепция совершенствования специальной подготовленности высококвалифицированных лучников. Основой концепции стали закономерности, выявленные при исследовании трех основных направлений педагогического воздействия на специальную подготовленность стрелков – смоделированной среды, разработанных или адаптированных инновационных технологий контроля и диагностики, оптимизации структуры специальной подготовки. Влияние средств смоделированной искусственной среды базируется на создании таких условий внешнего воздействия на организм стрелка, которые максимально приближены к соревновательным или более сложные по сравнению с ними. Мы установили, что такими условиями являются ветровая нагрузка, гипергравитация, неустойчивость нижней опоры. Для технической реализации управляемых педагогических условий смоделированной среды разработаны новые и модернизированы имеющиеся технические устройства, а также подобраны соответствующие методические приемы их использования, а именно: 1) механический колебательный маятник; 2) устройство для воспроизведения ветровой ситуации; 3) гипергравитационный костюм; 4) неустойчивые пружинные платформы. Вторым направлением концепции совершенствования специальной подготовленности является улучшение контроля и диагностики подготовленности и процессов функционирования антропотехнической системы "лучник – лук". Определены критерии и параметры оптимизации функционирования системы "лучник – лук", а именно: а) величина амплитуды и коэффициента затухания основной информационной синусоиды, которые установлены при акселерометрии рукоятки лука во время выстрела; б) стабильность скорости полета стрелы при ее спидометрии на начальном этапе внутренней траектории; в) точность и оперативность коррекции в процессе прицеливания при компьютеризированной обработки координат попаданий; г) длина, скорость и ускорение движения точки проекции ОЦМ тела на нижнюю опору в горизонтальной плоскости. Третье направление концепции - использование алгоритма оптимизации структуры процесса специальной подготовки лучников высокой квалификации. Его составляющими являются следующие варианты: оптимизация по специализированности и направленности педагогических воздействий, оптимизация по интенсивности и стандартизированное™ педагогических средств. Доказана эффективность практического применения концепции совершенствования специальной подготовленности лучников высокой квалификации при создании условий

управляемой смоделированной среды как действенного механизма повышения технического мастерства и спортивной результативности стрелков.

Ключевые слова: система подготовки, моделирование, контроль, стрельба из лука, специальная подготовленность, антропотехническая система.

Vynogradskiy B. A. The scientific and methodological basis of special preparedness' improvement level of highly qualified archers. Manuscript.

Annotation. The thesis presents the scientific problem theoretical generalization and new ways of its solution. It has been developed scientific concept and practical approaches to the studies and improvement of special preparedness level of highly qualified archers on the basis of physical and mathematical modeling and application of innovative means of essential preparedness parameters controls and anthropotechnical system "archer - bow" functioning. The qualities and quantitative components and special training aspects model have been created. It has contributed to the correlation, regression equations and relations between important parameters of athletic performance and special preparedness. The basis for highly qualified archers' special preparedness concept of improvement were patterns founded on the studies of three main aspects of pedagogical impact on special archers preparedness — the simulated environment, developed or adapted innovation monitoring and diagnostics technologies, special training structure optimization. The efficiency of the practical application of the improvement concept of highly qualified archers special preparedness to create controlled, simulated environment have been proved to be an effective mechanism for improving technical skills and athletic performance of archers.

Keywords: preparation system, modeling, control, archery, special preparedness, anthropotechnical system.

8. Рибак О. Ю. Теоретико-методичні засади безпеки змагальної діяльності в автомобільному спорті : дис. ... д-ра наук з фіз. виховання і спорту : 24.00.01 / Рибак Олег Юрійович. - Львів, 2013. - 491 с.

Науковий консультант – Бріскін Юрій Аркадійович, д-р наук з фіз. виховання і спорту, професор, завідувач кафедри теоретико-методичних основ спорту.

Офіційний опонент – Магльований Анатолій Васильович, д-р біол. наук, професор, завідувач кафедри фізичної реабілітації, спортивної медицини, фізичного виховання і валеології, проректор з науково-педагогічної роботи Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького.

Офіційний опонент – Камаєв Олег Іванович, д-р наук з фіз. виховання і спорту, професор кафедри олімпійського та професійного спорту Харківської державної академії фізичної культури.

Офіційний опонент – Крайник Любомир Васильович, д-р техн. наук, професор, завідувач кафедри автомобілебудування Національного університету „Львівська політехніка”.

Анотація. У дисертації наведено нове вирішення проблеми невідповідності наявного рівня безпеки змагальної діяльності практичним вимогам і реаліям сучасного автомобільного спорту. Розкрито структуру безпеки змагальної діяльності в автоспорті як єдиної системи заходів, розроблено їх класифікацію та виявлено системоутворювальні зв'язки між ними. На основі вивчення знакової моделі цієї системи розроблено шляхи та програму її удосконалення. Розглянуто організацію профілактики змагальних навантажень на організм спортсменів, безпечної змагально-тренувальної діяльності в багаторічному спортивному удосконаленні й застосування для цього штучного керуючого середовища та сучасних інформаційних технологій позиціонування. Виявлено закономірності укладання планів безпеки змагань і ралійних швидкісних стенограм, обґрунтовано параметри посадки в сучасному спортивному автомобілі. Розроблено підґрунтя з проблематики безпеки для програм підготовки фахівців з автоспорту, а також систему оцінювання якості організації безпеки змагальної діяльності.

Ключові слова: автоспорт, змагання, змагальна діяльність, безпека, система, модель, підготовка, оцінювання.

Рыбак О. Ю. Теоретико-методические основы безопасности соревновательной деятельности в автомобильном спорте. Рукопись.

Аннотация. В диссертации приведено новое решение проблемы несоответствия имеющегося уровня безопасности соревновательной деятельности практическим требованиям и реалиям современного автомобильного спорта, которое базируется на системном подходе к отдельным мерам безопасности с расширением охваченных направлений и акцентированием профилактики аварийности и повышения роли человеческого фактора. Раскрыта структура мер безопасности соревновательной деятельности в автоспорте как единой системы, которая предусматривает меры активной безопасности, направленные на предотвращение возникновения аварийных и внештатных ситуаций, меры пассивной безопасности, направленные на смягчение последствий произошедших аварий. Обе группы мер охватывают вопросы безопасности на трассах, на автомобилях и меры, касающиеся человеческого фактора. Исследование плана безопасности автомобильного

соревнования в качестве знаковой модели системы безопасности соревновательной деятельности спортсменов-автогонщиков позволило выявить пять неизвестных ранее системообразующих взаимосвязей между ее элементами: временные, управленческие, территориально-межведомственные, информационные и финансовые, позволяющие логически объединить эти мероприятия в единую систему, достигая ожидаемого уровня их эффективности и целесообразности. Выявленные общие закономерности функционирования системы безопасности соревновательной деятельности в автомобильном спорте взяты за основу программы ее совершенствования, которая акцентирует внимание на совершенствовании мер активной безопасности, прежде всего человеческого фактора (качественный отбор, профессиональная подготовка, переподготовка и аттестация самих спортсменов-автогонщиков, педагогических кадров, организаторов, судей и обслуживающего персонала). Результаты теоретических расчетов и экспериментальные данные свидетельствуют о том, что механические соревновательные нагрузки на тело автогонщика в штатных режимах в раза больше, чем при гражданской езде на серийном автомобиле, а перегрузка в нештатных (экстремальных) условиях (6-10 §) могут привести к тяжелым травмам. Постоянная мышечная концентрация, определяемая сознательно управляемыми и условно-рефлекторными нервно-мышечными реакциями организма автогонщика для подготовки своего тела к ожидаемым механическим перегрузкам, а также высокий уровень психических соревновательных нагрузок вызывают соответствующую физиологическую реакцию организма, требуя высокого уровня его функциональной подготовленности к такого типа перегрузкам. Биомеханический анализ двигательной деятельности и параметров посадки сильнейших водителей-раллистов мира и Украины позволил уточнить ряд параметров их индивидуальной посадки в современном спортивном автомобиле. Для профилактики возникновения осложнений и снижения уровня функциональной прочности организма, а также специального восстановления после травм рекомендуется применять специальную физическую подготовку и методику специального восстановления опорно-двигательного аппарата водителей-автогонщиков после механических соревновательных нагрузок и инерционных перегрузок, направленную на формирование рационально развитого мышечного корсета, удерживающего позвоночник в анатомическом положении, усиление кровообращения в области позвонков и активизацию обмена веществ, восстановление двигательной активности и адаптации организма к ежедневным соревновательным нагрузкам. Определены факторы, обуславливающие необходимость коррекции и введения дополнительных заданий этапов многолетнего спортивного совершенствования спортсменов-автогонщиков с учетом их возраста, путей их привлечения к этому виду и требований безопасности соревновательной деятельности на протяжении всей спортивной карьеры, обоснованы критерии их отбора и допуска к соревнованиям по психо-физиологическим качествам, наиболее соответствующим соревновательной деятельности в автомобильном спорте - умением концентрировать и распределять внимание, определять расстояние к

объектам и скорость их движения, точно дифференцировать свои усилия, а также быстро овладевать новыми двигательными заданиями и некоторых других. Определены объективные закономерности составления и записывания раллийных стенограмм, разработаны требования относительно системы кодирования информации и составления стенограммы (содержание), а также требования относительно способа ее записи (форма). Изучение структуры системы управления формированием сложных двигательных навыков спортсменов-автогонщиков позволило создать биомеханическую модель их двигательной деятельности (алгоритмы и целевые программы обучения), на основании чего был сконструирован специальный тренажер, помогающий спортсмену-автогонщику материализовать каждую операцию предложенных алгоритмов и программ обучения непосредственно в тренировочном процессе. Обосновано применение современных информационных технологий позиционирования для оценки соответствия составленных раллийными экипажами стенограмм реальным характеристикам трассы, для составления схем перекрытия трасс и планов безопасности автомобильных соревнований, слежения за движением автомобилей и оперативного реагирования в случае аварии, а также в организации, обслуживании и судействе соревнований. Изучение структуры учебных планов и программ вузов, готовящих специалистов для автомобильного спорта, а также результаты собственных исследований помогли сформировать рекомендованный перечень содержательных модулей, в которых раскрыта проблема безопасности соревновательной деятельности спортсменов-автогонщиков. Обосновано введение в программу практических испытаний творческого конкурса для абитуриентов специализации «Автомобильный спорт» тестов оценивания уровня развития психофизиологических качеств, практических задач на специальных тренажерах-симуляторах с обратной связью и скоростным вращением руля на неподвижном автомобиле. Разработана рейтинговая квалиметрическая система оценки качества организации и проведения автомобильных соревнований. 43,33 % предусмотренных ее подразделов оценивания касаются безопасности соревновательной деятельности. Тесная статистическая взаимосвязь между итоговыми оценками качества организации и проведения автомобильных соревнований и итоговыми оценками этих этапов, рассчитанных только по подразделам, которые касаются безопасности ($r = 0,9617$ при $p < 0,05$), позволяет по итоговой оценке конкретного соревнования объективно и однозначно оценивать уровень его безопасности.

Ключевые слова: автоспорт, соревнование, соревновательная деятельность, безопасность, система, модель, подготовка, оценка.

Rybak O. Y. Theoretical and methodological principles of competitive activities safety in motor sport. Manuscript.

Annotation. The thesis presents a new solution to the problem of existing security inconsistencies of competitive activity requirements and practical realities of

modern motor sport. The security structure of competitive activities in motor sport as the only system of measures has been revealed; the measure classification and system- identified links between them have been designed. On the basis of the sign model of the system, ways of its improvement program were developed. Organization of prevention of competitive pressure on the athletes' bodies, safe competitive-training activity during the long-term process of improving and application for this purpose artificial control environment and up-to-date information technologies of positioning was considered. Patterns of developing of the security events plans and high-speed rally transcripts have been identified, reasonable parameters of fit in the modern sports car have been found out. The ground for safety issues for programs of training in motor racing and evaluation system as a security organization competitive activity has been developed.

Key words: motor racing, competition, competitive activity, security, system, model, training, assessment

24.00.02 Фізична культура, фізичне виховання різних груп населення
24.00.02 Physical Culture, physical education of different groups of population

Дисертації кандидатів наук:

9. Безпалій С. М. Удосконалення фізичної підготовки офіцерів-викладачів вищих навчальних закладів МВС України : дис. ... канд. наук з фіз. виховання і спорту : 24.00.02 / Безпалій Сергій Миколайович. – Львів, 2013. – 337 с.

Науковий керівник – Романчук Віктор Миколайович, канд. наук з фіз. виховання і спорту, доцент кафедри фізичного виховання, спеціальної фізичної підготовки і спорту Житомирського військового інституту імені С. П. Корольова Національного авіаційного університету.

Офіційний опонент – Магльований Анатолій Васильович, д-р біол. наук, професор, проректор з науково-педагогічної роботи, завідувач кафедри фізичної реабілітації, спортивної медицини, фізичного виховання і валеології Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького.

Офіційний опонент – Бородін Юрій Андрійович, канд. пед. наук, професор, тимчасово не працює.

Анотація. У дисертації висвітлено, питання, які стосуються вдосконалення чинної системи фізичної підготовки викладацького складу ВНЗ МВС України. Шляхом аналізу літератури з'ясовано особливості, а також

установлено недоліки чинної системи фізичної підготовки викладачів. Констатувальний експеримент підтвердив результати літературного аналізу щодо недостатньої ефективності фізичної підготовки викладачів: понад 70% викладацького складу пропускає заняття з фізичної підготовки, при цьому 55,6% офіцерів-викладачів пропускають більше ніж третину занять через задіяність у навчальному процесі; більшість викладачів мають недостатній рівень загальної фізичної підготовленості; серед фізичних якостей найгірший рівень у офіцерів усіх вікових груп зафіксовано в розвитку витривалості. Найгірші показники з фізичної підготовки виявлено у викладачів до 40 років. Основною причиною низького рівня досліджуваних показників є недостатня ефективність чинної організації фізичної підготовки з викладацьким складом. Напрямок удосконалення фізичної підготовки викладачів є застосування засобів загальної фізичної підготовки з переважним використанням вправ на витривалість та силу. На основі вивченої літератури та особистих досліджень ми запропонували програму фізичної підготовки викладачів ВНЗ МВС України, сутність якої полягає в удосконаленні загальної фізичної підготовленості викладацького складу шляхом застосування простих і доступних засобів з урахуванням вікової групи, рівня фізичного стану викладачів, спрямованості та часу проведення заняття в режимі дня. Внаслідок впровадження авторської програми внесено зміни в організацію фізичної підготовки; змінено співвідношення обсягів загальної та спеціальної фізичної підготовки; запроваджено заняття з рекреаційною та тренувальною спрямованістю; підвищено рівень відвідування занять до 95%; поліпшено показники фізичної підготовленості, здоров'я та розумової працездатності викладачів.

Ключові слова: офіцери-викладачі, фізична підготовка, програма.

Безпальй С. Н. Усовершенствование физической подготовки офицеров-преподавателей высших учебных заведений МВД Украины. Рукопись.

Аннотація. В диссертации освещены вопросы, касающиеся усовершенствования действующей системы физической подготовки преподавательского состава вузов МВД Украины. Путем анализа литературы были выяснены особенности, а также недостатки действующей системы физической подготовки преподавателей. Констатирующий эксперимент подтвердил эти недостатки: более 70% преподавателей пропускает занятия по физической подготовке, при этом 55,6% преподавателей по причине проведения занятий по расписанию пропускают более трети занятий; большинство преподавателей имеет недостаточный уровень общей физической подготовленности; среди физических качеств худший уровень у офицеров всех возрастных групп зафиксирован в развитии выносливости - результаты в беге

на 1000 м оцінюються на «неудовлетворительно». Найхудші показателі по фізичній підготовці виявлені у викладачів до 40 років.

Ключевые слова: офіцери-викладачі, фізична підготовка, програма.

Bezpalyi S. M. Improving physical training of officers-instructors at higher educational establishment of the Ministry of Internal Affairs of Ukraine. Manuscript.

Annotation. In the dissertation the problems concerning the improvement of physical training operating system of teaching staff at higher educational establishment of the Ministry of Internal Affairs of Ukraine. Are illustrated. Peculiarities and disadvantages of physical training of officers-instructors were revealed by means of literature analysis. The established experiment allowed us to confirm the results of literary analysis in relation to insufficient efficiency of physical training of officers-instructors: over 70% of the teaching staff miss classes in physical training, while 55,6% of officers for reason of involved in educational process miss more than third of lessons; most teachers have inadequate levels of general physical preparedness; among physical qualities worst level for officers of all age groups recorded in of endurance – the results of running at 1000 m measured at «unsatisfactory». The worst performance in physical training found the teachers to 40 years. The main reason for the low performance study is the insufficient efficiency of the operating organization of physical training with a teaching staff. Directions of improvement of physical training of teaching staff is the use of general physical training with the predominant use of exercises for endurance and strength. Based on the studied literature and personal research, we proposed a program of physical training of officers-instructors, the essence of which is to improve general physical readiness of teaching staff through the use of simple and affordable means based on age group, level of physical state and time of the occupation regime in the day. At the result of introduction of the author program it is changed the organization of physical training and the volumes of general and special physical training; it is entered the employment with a prophylactic and training orientation; it is promoted the level of attendance of employments to 95%. As a result, the indexes of physical preparedness, functional state, health and mental capacity of teachers are improved.

Key words: officers-instructors, physical training, program.

10. Бойко Д. В. Удосконалення фізичного виховання зі спортивною спрямованістю студентів вищих навчальних закладів : дис. ... канд. наук з фіз. виховання і спорту : 24.00.02 / Бойко Дмитро Володимирович. – Житомир, 2013. – 268 с.

Науковий керівник – Романчук Віктор Миколайович, канд. наук з фіз. виховання і спорту, доцент кафедри фізичного виховання, спеціальної фізичної

підготовки і спорту Житомирського військового інституту імені С. П. Корольова Національного авіаційного університету.

Офіційний опонент – Магльований Анатолій Васильович, д-р біол. наук, професор, проректор з науково-педагогічної роботи, завідувач кафедри фізичної реабілітації, спортивної медицини, фізичного виховання і валеології Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького.

Офіційний опонент – Олешко Валентин Григорович, канд. пед. наук, професор кафедри спортивних єдиноборств та силових видів спорту Національного університету фізичного виховання і спорту України.

Анотація. У дисертації висвітлено питання, які стосуються вдосконалення чинної системи фізичного виховання студентів вищих навчальних закладів. Шляхом аналізу літературних джерел було з'ясовано особливості навчання у вищому навчальному закладі, а також встановлено недоліки чинної системи фізичного виховання студентів. Констатувальний експеримент дозволив підтвердити результати літературного аналізу щодо недостатньої ефективності чинної системи фізичного виховання у ВНЗ - динаміка фізичної підготовленості студентів на старших курсах має регресивний характер. Важливою причиною зазначеного недоліку є низький рівень базової фізичної підготовленості студентів молодших курсів. Напрямом удосконалення чинного фізичного виховання визначено використання фізичного виховання зі спортивною спрямованістю на основі переважного розвитку сили та витривалості. Одним із засобів фізичного виховання, що сприяє вирішенню окресленої проблеми, є гирьовий спорт, який має низку позитивних рис. Ґрунтуючись на вивчених літературних джерелах та комплексних пошукових дослідженнях, ми запропонували програму покращання фізичного стану студентів вищих навчальних закладів на основі застосування засобів гирьового спорту на молодших курсах навчання, сутність якої полягає в застосуванні вправ з гирями (під час навчальних занять), спрямованих на розвиток сили, загальної та силової витривалості, формування «фундаменту» для розвитку професійно важливих якостей студентів – майбутніх фахівців. У результаті впровадження авторської програми було підвищено показники фізичної підготовленості, фізичного розвитку, функціонального стану та здоров'я студентів.

Ключові слова: студенти, фізична підготовленість, вищий навчальний заклад, засоби гирьового спорту, програма.

Бойко Д. В. Усовершенствование физического воспитания со спортивным направлением студентов высших учебных заведений. Рукопись.

Аннотация. В диссертации освещены вопросы, касающиеся усовершенствования действующей системы физического воспитания студентов высших учебных заведений. Путем анализа литературы были выяснены особенности обучения, а также установлены недостатки действующей системы физического воспитания студентов – динамика физической подготовленности студентов на старших курсах носит регрессивный характер. Важной причиной отмеченного недостатка является низкий уровень базовой физической подготовленности студентов. Одним из средств физического воспитания, который способствует решению существующей проблемы, может быть гиревой спорт, имеющий ряд преимуществ. Цель работы – усовершенствовать физическое воспитание со спортивным направлением студентов на младших курсах обучения. Объект исследования – физическое воспитание студентов высших учебных заведений, предмет – программа улучшения физического состояния студентов высших учебных заведений на основе использования средств гиревого спорта. Научная новизна работы состоит в том, что впервые разработана программа улучшения физического состояния студентов высших учебных заведений на основе использования средств гиревого спорта и экспериментально доказана положительное влияние занятий с гирями на обеспечение высокого уровня физической подготовленности, функционального состояния, здоровья.

Ключевые слова: студенты, физическая подготовленность, высшее учебное заведение, средства гиревого спорта, программа.

Boyko D. V. Improvement of high school students' physical education with a sports area. Manuscript.

Annotation. The thesis deals with issues related to improving the current system of students physical education in higher educational establishments. After literature analysis, it was found out peculiarities of educational process in higher educational establishments, and also found out shortcomings of the current system of students' physical education. Experiment allowed to confirm the results of literary analysis on the lack of effectiveness of the current system of physical education in high school – the dynamics of physical fitness of students at the undergraduate is regressive. An important reason for this shortage is the low level of basic physical fitness of junior students. Direction of improving the current physical education is using physical education with a sports orientation based on priority development of strength and endurance. One means of physical education conducive to solving the problem is outlined weight sport that has several positive features. Based on the studied literature and comprehensive research study, we proposed a program to improve the physical condition of students in higher education through the use of weight sport on junior training course, the essence of which lies in the application of exercise with weights (during classes), aimed at developing strength, general and strength endurance, forming a "foundation" for the development of professionally important qualities of students – future specialists. As a result of the author's program

indicators of physical fitness, physical development, functional status and health of students have been improved.

Keywords: students, physical training, higher education, weight sport means, program.

11. Іваночко В. В. Структура та зміст оздоровчих фітнес-програм для студенток із захворюваннями кардіо-респіраторної системи : дис. ... канд. наук з фіз. виховання і спорту : 24.00.02 / Іваночко Вікторія Валеріївна. – Львів, 2013. – 270 с.

Науковий керівник – Грибовська Ірина Борисівна, канд. наук з фіз. виховання та спорту, доцент кафедри рекреації та оздоровчої фізичної культури Львівського державного університету фізичної культури.

Офіційний опонент – Магльований Анатолій Васильович, д-р біол. наук, професор, проректор з науково-педагогічної роботи, завідувач кафедри фізичної реабілітації, спортивної медицини, фізичного виховання і валеології Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького.

Офіційний опонент – Беляк Юлія Ігорівна, канд. пед. наук, доцент кафедри спортивно-педагогічних дисциплін Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника.

Анотація. Дисертацію присвячено обґрунтуванню структури та змісту оздоровчих фітнес-програм у навчально-виховному процесі з фізичного виховання студенток із захворюваннями кардіо-респіраторної системи для поліпшення їхнього здоров'я та фізичного стану. Експериментально вивчено вплив оздоровчих фітнес-програм на функціональний стан кардіо-респіраторної системи студенток, які мають відхилення у стані здоров'я. Установлено, що у студенток експериментальної групи відбулося достовірне поліпшення показників фізичного здоров'я, фізичного стану, функціонального стану серцево-судинної і дихальної систем та розширення адаптаційних можливостей організму.

Ключові слова: кардіо-респіраторна система, оздоровчі фітнес-програми, базова аеробіка, студентки спеціальної медичної групи, стан здоров'я, фізичний стан.

Іваночко В. В. Структура и содержание оздоровительных фитнес-программ для студенток с заболеваниями кардио-респираторной системы. Рукопись.

Аннотация. Диссертация посвящена разработке структуры и содержания оздоровительных фитнес-программ с использованием базовой аэробики,

внедрению их в учебно-воспитательный процесс по физическому воспитанию студенток с заболеваниями кардио-респираторной системы. Впервые обоснованы структура и содержание оздоровительных фитнес-программ. Программы для студенток с заболеваниями кардио-респираторной системы содержат базовую аэробику, стретчинг, элементы дыхательной гимнастики и аутотренинга. Впервые доказана эффективность использования оздоровительных фитнес-программ в физическом воспитании студенток с заболеваниями кардио-респираторной системы, которые разработаны с учетом уровня физического состояния и характера заболевания. Проведенные исследования свидетельствуют об улучшении уровня физического состояния студенток, положительных изменениях в показателях психического и социального здоровья, а также расширении адаптивных возможностей организма студенток с заболеваниями сердечно-сосудистой и дыхательной систем под влиянием физических нагрузок.

Ключевые слова: кардио-респираторная система, оздоровительные фитнес-программы, базовая аэробика, студентки специальной медицинской группы, состояние здоровья, физическое состояние.

Ivanochko V. V. The structure and content of health and fitness programs for the students with diseases of cardio-respiratory system. Manuscript.

Annotation. The dissertation is devoted to the implementation of wellness and fitness programs in the educational process in physical education of students with diseases of cardiorespiratory system to improve their health and physical condition. Experimentally learned the influence of health and fitness programs on functional condition of cardio-respiratory system students who have deviations in health status. Was established that students in the experimental group took place a significant improvement in indicators of physical health, physical condition, the parameters of the functional condition of the cardiovascular and respiratory systems and expand adaptive capacity of the body. These results confirm the effectiveness of wellness and fitness programs for physical education classes of students specialized medical groups.

Keywords: cardio-respiratory system, health fitness program, basic aerobics, student special medical group, state of health, physical condition.

12. Лукавенко А. В. Диференційований підхід до корекції психофізичного стану студентів у процесі фізичного виховання : дис. ... канд. наук. з фізичного виховання та спорту : 24.00.02 / Лукавенко Андрій Вікторович. - Сімферополь, 2013. - 251 с.

Науковий керівник – Єдинак Геннадій Анатолійович, д-р пед. наук, професор кафедри теорії і методики фізичного виховання Львівського державного університету фізичної культури.

Офіційний опонент – Дутчак Мирослав Васильович, д-р наук з фіз. виховання та спорту, професор, перший проректор, завідувач кафедри здоров'я, фітнесу і рекреації.

Офіційний опонент – Мірошніченко В'ячеслав Миколайович, канд. наук з фіз. виховання та спорту, доцент кафедри фізичного виховання Вінницького державного педагогічного університету імені Михайла Коцюбинського.

Анотація. Дисертаційну роботу присвячено проблемі вдосконалення програм, що передбачають реалізацію диференційованого підходу у процесі фізичного виховання студентів і спрямовані на поліпшення їх психофізичного стану. Проведеними дослідженнями визначено алгоритм формування й реалізації змісту теоретико-методичної та практичної складових означеної програми, відмінні риси якої – комплексне врахування особливостей вияву, зміни показників психофізичного стану, взаємозв'язків між ними в дівчат, хлопців різних соматотипів у перший рік навчання, а також принципів фізичного виховання, положень програмування й теорій суспільної освіти з фізично активного способу життя та самовизначення. Водночас одержаними результатами доповнено дані про функціональні можливості, фізичну підготовленість, структуру зміни останньої в дівчат і хлопців наявних соматотипів при використанні різного змісту фізичного виховання; розширено й поглиблено знання, пов'язані з підходами до диференціації змісту фізичного виховання студентів, зокрема з урахуванням зазначених особливостей, а також про особливості психічного стану представників різних соматотипів.

Ключові слова: фізичне виховання студентів, диференційований підхід, соматотипи, корекція психофізичного стану, програмування змісту занять.

Лукавенко А. В. Дифференцированный подход к коррекции психофизического состояния студентов в процессе физического воспитания. Рукопись.

Аннотация. Диссертационная работа посвящена проблеме совершенствования программ, предусматривающих реализацию дифференцированного подхода в процессе физического воспитания студентов и направленных на коррекцию их психофизического состояния. В ходе констатирующего эксперимента установили, что девушки, а также юноши различных соматотипов отмечаются особенностями проявления, изменения и взаимосвязи показателей психофизического состояния в первый год обучения. Учитывая полученные данные и результаты анализа научной литературы, определили алгоритм формирования и реализации содержания теоретико-

методической и практической составляющих программы дифференцированной коррекции психофизического состояния студентов, отличительные черты которой – комплексный учет указанных особенностей, а также принципов физического воспитания, положений программирования, теорий общественного образования в физически активном способе жизни и самоопределения. В ходе формирующего эксперимента осуществили проверку эффективности предложенной программы, а полученные результаты свидетельствовали, что ее использование обеспечивает студентам достижение существенно более высоких показателей психофизического состояния в сравнении с содержанием, формирование и реализация которого осуществляется без учета экспериментального фактора. Результаты проведенных исследований позволяют рекомендовать авторскую разработку для реализации в процессе физического воспитания студентов различных неспециальных вузов.

Ключевые слова: физическое воспитание студентов, дифференцированный подход, соматотипы, коррекция психофизического состояния, программирование содержания занятий.

Lukavenko A. V. Differential approach to the correction of mental and physical condition of students in the process of physical education. Manuscript.

Annotation. The thesis is devoted to the problem of the programs improvement that implement a differential approach to the process of physical education of students aimed at their mental and physical state improving. The investigation determined the formation of the algorithm and implementation of the content of theoretical and methodological and practical components of the program, distinguishing feature of which is the complex record of features manifestation, changes of parameters of psychophysical state, relationship between the two in girls and boys of different somatotypes in the first year, as well as the principles of physical education, programming fundamentals and theories of public education with a physically active lifestyle and self-determination. The results obtained supplemented data about the functionality, physical fitness, structure of its changes in girls and guys of existing somatotypes by using various content of physical education; expanded and deepened knowledge related with the approaches to the differentiation of the content of physical education of students, taking into account the above features, as well as data about the peculiarities of mental state of representatives of various somatotypes.

Key words: physical education of students, differential approach, somatotypes, correction of psychophysical state, programming of class's content.

- 13. Романчишин О. М. Формування готовності студентів педагогічних коледжів до фізкультурно-оздоровчої роботи : дис. ... канд. наук з фіз. виховання і спорту : 24.00.02 / Романчишин Олег Миколайович. - Львів, 2013. - 230 с.**

Науковий керівник – Сидорко Олег Юрійович, канд. пед. наук, доцент кафедри водних видів спорту, декан факультету підвищення кваліфікації, перепідготовки, післядипломної та заочної освіти Львівського державного університету фізичної культури.

Офіційний опонент – Карпюк Роман Петрович, д-р пед. наук, професор, ректор Луцького інституту розвитку людини Університету „Україна”.

Офіційний опонент – Омеляненко Володимир Григорович, канд. пед. наук, доцент, декан факультету фізичного виховання Тернопільського національного педагогічного університету імені Володимира Гнатюка.

Анотація. Дисертацію присвячено удосконаленню кадрового забезпечення для фізкультурно-оздоровчої роботи в Україні. На основі дисертаційного дослідження створено спосіб визначення рівня готовності студентів педагогічних спеціальностей до фізкультурно-оздоровчої роботи, що передбачає застосування рівняння множинної регресії з урахуванням ступенів значущості компонентів. Установлено, що для студентів педагогічних спеціальностей характерний відносно вищий рівень мотивації до фізкультурно-оздоровчої діяльності і «здоровіший» спосіб життя порівняно зі студентами технічних ВНЗ. У результаті дисертаційного дослідження визначено педагогічні умови та обґрунтовано доцільність їх застосування для формування готовності майбутніх учителів до фізкультурно-оздоровчої роботи, а також обґрунтовано структурні компоненти готовності студентів педагогічних коледжів до фізкультурно-оздоровчої роботи (ціннісно-мотиваційний, когнітивний, діяльнісно-кондиційний, функціональний).

Ключові слова: фізичне виховання, фізкультурно-оздоровча робота, готовність, студенти, педагогічні коледжі.

Романчишин О. Н. Формирование готовности студентов педагогических колледжей к физкультурно-оздоровительной работе. Рукопись.

Аннотация. Диссертация посвящена усовершенствованию кадрового обеспечения для физкультурно-оздоровительной работы в Украине. На основании диссертационного исследования создан способ определения уровня готовности студентов педагогических специальностей к физкультурно-оздоровительной работе, который предусматривает применение уравнения множественной регрессии с учетом степеней значимости компонентов. Установлено, что студентам педагогических специальностей свойственен относительно высший уровень мотивации к физкультурно-оздоровительной деятельности и более «здоровый» образ жизни в сравнении со студентами

технических ВНЗ. В результате диссертационного исследования определены педагогические условия и обоснована целесообразность их применения для формирования готовности будущих учителей к физкультурно-оздоровительной работе, что предусматривает применение индивидуально-группового подхода к усовершенствованию образовательно-профессиональных программ подготовки будущих учителей с целью последовательного формирования компонентов готовности выпускников педагогических колледжей к физкультурно-оздоровительной работе; введение программы формирования культуры здоровья студентов; постепенное и планомерное использование средств и форм в соответствии с этапами формирования готовности студентов педагогических колледжей к физкультурно-оздоровительной работе; усовершенствование содержания учебной дисциплины «Физическое воспитание»; разработку и введение комплексной учебной дисциплины «Физкультурно-оздоровительная деятельность» и ее учебно-методическое обеспечение; усовершенствование системы контроля за готовностью студентов к физкультурно-оздоровительной работе. Определено, что студенты отделений «Физическое воспитание» и «Трудовое обучение» отличаются от студентов других отделений относительно высшими показателями соматического здоровья, физического состояния, адаптационного потенциала. Выявлены относительно слабо освоенные разделы профессиональной подготовки студентов педагогических колледжей к физкультурно-оздоровительной работе. Установлены особенности ценностно-мотивационного, когнитивного, функционального и деятельностно-кондиционного показателей готовности студентов разных отделений педагогического колледжа. Охарактеризованы уровни готовности студентов к физкультурно-оздоровительной работе.

Ключевые слова: физическое воспитание, физкультурно-оздоровительная работа, готовность, студенты, педагогические колледжи.

Romanchyshyn O. M. Forming of readiness of students of pedagogical colleges to athletic-health work. Manuscript.

Annotation. Dissertation is devoted to improvement of staff supplying for athletic-health activities in Ukraine. On the basis of dissertation research the techniques of determination of level of readiness of students of pedagogical specialities has been made for athletic-health activities, that foresees application of equalization of multiple regression taking into account degrees meaningfulness of components. It was four out that for students of pedagogical specialities inherent relatively higher level of motivation to athletic-health activity and healthier way of life in comparison with the students of technical higher educational establishments. As a result of dissertation research pedagogical conditions and ascertained have been determined expedience of their application for certain for forming readiness of future teachers to athletic-health activities and also found out structural components of readiness of students of pedagogical colleges to athletic-health activities (valued-motivational, cognitive, valued-condecnent, functional).

Keywords: physical education, athletic-health activities, readiness, students, pedagogical colleges.

14. Тулайдан В. Г. Вплив фізичної активності на якість життя студентів вищих навчальних закладів III-IV рівнів акредитації : дис. ... канд. наук з фіз. виховання та спорту : 24.00.02 / Тулайдан Вікторія Геннадіївна. - Львів, 2013. - 268 с.

Науковий керівник – Музика Федір Васильович, канд. біол. наук, доцент, проректор з навчальної і виховної роботи Львівського державного університету фізичної культури.

Офіційний опонент – Грибан Григорій Петрович, д-р пед. наук, доцент, завідувач кафедри фізичного виховання і рекреації Житомирського державного університету імені Івана Франка.

Офіційний опонент – Завидівська Наталія Назарівна, д-р пед. наук, доцент, завідувач кафедри фізичного виховання Львівського інституту банківської справи Університету банківської справи Національного банку України.

Анотація. У дисертації висвітлено розв'язання проблеми поліпшення якості життя студентської молоді засобами фізичної культури та спорту. У роботі висвітлено питання якості життя української студентської молоді, рівня її фізичної активності, установлено, що ці показники – важливі індикатори, які дозволяють охарактеризувати перебіг певного захворювання, ефективність лікування й медичного обслуговування та виявити групи ризику. У роботі подано методологічні підходи до проблеми формування у студента базової культури здоров'я і основ продуктивної життєдіяльності, а також формування високого рівня якості життя з використанням освітньо-виховного потенціалу навчального середовища.

Ключові слова: якість життя, фізична активність, студенти, здоров'я, фізична підготовленість.

Тулайдан В. Г. Влияние физической активности на качество жизни студентов высших учебных заведений III–IV уровней аккредитации. Рукопись.

Аннотация. Диссертационная работа посвящена проблеме улучшения качества жизни студенческой молодежи средствами физической культуры и спорта. Научная новизна работы состоит в том, что впервые предложена модель и способы оценки качества жизни студентов в соответствии с разными объективными и субъективными факторами. Также предложено специальную

модель, направленную на улучшение качества жизни студентов путем повышения уровня их двигательной активности. Впервые исследовано качество жизни украинской молодежи, не страдающей определенными заболеваниями. Установлено, что студенты, которые проживают в Украине, имеют более низкое качество жизни по сравнению с молодежью других стран. Выявлено, что на качество жизни существенное влияние оказывают направления специализации. Определена связь между качеством жизни и выносливостью студентов – лучшие результаты бега на 500 м коррелируют для мужчин и женщин с высокими баллами по шкалам опросника 8P-36.

Ключевые слова: качество жизни, физическая активность, студенты, здоровье, физическая подготовленность.

Tulaydan V. G. Effect of physical activity on quality of life of students in higher educational institutions of III-IV accreditation levels. Manuscript.

Annotation. The thesis is devoted to the problem of improving the quality of life of students by means of physical culture and sports. In work highlights the issues of quality of life of Ukrainian students, their level of physical activity, it is shown that these figures – critical indicators that allow to characterize the progress of a disease, the effectiveness of treatment and medical care, and to identify risk groups. The methodological approaches to the formation of the student basic health culture, the basis of productive activity, and the formation of a high level of quality of life using the educative potential of the learning environment are presented in the work.

Key words: quality of life, physical activity, students, health, physical preparedness.

24.00.03 Фізична реабілітація

24.00.03 Physical rehabilitation

Дисертації докторів наук:

- 15. Макарова Е. В. Фізична реабілітація в загальній структурі соціальної адаптації студентів із інвалідністю : дис. ... д-ра наук з фіз. виховання і спорту : 24.00.03 / Макарова Еліна Володимирівна. – Київ, 2013. – 478 с.**

Науковий консультант – Корж Віктор Петрович, д-р мед. наук, доцент, завідувач кафедри спортивної медицини та відновлювальної терапії Харківської медичної академії післядипломної освіти.

Офіційний опонент – Вихляєв Юрій Миколайович, д-р пед. наук, доцент кафедри фізичного виховання Національного технічного університету України „Київський політехнічний інститут”.

Офіційний опонент – Григус Ігор Михайлович, д-р мед. наук, професор кафедри фізичної реабілітації, проректор з навчально-методичної роботи Міжнародного економіко-гуманітарного університету імені академіка Степана Дем'янчука.

Офіційний опонент – Бойчук Тетяна В'ячеславівна, д-р мед. наук, професор, завідувач кафедри фізичної реабілітації Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника.

Анотація. Дисертація присвячена вирішенню важливої наукової проблеми — методології процесу медико-соціального супроводу студентів з інвалідністю під час безперервного процесу професійної освіти. Метою роботи є підвищення ефективності програм соціальної адаптації та процесу освіти студентів з інвалідністю за допомогою науково обґрунтованого впровадження технології та методологічної структури застосування засобів і методів фізичної реабілітації. Отримані результати стали підґрунтям для теоретичного осмислення методологічних підходів щодо вмісту та ролі окремих складових індивідуальної програми реабілітації осіб з обмеженими фізичними можливостями, що дозволило визначити технологічні засади диференційованого використання засобів і методів фізичної реабілітації у студентів з інвалідністю з урахуванням особливостей їх первинної та супутньої патології й характерних особливостей обраної ними майбутньої професії. У дисертаційній роботі сформовано новий науковий напрям, що передбачає широке розкриття можливостей теорії та технології фізичної реабілітації стосовно підвищення ефективності медико-соціальної адаптації студентів з інвалідністю для зміцнення їх здоров'я, кваліфікованої професійної підготовки та повноцінної інклюзії у суспільство.

Ключові слова: студенти з інвалідністю, функціональний стан, психофізіологічний стан, фізична реабілітація, індивідуальна програма реабілітації, медико-соціальна адаптація, освітня процес, професійна підготовка.

Макарова Э. В. Физическая реабилитация в общей структуре социальной адаптации студентов с инвалидностью. Рукопись.

Аннотация. Диссертация посвящена решению важной научной проблемы – методологии процесса медико-социального сопровождения

непрерывного процесса профессионального обучения студентов с инвалидностью. Целью работы является повышение эффективности программ социальной адаптации и процесса образования студентов с инвалидностью за счет научно обоснованного внедрения технологии и методологической структуры применения средств и методов физической реабилитации. В работе использовали следующие методы исследования: анализ и обобщение данных научной и методической, а также специальной литературы, социологические, педагогические, психофизиологические, медико-биологические, статистические.

Ключевые слова: студенты с инвалидностью, функциональное состояние, психофизиологическое состояние, физическая реабилитация, индивидуальная программа реабилитации, медико-социальная адаптация, образовательный процесс, профессиональная подготовка.

Makarova E. V. Physical rehabilitation in the overall structure of social adaptation in students with disabilities. Manuscript.

Annotation. The dissertation has been intended to solve significant scientific question namely the methodology of the process of medical and social support for uninterrupted higher education in students with disabilities. The aim of the present work was to improve effectiveness of social adaptation plans within the higher education process in students with disabilities through evidence based technology and methodological structure of physical rehabilitation. The obtained results provided the basis for theoretical understanding of methodological approaches concerning the separate components of individual rehabilitation plans in persons with disabilities. This made it possible to determine technological background for the differentiated use of methods of physical rehabilitation in students with disabilities taking into consideration the characteristics of their primary and concomitant pathology, characterological features of their future profession. In the thesis, a new scientific school has been formed that provides a broad outline of the potential theory and technology of physical rehabilitation aimed at improving the effectiveness of medical and social adaptation in students with disabilities to enhance their health, professional training and full inclusion into society.

Keywords: students with disabilities, functional status, physiological state in physical rehabilitation, individual plan of rehabilitation, medical and social adaptation, professional training.

ПОКАЖЧИК АВТОРІВ

Банах В. І.	1
Безпалий С. М.	9
Бойко Д. В.	10
Виноградський Б. А.	7
Дунець-Лесько А. В.	2
Дутчак Ю. В.	3
Іваночко В. В.	11
Карпа І. Я.	4
Лукавенко А. В.	12
Макарова Е. В.	15
Мочернюк В. Б.	5
Рибак О. Ю.	8
Романчишин О. М.	13
Тулайдан В. Г.	14
Шимечко І. М.	6

AUTHORS INDEX

Banakh V. I.	1
Boyko D. V.	10
Dunets-Lesko A. V.	2
Dutchak Y.	3
Ivanochko V. V.	11
Karpa I. Y.	4
Lukavenko A. V.	12
Makarova E. V.	15
Mochernyuk V. B.	5
Romanchyshyn O. M.	13
Rybak O. Y.	8
Bezpalyyi S. M.	9
Shymechko I. M.	6
Tulaydan V. G.	14
Vynogradskyi B. A.	7

НАУКОВЕ ВИДАННЯ

АНОТОВАНИЙ ПОКАЖЧИК ДИСЕРТАЦІЙ за 2013 рік

(українською, російською та англійською мовами, що наявні у фонді бібліотеки
Львівського державного університету фізичної культури)

Укладач – Ірина Свістельник