

# МОЛОДЕЖНАЯ НАУЧНАЯ СТАРТ-ПЛОЩАДКА БГУФК УНИВЕРСИТЕТСКИЙ КОНКУРС НА ЛУЧШУЮ СТУДЕНЧЕСКУЮ НАУЧНУЮ РАБОТУ В ОБЛАСТИ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ТУРИЗМА



**Цедрик Е.А.**

начальник отдела инновационных спортивных технологий

Сегодня наука является важнейшим движущим фактором устойчивого развития, основой для мобилизации знаний, возможностей и инвестиций с целью построения стратегий развития на национальном и глобальном уровне. Важнейшей миссией обучения и исследований становится создание и передача знаний, инноваций и технологий, а университет выступает местом концентрации достаточной массы талантов (студентов и преподавателей), критического мышления и ресурсов для учебы и передовых разработок.

Стратегический приоритет Белорусского государственного университета физической культуры (БГУФК) на ближайшую перспективу – это прежде всего развитие продуктивной научно-образовательной среды и системы научно-ориентированного образования. Изменение базовых ценностей по отношению к получению научно-ориентированного образования у студенческой молодежи является одним из главных вызовов, который необходимо постараться «сгладить» на локальном уровне.

В БГУФК для вовлечения молодых людей в научно-исследовательскую и педагогическую деятельность активно используются креативные подходы, в том числе потенциал специальных событий. Ежегодный и уже традиционный университетский конкурс на лучшую студенческую научную работу в области физи-



ческой культуры, спорта и туризма по праву можно назвать молодежной научной стартовой площадкой, которая стала значимым событием в жизни университета, студентов и преподавателей. При разработке концепции мероприятия организаторы ставили перед собой следующие задачи: проинформировать студентов о научной деятельности университета и привлечь их к более активному взаимодействию; создать положительный эмо-

циональный эффект у участников; повысить лояльность студентов и преподавателей к университету; привлечь партнеров для сотрудничества; осветить событие в социальных сетях и на официальном сайте.

Проведение конкурса направлено, в первую очередь, на создание условий для раскрытия научного, профессионального и творческого потенциала будущих специалистов отрасли, выявление талантливой молодежи, склонной к научным исследованиям. На данной площадке студенты представили результаты своих исследований, которые проводились на протяжении года как в учебное, так и во внеучебное время.



В 2021 году конкурсная комиссия в четвертый раз определяла победителей из 44 представленных научных работ в трех номинациях «Индивидуальный исследовательский проект» (31 работа), «Проекты студенческих научно-исследовательских лабораторий» (9 работ), «Проекты, направленные на развитие сотрудничества Беларуси и Китая» (4 работы). Участники презентовали исследования, посвященные вопросам профессиональной спортивной подготовки, физической подготовленности детей различных возрастных групп и улучшения физического состояния взрослого населения, менеджмента в туризме и гостеприимстве.

Особое внимание при проведении конкурса было уделено работе с партнерами, что оказало влияние на статус мероприятия, вызвав с их стороны интерес к тематике и формату события, а также повлияло на снижение затрат. Поддержку мероприятию оказали СООО «Мидеа-Горизонт» в лице генерального директора Чжана Венбо, Институт Конфуция БГУФК в лице директоров Н. Костеевой и Сун Пэна, первичная организация профсоюза студентов БГУФК в лице председателя П. Корсака.

По результатам рецензирования до финала конкурса, который состоялся 9–10 июня, было допущено 29 работ – претендентов на 1, 2, 3-е места в 3 номинациях.

В первый день финала (9 июня) работы участников жюри оценивало по 5 критериям: инновационность (новизна) полученных результатов, их практическая и социальная значимость, владение материалом и умение отвечать на вопросы по теме исследования, форма представления доклада и культура выступления. Во второй

день выступлений финалистов (10 июня) командам студенческих научно-исследовательских лабораторий (СНИЛ) было предложено включить в выступления собственные видеоролики по теме проекта. Это решение позволило авторам сделать яркие презентации, более полно реализовать свои креативные идеи и привнести в выступления элементы «научного КВН». Такой формат защиты положительно оценили как сами студенты, так и научные руководители, отмечая мощный командообразующий стимул для развития лабораторий.

Конкурсная комиссия отметила, что в этом году призовые места завоевали проекты, отличающиеся актуальностью темы и прикладной ценностью результатов исследований:

в номинации «Индивидуальный исследовательский проект»:

1-е место – Анна Смоляр, научная работа «Развитие скоростно-силовых способностей в прыжках на акробатической дорожке с учетом индивидуально-психологических особенностей личности», СПФ МВС, научный руководитель – Н.Ю. Мацюсь;



2-е место – Кристина Лаговская, научная работа «Сравнительный анализ деятельности организаций физической культуры и спорта в социальных сетях (на примере ФК “Батэ-Борисов”, “Динамо-Брест”, “Шахтёр-Солигорск”, “Ислочь”)), ИМСИТ, научный руководитель – А.Г. Есаулова;

3-е место – Анна Яцевич, научная работа «Развитие физических качеств у юных теннисистов 7–8 лет посредством подвижных игр и игровых упражнений», СПФ СИиЕ, научный руководитель – Ю.С. Боярина;



в номинации «Проекты студенческих научно-исследовательских лабораторий»:



1-е место – СНИЛ «Инновационные технологии в спорте» (СПФ СИиЕ), проект «Изучение характерных аспектов биомеханики на примере игры в бильярд», авторы – Анастасия Филиппова, Наталья Самойленко, научный руководитель работы – М.В. Шиндер;



2-е место – СНИЛ «Научно-методические основы проектирования комплекса туристических услуг в Республике Беларусь» (ИМСиТ), проект «Разработка и внедрение виртуальной экскурсии по Несвижскому замку», авторы – Любовь Грицкевич, Алина Тишковец, научный руководитель работы – О.В. Романова;

3-е место – СНИЛ «Научное обеспечение контактных видов единоборств» (СПФ МВС), проект «Параметры двигательной асимметрии спортсменов на этапах многолетней подготовки в смешанных единоборствах», авторы – Анастасия Бакибасова, Александра-Розалия Нестеренко, научный руководитель работы – В.А. Харькова;

в номинации «Проекты, направленные на развитие сотрудничества Беларуси и Китая» лучшей работой стал проект «Инновационные технологии в организации сервиса питания туристов (на примере ИООО «Гостиница “Пекин-Минск”»», автор Ван Сюелун, ИМСиТ, научный руководитель – О.Г. Дранкевич.



Специальной премией «Успешный старт» отмечено выступление студентки 1-го курса Анастасии Кузьменко с научной работой «Влияние спорта на формирование молодежных субкультур», СПФ МВС, научный руководитель – М.В. Козлов.

Финалисты, не завоевавшие призовые места, по итогам выступлений были отмечены конкурсной комиссией как перспективные для дальнейших исследований и награждены дипломами за участие и поощрительными призами от партнеров конкурса:

Анастасия Григорович, научная работа «Влияние физических упражнений на показатели умственной деятельности учащихся в зависимости от соматотипа», Ф ОФК, научный руководитель – Т.В. Юспа, консультант – И.Н. Рубченя;

Вероника Девятковская, научная работа «Методика определения уровня подготовленности юных спортсменов-конников», СПФ СИиЕ, научный руководитель – Н.А. Петухова;

Святослав Драницкий, научная работа «Разработка персонализированной модели технической подготовленности гимнастов национальной команды Республики Беларусь на 2019 год», СПФ МВС, научный руководитель – О.В. Карась;

Дарья Кулевская, научная работа «Влияние занятий тайцзицюань на развитие координационных способностей в баскетболе», СПФ СИиЕ, научный руководитель – Сун Пэн;

Анастасия Лебедева, научная работа «Психологическая готовность теннисистов разной квалификации к спортивным соревнованиям», СПФ СИиЕ, научный руководитель – Ю.С. Боярина;

Анна Макеева, научная работа «Программа коррекции физического состояния детей старшего школьного возраста с миопией в условиях оздоровительного лагеря», Ф ОФК, научный руководитель – Л.В. Пальвинская;

Милина Машек, научная работа «Использование средств партерной хореографии в физической подготовке начинающих акробатов», СПФ МВС, научный руководитель – Т.А. Морозевич-Шилиук;



Дарья Скорлубович, научная работа «Программа коррекции нарушения осанки во фронтальной плоскости у детей дошкольного возраста», Ф ОФК, научный руководитель – Е.В. Дворянинова;

СНИЛ «Научно-методические основы проектирования комплекса туристических услуг в Республике Беларусь» (ИМСИТ): авторы – Людмила Герасимович, Татьяна Симак, проект «Стратегия продвижения малых городов Беларуси на рынок туристических услуг», научный руководитель работы – О.Г. Дранкевич;

СНИЛ «Современные проблемы теории и практики физической культуры и спорта» (СПФ СИИЕ): авторы – Наталья Самойленко, Кристина Зуева, проект «Экспериментальное обоснование методики самостоятельных занятий физическими упражнениями для девушек-старшеклассниц», научные руководители работы – Ю.С. Козловская, Т.В. Лисица;

СНИЛ «Спортивная психология XXI века» (СПФ МВС): авторы – Виктория Горбачева, Полина Мирнова, Даниил Кулик, проект «Психологическая подготовка спортсменов-пловцов»; авторы – Анастасия Ермолаева, Кирилл Борис, проект «Психологическая подготовка прыгунов в воду», научные руководители работ – Е.В. Мельник, Н.И. Боровская;



СНИЛ «Шаг в науку» (Ф ОФК): авторы – Хуан Юэтин, У Шэнцзе, проект «Сравнительный анализ влияния у-шу (таолу) на развитие координационных способностей в младшем и старшем школьном возрасте», научный руководитель работы – И.В. Болдышева.

В номинации «За преданность конкурсу» жюри отметило студента 4-го курса Владислава Харловича

(СПФ МВС), который начал участвовать в конкурсе еще будучи студентом 2-го курса, а сейчас является победителем многочисленных конкурсов и конференций, а также входит в республиканский банк данных одаренной молодежи. Владислав представил работы и стал финалистом в двух номинациях: индивидуальный проект «Взаимосвязь когнитивной сферы личности спортсмена с успешностью соревновательной деятельности» и проект «Психологическая подготовка спортсменов-единоборцев (на примере греко-римской борьбы и таэквондо)» от СНИЛ «Спортивная психология XXI века» в соавторстве с Павлом Нехаем, научный руководитель работ – С.Г. Ивашко.

Опыт проведения конкурса на лучшую студенческую научную работу в области физической культуры, спорта и туризма позволяет с уверенностью назвать его старт-площадкой, которая дает возможность сократить дистанцию между учеными-преподавателями и студенчеством БГУФК, познакомиться с инициативной и талантливой молодежью университета, акцентировать внимание на важности качества научных исследований, знаний и компетенций будущих специалистов.

За четыре года мероприятие стало началом для успешного участия студентов и магистрантов (Монич Екатерина, Харлович Владислав, Бондарик Антон, Сержанова Мария, Самойленко Наталья, Самойлова Виктория, Стульба Светлана и многих других) в более престижных республиканских и международных конкурсах и конференциях, по итогам которых они были отмечены призовыми местами и премиями и достойно представили Белорусский государственный университет физической культуры.

В настоящее время больше чем когда-либо приходит понимание и уверенность в том, что независимо от сферы деятельности оперативное реагирование на возникающие вызовы зависит от инноваций и обоснованных научных рекомендаций, разработанных и представленных для их решения, а знания и навыки, полученные в университете, – это ключевое условие для личного благополучия, а также для социального, экономического процветания и устойчивого развития страны.

