

УДК 378.6:796(476)+378.096:001.891



Планида Е.В., канд. биол. наук
(Белорусский государственный
университет физической культуры)



Шемет Ж.К.
(Белорусский государственный
университет физической культуры)



Бойко И.И.
(Белорусский государственный
университет физической культуры)

СОСТОЯНИЕ И ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ СПОРТИВНО-ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА СПОРТИВНЫХ ИГР И ЕДИНОБОРСТВ

В статье излагаются основные аспекты научной деятельности спортивно-педагогического факультета спортивных игр и единоборств учреждения образования «Белорусский государственный университет физической культуры», представлена информация об участии профессорско-преподавательского состава факультета в выполнении плана научно-исследовательской работы в 2017 году и участии студентов в НИРС.

Ключевые слова: факультет; научная деятельность.

THE STATE AND MAIN ASPECTS OF RESEARCH WORK OF THE SPORTS AND PEDAGOGICAL FACULTY OF SPORTS GAMES AND MARTIAL ARTS

The article outlines the main aspects of scientific activity of the sports and pedagogical faculty of sports games and martial arts of the Educational Establishment Belarusian State University of Physical Culture; information on the faculty's participation in implementation of the research plan in 2017 and students' participation in NIRS is presented.

Keywords: faculty; scientific activity.

Спортивно-педагогический факультет спортивных игр и единоборств на протяжении 45 лет является самым массовым в Белорусском государственном университете физической культуры. Фа-

культет осуществляет подготовку специалистов по направлению специальности 1-88 02 01-01 «Спортивно-педагогическая деятельность (тренерская работа с указанием вида спорта)» по 19 видам спор-

та, включенных в группу 22 приоритетных видов спорта Министерства спорта и туризма Республики Беларусь. Многие из них традиционно являются медальными для нашей страны.

Студенты, обучающиеся на факультете, получают квалификацию тренера по виду спорта, преподавателя физической культуры. Разностороннее и многофункциональное образование открывает для обучающихся большие возможности при трудоустройстве и последующей профессиональной самореализации.





Образовательный процесс на факультете обеспечивают высококвалифицированные специалисты. В состав спортивно-педагогического факультета спортивных игр и единоборств входят 5 практических и 3 теоретических кафедры. К практическим кафедрам факультета относятся кафедра велосипедного, конькобежного и конного спорта; кафедра спортивной борьбы; кафедра спортивных игр; кафедра фехтования, бокса и тяжелой атлетики и кафедра футбола и хоккея.



К теоретическим кафедрам – кафедра биомеханики, кафедра теории и методики физического воспитания и спорта, кафедра философии и истории. Сегодня профессорско-преподавательский состав – это 4 доктора наук, профессора, 25 кандидатов наук, доцентов, из них 8 Заслуженных тренеров СССР и Республики Беларусь. В числе ведущих специалистов факультета – олимпийский чемпион, чемпион мира, Заслуженный мастер спорта СССР, кандидат педагогических наук, доцент В.В. Каминский; Заслуженный тренер СССР и БССР Е.И. Иванченко; Заслуженный мастер спорта СССР и Заслуженный тренер Республики Беларусь Л.А. Либерман; Заслуженный тренер Республики Беларусь М.И. Дворяков; Заслуженный тренер Монгольской Народной Республики, Заслуженный тренер БССР, мастер спорта СССР, доцент П.П. Булатов; доктор педагогических наук, профессор, Заслуженный тренер БССР А.Г. Фурманов; Заслуженный тренер СССР

и БССР В.М. Сенько; Заслуженный тренер Республики Беларусь, доцент В.С. Ивко; мастер спорта СССР Ю.Ф. Мохов; кандидат педагогических наук, доцент, мастер спорта СССР, Заслуженный тренер Республики Беларусь Ю.В. Никонов; кандидат педагогических наук, доцент, Заслуженный тренер Республики Беларусь А.В. Дмитриев и др.

На факультете с большим успехом проводится научно-исследовательская работа. Напомним, что 2017 год Указом Президента был объявлен Годом науки [3]. Организация научно-исследовательской работы факультета, как процесса, включает стратегическое и текущее планирование научно-исследовательской работы, выполняемой преподавателями кафедр, а также организацию выполнения заданий Министерства спорта и туризма Республики Беларусь, Министерства образования Республики Беларусь, Государственной программы инновационного развития Республики Беларусь, Государственной программы развития физической культуры и спорта в Республике Беларусь и инновационных проектов.

Стратегическое планирование НИР осуществляется в соответствии с Положением о научно-исследовательской работе в учреждении образования «Белорусский государственный университет физической культуры» университета и СМК-СТУ-П-1.5 – «Научно-исследовательская деятельность», в соответствии с которыми каждые 5 лет формируется перспективный план научно-исследовательской работы [1,10].

Научно-исследовательская деятельность спортивно-педагогического факультета спортивных игр и единоборств – это многокомпонентная система, состоящая из:

- научно-исследовательской работы (НИР) профессорско-преподавательского состава в соответствии с основной тематикой вуза, заданиями Государственных, отраслевых программ Министерства спорта и туризма Республики Беларусь, Национальной академии наук Беларуси, где факультет выступает в качестве как ответственного исполнителя, так и соисполнителя НИР;

- научно-исследовательской работы студентов (НИРС);

- организация, проведение и участие в научно-организационных мероприятиях в виде конгрессов, конференций, семинаров, мастер-классов и т. п.;

- подготовки научных работников высшей квалификации.

В 2017 году научно-исследовательская работа проводилась в рамках Плана научно-исследовательской работы учреждения образования «Белорусский государственный университет физической культуры» на 2016–2020 годы, утвержденного Советом Университета (протокол от 31.08.2015 №1) и Плана научно-исследовательской работы СПФ СИиЕ

и в соответствии с Законом Республики Беларусь «О физической культуре и спорте».

Профессорско-преподавательский состав принимал активное участие в исследованиях по 8 кафедральным темам. На данный момент кафедра теории и методики физического воспитания и спорта работает над темой «Фундаментальные и прикладные основы теории и практики физической культуры и спорта». Кафедра философии и истории проводит научно-исследовательскую деятельность по теме «Физическая культура и спорт Беларуси в социально-политических процессах XX – начала XXI в.». Кафедра биомеханики работает над проблемой «Анализ и синтез физических упражнений на основе биомеханического моделирования». Кафедра велосипедного, конькобежного и конного спорта принимает активное участие в работе над темой «Совершенствование видов подготовки спортсменов, специализирующихся в велосипедном, конном спорте и фигурном катании». Тематика научно-исследовательской деятельности кафедры спортивной борьбы – «Совершенствование тренировочной и соревновательной деятельности высококвалифицированных борцов», кафедры спортивных игр – «Исследование результативности и эффективности атакующих действий высококвалифицированных спортсменов в игровых видах спорта (на примере баскетбола, волейбола, гандбола и тенниса)». Кафедра фехтования, бокса и тяжелой атлетики освещает проблему «Система подготовки спортсменов в боксе, фехтовании и в тяжелой атлетике». Кафедра футбола и хоккея проводит исследовательскую работу по теме «Соревновательная деятельность футболистов и хоккеистов высокой квалификации» [4].

По результатам научно-исследовательской работы в рамках научных тем на кафедрах факультета имеется 7 договоров о творческом сотрудничестве со спортивными организациями и 19 актов внедрения в практику.

Показатели плана НИР и НИРС за 2017 учебный год выполнены. Кафедры СПФ СИИЕ представили промежуточные отчеты по своим темам, которые были утверждены на заседании Совета университета 27 декабря 2017 года.

Сотрудниками факультета велась активная работа по подготовке и выполнению грантов. Так, в 2017 году разрабатывалась и внедрялась методика управления учебно-тренировочным процессом волейболистов на основе анализа эффективности игровых действий (научный руководитель – Л.И. Акулич); осуществлялось формирование системы освоения боевых действий боксеров на этапе начальной подготовки (научный руководитель – канд. пед. наук доцент С.А. Сергеев).

В 2017 году выполнен научный проект ЮНЕСКО «Молодежь играет честно: образователь-

ный комплекс для улучшения олимпийского резерва Республики Беларусь». По итогам проекта разработан и внедрен (15 актов внедрения) (научные руководители – канд. биол. наук Е.В. Планида, канд. психол. наук Е.В. Мельник).

Преподаватели факультета сотрудничают с федерациями по видам спорта, РНПЦ спорта, Высшей школой тренеров, учреждениями общего среднего образования, ДЮСШ, СДЮШОР, ШВСМ, с национальными и клубными командами. На факультете созданы комплексные научные группы по видам спорта, занимающиеся научно-методическим обеспечением национальных команд. Преподаватели кафедр проводят активную работу в этом направлении. В комплексные научные группы входят ведущие специалисты факультета: М.И. Дворяков, В.В. Каминский – велоспорт, А.М. Шахлай, В.С. Ивко – спортивная борьба, С.А. Сергеев, В.В. Коваленя – бокс, Л.И. Акулич, Р.В. Селянко – волейбол, И.Г. Шестаков, И.И. Бойко – гандбол, П.М. Прилуцкий – плавание, Н.А. Парамонова, М.К. Борщ – плавание, прыжки в воду, синхронное плавание, лыжные гонки, гребля на байдарках и каноэ и др.

На кафедрах факультета используются современные технологии обучения, основанные на использовании современных педагогических концепций. Примером синхронизации образовательного процесса и исследовательской деятельности студентов и преподавателей является организация работы на кафедре фехтования, бокса и тяжелой атлетики, где создан инновационный малый научно-образовательный кластер, предполагающий сотрудничество между структурами и организациями (МУНИЛ – кафедра – СДЮШОР по боксу УСиТ Мингорисполкома).

Целью организации исследовательской работы является активизация деятельности профессорско-преподавательского состава по основным направлениям научной деятельности университета, а также пропаганда результатов научно-исследовательской, научно-технической, научно-методической и инновационной деятельности университета.

Основные научные результаты факультета в 2017 году отражены в 183 публикациях, из которых: монографий – 2; учебно-методических пособий (с грифом УМО) – 2; методических рекомендаций – 1; практических руководств – 4; программ – 12; научных статей в сборниках, рекомендуемых ВАК для опубликования результатов научных исследований – 18; научных статей в материалах конференций и других сборниках – 144.

Научно-методическая работа является также одним из важнейших направлений в работе кафедр факультета. В прошедшем году активизировалась работа по подготовке учебных пособий и учебников. В 2017 году были подготовлены к изданию: учебное пособие с грифом Минобразования «Во-

лейбол» (А.Г. Фурманов, Л.И. Акулич); пособие «Спортивные и подвижные игры в вопросах и ответах» (под общей ред. А.Г. Фурманова), изданы: пособие для студентов учреждений высшего образования «Теория и практика спорта» (Е.И. Иванченко), монография «Спортивная борьба» (под ред. В.С. Ивко), монография «Современные психолого-педагогические аспекты и технологии тренировочно-соревновательной деятельности в спортивных единоборствах» (С.А. Сергеев в соавт.) [2, 6, 7, 8, 9].

В 2017 году профессорско-преподавательским составом факультета прочитано 348 лекций, в том числе для слушателей института повышения квалификации – 188; слушателей института туризма – 33; тренеров национальных команд РБ, УОР, ДЮСШ, ШВСМ – 105; учащихся УОР – 21; других организаций – 32.

Общее количество сотрудников, участвующих в оказании научно-методической помощи от факультета, – 30. Была оказана научно-методическая помощь 84 организациям, в том числе: УВО, училищам, колледжам, школам – 25; спортивным федерациям – 26; ДЮСШ, УОР, ШВСМ – 18; другим организациям – 24. В течение года представители факультета выступали на радио и телевидении 35 раз.

Факультет принимал активное участие в международных и республиканских конференциях и конгрессах, мастер-классах, семинарах, симпозиумах, на которые приглашались известные ученые Республики Беларусь, ближнего и дальнего зарубежья. Сотрудниками факультета были сделаны более 150 докладов и сообщений по вопросам теории и методики физической культуры и спорта на научно-практических форумах.

Подготовка научных работников высшей квалификации на СПФ СИиЕ осуществляется в рамках обучения в аспирантуре. Так, на дневной форме получения образования обучается 6 аспирантов; заочной – 3 аспиранта; в форме соискательства – 9 соискателей.

Первоочередная задача кафедр факультета – повышение количества сотрудников, имеющих ученую степень, подготовка научных кадров, мотивированных на профессиональное и научное становление.

Обучение в аспирантуре и научная работа над диссертациями значительно повышает уровень профессиональной подготовки выпускников университета. Полученные знания позволяют им проводить учебный процесс на высоком научно-методическом уровне с использованием современных достижений спортивной науки. В 2017 году завершила обучение в аспирантуре О.В. Кравцова (кафедра спортивных игр). Научное руководство осуществлял канд. пед. наук, профессор Н.В. Поздняк. Государственная аттестационная комиссия присвоила выпускнице

аспирантуры научную квалификацию «Исследователь» в области педагогических наук.

Развитию научно-исследовательской работы на факультете способствуют научно-педагогические школы, возглавляемые известными учеными. К ним относятся школа по развитию физических качеств в возрастном аспекте доктора педагогических наук, профессора Александра Александровича Гужаловского «Фундаментальные и прикладные основы теории физической культуры и теории спорта».



А.А. Гужаловский

Основные научные идеи школы воплощены в разработанной А.А. Гужаловским теории сенситивных (критических) периодов развития физических способностей человека. В рамках этой теории изучаются такие проблемы, как методология исследования и классификация сенситивных периодов онтогенеза (поступательного развития и инволюции) физических способностей человека; этапность в развитии физических способностей с учетом индивидуальных возрастных и половых особенностей и условий среды обитания; прикладные аспекты теории сенситивных периодов развития физических способностей (содержание физического воспитания школьников, спортивный отбор и ориентация детей и подростков, нормирование нагрузок и др.). В настоящее время школу возглавляет кандидат педагогических наук, доцент Регина Эдуардовна Зимницкая.



Р.Э. Зимницкая

Активно работает научно-педагогическая школа профессора кафедры спортивных игр, доктора педагогических наук, профессора Александра Григорьевича Фурманова «Опыт и современные технологии развития оздоровительной физической культуры, спортивных игр и туризма».



А.Г. Фурманов

Основными научно-практическими направлениями школы являются: разработка новых технологий по оздоровлению населения Республики Беларусь средствами физической культуры и внедрение их в практику; пропаганда новых знаний, основ здорового образа жизни, актуальные подходы развития спортивных игр. По материалам исследований профессора защищены несколько кандидатских и одна докторская диссертация.

Одной из ведущих школ факультета является научно-педагогическая школа по физическому воспитанию учащейся молодежи профессора кафедры теории и методики физического воспитания и спорта, кандидата педагогических наук, профессора Владимира Николаевича Кряжа.



В.Н. Кряж

В настоящее время школу возглавляет кандидат педагогических наук, доцент Марина Петровна Ступень.



В сферу научных интересов школы входит обоснование нормативного и программно-методического обеспечения гуманистически ориентированной государственной системы физического воспитания.

На факультете работают научно-педагогическая школа по анализу и синтезу биомеханической структуры спортивных движений доктора педагогических наук, профессора Владимира Титовича Назарова и заведующего кафедрой биомеханики, кандидата педагогических наук, доцента Николая Борисовича Сотского.



Н.Б. Сотский

В рамках школы решаются перспективы развития биомеханических технологий применительно к

моделированию спортивных движений. Тренажерные устройства, разработанные Николаем Борисовичем Сотским, получили большое признание во всем научном мире как уникальные изобретения и инновации.



Одним из фундаментов исследовательской деятельности факультета является научно-педагогическая школа по разработке системы подготовки высококвалифицированных борцов профессора Болеслава Михайловича Рыбалко (в настоящее время школу возглавляет доктор педагогических наук, профессор Александр Михайлович Шахлай).



А.М. Шахлай (справа)

На кафедрах большое внимание уделяется научно-исследовательской работе студентов. В последние годы происходит активизация молодежной науки за счет системной работы с талантливыми студентами, магистрантами, аспирантами, молодыми учеными.

Целью научно-исследовательской работы с молодежью является создание единой научно-образовательной среды в университете для реализации творческих способностей студентов, формирования их профессиональной компетентности и активного включения в научно-исследовательскую деятельность, а также совершенствование системы образования, повышение качества подготовки специалистов, развитие научного потенциала республики.

Научно-исследовательская работа студентов (НИРС) на факультете организована в рамках работы студенческих научных кружков. Планирование НИРС осуществляется в соответствии с основными направлениями научно-исследовательской деятельности университета.

НИРС включает:

- теоретические и эмпирические исследования в соответствии с пятилетним планом НИР университета;
- подготовка студенческих научных работ (курсовых, дипломных, конкурсных и др.);
- участие в научных конференциях различного уровня (кафедраальных, республиканских, международных);
- подготовку публикаций (тезисов, статей в сборниках материалов конференции, сборников статей, журналах);
- внедрение результатов НИРС в учебный и учебно-тренировочный процессы различных учреждений и организаций;
- участие в республиканском конкурсе научных работ студентов вузов Республики Беларусь и в международных конкурсах.

Талантливым и научно заинтересованным студентам, активно участвовавшим в НИРС, представившим выпускные работы с элементами научного исследования, рекомендовалось продолжение обучения на второй ступени высшего образования в магистратуре, а затем в аспирантуре.

В работе студенческих научных кружков в 2017 году приняли участие 227 студентов, что составило 28,3 % от общей численности студентов дневной формы обучения. Под наставничеством опытных ученых и педагогов студентами сделано 213 докладов на кафедраальных конференциях и 19 – на международных, опубликовано 48 статей в сборниках материалов конференций, сборниках статей и журналах.

Ежегодно студенты факультета принимают активное участие и демонстрируют высокие достижения на различных конкурсах.

Так, в 2017 году в XXIV Республиканском конкурсе научных работ студентов высших учебных заведений Республики Беларусь по разделу «Физическая культура и спорт. Туризм» приняли участие 44 научные работы студентов и магистрантов БГУФК, из них 13 от СПФ СИиЕ. Удельный вес студенческих работ СПФ СИиЕ, получивших категорию, от общего числа представленных на конкурс, составил 20,5 %.

Научное руководство проектами осуществляли преподаватели: Н.Н. Иванова, Н.Н. Анисимов, А.М. Шахлай, М.Ю. Торчило, И.И. Бойко, Т.Н. Давидович, Е.А. Жигунова.

Регулярно на каждой кафедре факультета по итогам НИРС проходят студенческие научные конференции. Под наставничеством опытных ученых и педагогов молодые люди выступают с научными докладами, приобретают навыки написания научных статей.

Возрождая традиции студенческой науки, в 2017 году на спортивно-педагогическом факультете спортивных игр и единоборств была проведена студенческая научно-практическая конференция, посвященная 80-летию Белорусского государственного университета физической культуры и 45-летию факультета «Современные достижения и проблемы спорта».



На конференции выступали студенты с лучшими исследовательскими проектами. По итогам данного мероприятия опубликован сборник научных статей [5].

Это масштабное научное мероприятие состоялось на спортивно-педагогическом факультете спортивных игр и единоборств в этом году уже во второй раз. 11 мая 2018 года данный форум объединил 8 кафедральных научных студенческих конференций по различным направлениям теории и практики спорта.



В рамках конференции факультета спортивных игр и единоборств свои работы представили молодые исследователи. Среди докладчиков профессиональные спортсмены – бронзовый призер чемпионата мира, серебряный медалист Европейских игр в Баку, участник Олимпийских игр в Рио-де-Жанейро-2016, чемпион Европы (U-22) боксер Дмитрий Асанов, чемпион мира по конькобежному спорту среди юниоров, участник Олимпийских игр в Пхёнчхане-2018, чемпион мира по конькобежному спорту среди студентов Игнат Головатюк, а также стипендиаты фонда имени В.Н. Рыженкова и специального фонда Президента Республики Беларусь Марта Саченко и Мария Сержанова.



М. Саченко



И. Головатюк (в центре)

Дискуссионная площадка затронула вопросы подготовки спортсменов высокого класса и спортивного резерва, диагностики физических способностей атлетов, оценки их функциональной подготовленности, применения новых компьютерных технологий в спорте.



чемпионата мира среди студентов по конькобежному спорту Алексей Кирпичник.



Участие в форуме приняли именитые специалисты-практики: председатель ОО «Белорусская федерация борьбы», олимпийский чемпион, Заслуженный мастер спорта СССР, Заслуженный тренер Республики Беларусь Камандар Маджидов, главный тренер национальной команды Республики Беларусь по баскетболу, мастер спорта международного класса Наталья Трофимова, Заслуженный тренер Республики Беларусь по теннису Николай Мирный, Заслуженный тренер Республики Беларусь по боксу Валерий Соболев, заместитель председателя ОО «Белорусский союз конькобежцев» Александр Новакович, директор государственного учреждения «Городской центр олимпийского резерва по ледовым дисциплинам» Виталий Базыленко. Активно участвовали в работе конференции чемпион мира, чемпион Европы среди юниоров (U-23), 2-кратный победитель этапов Кубка мира по велосипедному спорту Евгений Королёк и бронзовый призер



Эксперты пообщались со студенческой аудиторией, оценили актуальность представленных работ, подсказали молодым ученым перспективные направления исследований, результаты которых смогут использовать в своей деятельности спортсмены и тренеры.

Участникам конференции, выступившим с докладами, их научным руководителям, а также приглашенным специалистам-практикам были торжественно вручены сертификаты.



На спортивно-педагогическом факультете спортивных игр и единоборств многие студенты показывают высокие показатели в учебе, научно-исследовательской деятельности, спорте. Так, за отличную успеваемость и высокие показатели в спорте в прошлом учебном году студентка 132 группы Анастасия Курзина (волейбол) была направлена в Латвийскую академию спортивной педагогики (г. Рига) для прохождения обучения в весеннем семестре в рамках программы Эразмус+.

Студенты нашего факультета традиционно номинируются на стипендию В.Н. Рыженкова. Студентка М. Сержанова (фехтование) утверждена на стипендию Президента Республики Беларусь.

Таким образом, спортивно-педагогический факультет спортивных игр и единоборств представляет собой коллектив увлеченных наукой молодых людей и ведущих ученых нашего университета.

Сегодня факультет – это научное сообщество, успешно хранящее и приумножающее заложенные ранее традиции и обеспечивающее высокий уровень подготовки специалистов в соответствии с требованиями современного общества.

Выводы

1. Научно-исследовательская деятельность на факультете выполнялась согласно Плану научно-исследовательской деятельности учреждения образования «Белорусский государственный университет физической культуры» на 2016–2020 годы и по проектам, получившим грантовую поддержку университета.

2. НИРС в университете организована в рамках работы студенческих научных кружков в соответствии с СМК – СТУ-П1.5.

3. Спортивно-педагогическим факультетом спортивных игр и единоборств проводится системная, плановая и целенаправленная работа по реализации основных направлений деятельности университета.

4. Проходит активизация процесса по повышению остротности и подготовке молодых кадров,

мотивированных на профессиональное и научное становление.

5. Совершенствуются практико-ориентированные подходы и профессионально-ориентированные технологии обучения.

6. Активизирована деятельность по внедрению образовательных дистанционных технологий в систему обучения студентов – членов национальных и сборных команд Республики Беларусь.

7. С целью совершенствования профессиональной компетентности молодых специалистов шире привлекаются магистранты и аспиранты университета для участия в работе по научно-методическому сопровождению спортсменов, входящих в состав сборных и национальных команд страны по профильным видам спорта.

8. Кафедрами факультета организовывается сотрудничество и взаимодействие с федерациями по видам спорта, РЦОПами и клубными командами по игровым видам спорта.

ЛИТЕРАТУРА

1. Мир спорта : ежеквартальный науч.-теорет. журнал / Белорус. гос. ун-т физ. культуры ; редкол.: Т. Д. Полякова (гл. ред.) [и др.]. – 2017. – № 4. – 108 с.
2. Максимович, В. А. Спортивная борьба : монография / В. А. Максимович, В. С. Ивко. – Гродно : ГрГУ, 2017. – 359 с.
3. Об объявлении 2017 года Годом науки : Указ Президента Респ. Беларусь, 23 дек. 2016 г., № 481 // Консультант Плюс [Электронный ресурс] / Нац. Реестр правовых актов Респ. Беларусь, 23 дек. 2016 г., № 1/16809. – Минск, 2016.
4. План научно-исследовательской работы учреждения образования «Белорусский государственный университет физической культуры» на 2016–2020 годы ; Белорус. гос. ун-т физ. культуры ; редкол. : проректор по научной работе д-р пед. наук, проф. Т. Д. Полякова. – Минск : БГУФК, 2017. – 113 с.
5. Современные достижения и тенденции развития спорта : материалы студенческой науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию ун-та и 45-летию факультета СИиЕ, Минск, 11 мая 2017 года / Белорус. гос. ун-т физ. культуры ; редкол. : Е. В. Планида (гл. ред.) [и др.]. – Минск : БГУФК, 2017. – 113 с.
6. Современные психолого-педагогические аспекты и технологии тренировочно-соревновательной деятельности в спортивных единоборствах : монография / М. Д. Кудрявцев [и др.]. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2017. – 230 с.
7. Теория и практика спорта : пособие в 3 ч. / Е. И. Иванченко ; Белорус. гос. ун-т физ. культуры. – Минск : БГУФК, 2018. – Ч. 1 : Фундаментальные аспекты теории спорта. – 180 с.
8. Теория и практика спорта : пособие в 3 ч. / Е. И. Иванченко ; Белорус. гос. ун-т физ. культуры. – Минск : БГУФК, 2018. – Ч. 2 : Виды спортивной подготовки. – 295 с.
9. Теория и практика спорта : пособие в 3 ч. / Е. И. Иванченко ; Белорус. гос. ун-т физ. культуры. – Минск : БГУФК, 2018. – Ч. 3 : Основы спортивной подготовки. – 206 с.
10. Ученые записки : сб. рец. науч. тр. / редкол.: Т. Д. Полякова (гл. ред.) [и др.] ; Белорус. гос. ун-т физ. культуры. – Минск : БГУФК, 2017. – Вып. 20. – 189 с.

29.05.2018