



НОЯБРЬ 2014

№11 (1665)

газета издаётся с 1940 года
ISSN 2226-7441

Лесгафтовец

Газета Национального государственного университета физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта



Л.С.Ким

Учеба

Итоги приема студентов в 2014 году. Интервью Ответственного секретаря Приемной комиссии вуза С.Е.Бакулева.

С.2

Наука

Как правильно оформить диссертацию. Рекомендует ученый секретарь Диссертационного совета, профессор В.Ф.Костюченко.

С.3

К 70-летию Великой Победы



Статьи о лесгафтовцах из газет блокадного Ленинграда «Ленинградская правда» и «Смена». Октябрь 1941 года.



ЗАЩИТИМ ГОРОД ЛЕНИНА

С.10

16+

Баскетбольный турнир памяти Леонида Сергеевича Кита - с.12

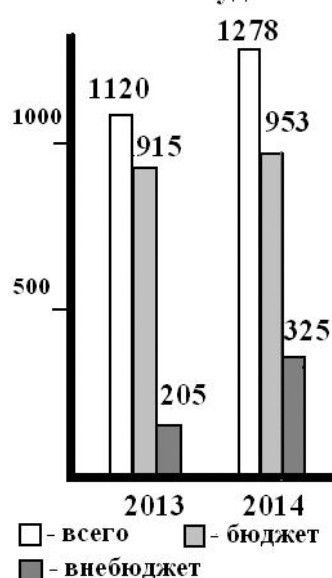
ИТОГИ ПРИЕМА СТУДЕНТОВ В 2014 ГОДУ

Гл. редактор «Лесгафтовца» П.Цыпленков взял интервью у ответственного секретаря приемной комиссии С.Е.Бакулева.

П.Ц. Сергей Евгеньевич, давайте ознакомим читателей нашей газеты с основными тезисами Вашего доклада на Ученом совете, в котором изложены итоги приемной кампании в 2014 году.

С.Б. В текущем году мы зачислили студентов больше, чем в предшествующие годы – 1278 первокурсников (953 – бюджет, 325 – внебюджет). Существенно возрос

Количество студентов



Зачисление студентов в 2013 и 2014 году

и конкурс: 4,1 человек на очную форму обучения и 3,6 человек на заочную. Так, например, на очный бакалавриат по направлению «физическая культура» на 500 бюджетных мест было подано 1100 заявлений, а в 2013 году на 495 мест – 707 заявлений. Следовательно, возрос интерес среди молодежи к нашему вузу.

П.Ц. А по другим направлениям была высокая конкуренция?

С.Б. Традиционно и закономерно на другие направления конкурс существенно выше, поскольку меньше бюджетных мест. В 2014 году по сравнению с предыдущим конкурс значительно вырос и достиг следующих величин: по адаптивной физической культуре – 7,8 (в 2013 – 3,8 человека на место), по педагогическому образованию – 18,4 (14,4), по психолого-педагогическому образованию 26,5 (7,9).

П.Ц. Каков был конкурс на втором образовательном уровне?

С.Б. На очную форму обучения у магистрантов конкурс составлял по направлению «физическая культура» 1,5 человека на место, АФК – 1,9, туризм – 1,4.

П.Ц. А как распределились предпочтения абитуриентов по видам спорта?

С.Б. Больше всего зачислено студентов, включая бюджетные и

внебюджетные места, на футбол (63), плавание (33) и легкую атлетику (31). Меньше всего на греко-римскую борьбу, акробатический рок-н-ролл и новый вид спорта стренфлекс. По одному человеку. Ни одного первокурсника нет по таким направлениям, как сноубординг, водное поло, ушу, лыжное двоеборье.

Добавлю, сколько мы зачислили на очную форму обучения по другим образовательным программам. На подготовку высококвалифицированных спортсменов в ИВС – 56, правовое обеспечение ФК и С – 12, информационно-пропагандистское обеспечение ФК и С – 6, менеджмент – 6, международные отношения – 6, психологическое сопровождение – 5, комплексная реабилитация – 4, физкультурно-оздоровительный туризм – 3, двигательная рекреация – 2, профессиональное образование – 2, физкультурно-оздоровительные технологии – 1.

П.Ц. Спасибо, Сергей Евгеньевич. Нам остается ещё раз пожелать первокурсникам упорства и прилежания на занятиях, а преподавателям – талантливых учеников и преемников на благородном поприще – физическом образовании и спортивном совершенствовании.

Юбилей

2 ноября – Александр Иванович Волков, директор Института ЭиСТ

4 ноября – Виктор Иванович Голиков, ст. преподаватель кафедры ТиМ МФОРиТ

10 ноября – Олег Петрович Кузьмин, профессор кафедры ТиМ бокса

12 ноября – Евгений Дмитриевич Андрусик, доцент кафедры ТиМ легкой атлетики

17 ноября – Игорь Михайлович Козлов, профессор кафедры биомеханики.

20 ноября – Лев Павлович Говорков, доцент кафедры биомеханики. Поздравление коллег на с.6

21 ноября – Юрий Владимирович Бочаров, электрик в общежитии №4.

Дни рождения

1 ноября – Ольга Анатольевна Двейрина, декан факультета довузовской подготовки

16 ноября – Александр Александрович Никитин, заведующий кафедрой ТиМ ННВС

17 ноября – Юрий Владимирович Шулико, зав. кафедрой ТиМ МФОРиТ

23 ноября – Алла Владимировна Самсонова, зав. кафедрой биомеханики,

и Эмилия Георгиевна Путятова, профессор кафедры социальных технологий Института ЭиСТ.

Наши поздравления





В. Ф. Костюченко

К ВОПРОСУ ОБ АТТЕСТАЦИИ НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ

(Материалы директивных документов)

Наука

Уважаемые коллеги, реформы, которые мы видим во всех областях жизнедеятельности нашего отечества, затронули теперь и систему аттестации научных работников. За прошедший учебный год были приняты новое ПОЛОЖЕНИЕ о порядке присуждения ученых степеней (ПОСТАНОВЛЕНИЕ Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842) и новое Положение о диссертационном совете (ПРИКАЗ Министерства образования и науки Российской Федерации от 13.01.2014 г. №7). Кроме этого, на сайте ВАК РФ регулярно появляются добавления и разъяснения, суть которых сводится к ужесточению требований при проведении аттестации, как по формальным признакам, так и по сути самой диссертационной работы.

Расширены полномочия диссертационных советов (ДС) – в настоящее время ДС уполномочены **присуждать** ученые степени не только кандидатов, но и **докторов** наук (ранее ДС только ходатайствовали перед ВАК о присуждении степени доктора). Однако вместе с расширением полномочий резко повышается ответственность как членов ДС, так и всех лиц, принимающих участие в экспертизе диссертационной работы на всех её этапах.

Особое внимание обращается на качество первичной экспертизы диссертационной работы (в структурном подразделении, где выполнялась работа), установление ее соответствия пп. 9-14 ПОЛОЖЕНИЯ (ПОСТАНОВЛЕНИЕ №842).

Сама процедура экспертизы стала более открытой для научного сообщества и растянутой во времени. Более высокие требования предъявляются к публикациям **по результатам проведенного исследования** в рецензируемых журналах, к процедуре выбора оппонентов и ведущей организации.

Все эти, как и другие, регламентирующие документы размещены (и по мере поступления добавляются) на сайте нашего университета в разделе ДС. Но как показывает практика, не все соискатели ученых степеней и их кураторы находят время ознакомиться с нормативными требованиями. Базовым аргументом в защиту качества своей работы ими выдвигается ссылка на предыдущий чей-то опыт. В настоящее время это - неубедительный аргумент.

Давайте обратимся к первоисточникам. Предлагаю в виде извлечений из директивных документов ключевые позиции, регламентирующие процедуру аттестации.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ №842

Соискатели, диссертации

П. 3. К соисканию ученой степени кандидата наук допускаются лица:

освоившие программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) по направлению подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), соответствующему научной специальности, предусмотренной номенклатурой научных специальностей, утверждаемой Министерством образования и науки РФ (далее - номенклатура), по которой подготовлена диссертация;

освоившие программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) по направлению подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюн-

ктуре), не соответствующему научной специальности, предусмотренной номенклатурой, по которой подготовлена диссертация; имеющие высшее образование, подтвержденное дипломом специалиста или магистра, подготовившие диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук в организации, давшей положительное заключение по данной диссертации, к которой они были прикреплены для подготовки диссертации и сдачи кандидатских экзаменов без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) на срок и в порядке, которые установлены Министерством образования и науки РФ.

П.7. Решение о выдаче диплома доктора наук или кандидата наук принимает Министерство образования и науки РФ на основании решения ДС о присуждении ученой степени доктора наук или кандидата наук.

П.9. Диссертация на соискание ученой степени доктора наук должна быть научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как научное достижение, либо решена научная проблема, имеющая важное политическое, социально-экономическое, культурное или хозяйственное значение, либо изложены новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения, внедрение которых вносит значительный вклад в развитие страны.

Диссертация на соискание ученой степени кандидата наук должна быть научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний, либо изложены новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития страны.

П.10. Диссертация должна быть написана автором самостоятельно, обладать внутренним единством, содержать новые научные результаты и положения, выдвигаемые для публичной защиты, и свидетельствовать о личном вкладе автора диссертации в науку.

В диссертации, имеющей прикладной характер, должны приводиться сведения о практическом использовании полученных автором диссертации научных результатов, а в диссертации, имеющей теоретический характер, - рекомендации по использованию научных выводов.

Предложенные автором диссертации решения должны быть аргументированы и **оценены по сравнению с другими известными решениями.**

П.11. Основные научные результаты диссертации должны быть опубликованы в рецензируемых научных изданиях (далее - рецензируемые издания). Следовательно, для проведения полноценной экспертизы соответствия публикаций п.11 Постановления №842 копии этих статей должны быть представлены рецензентам, экспертам, оппонентам и ведущей организации. - В.К.

П.12. Требования к рецензируемым изданиям и правила формирования в уведомительном порядке их перечня устанавливаются Министерством образования и науки РФ.

При несоответствии рецензируемого издания указанным требованиям оно исключается Министерством из перечня рецензируемых изданий без права повторного включения.

Перечень рецензируемых изданий размещается на официальном сайте Комиссии в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (далее - Интернет).

П.13. Количество публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени доктора наук, в рецензируемых изданиях должно быть: в области искусствоведения и культурологии, социально-экономических, общественных и гуманитарных наук - **не менее 15**.

Количество публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, в рецензируемых изданиях должно быть: в области искусствоведения и культурологии, социально-экономических, общественных и гуманитарных наук - **не менее 3**.

К публикациям, в которых излагаются основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени, приравниваются патенты на изобретения, патенты (свидетельства) на полезную модель, патенты на промышленный образец, патенты на селекционные достижения, свидетельства на программу для электронных вычислительных машин, базу данных, топологию интегральных микросхем, зарегистрированные в установленном порядке.

П.14. В диссертации соискатель ученой степени обязан ссылаться на автора и (или) источник заимствования материалов или отдельных результатов.

При использовании в диссертации результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени лично и (или) в соавторстве, соискатель ученой степени обязан отметить в диссертации это обстоятельство.

П.16. Организация, где выполнялась диссертация, дает заключение по диссертации, которое подписывается руководителем или по его поручению заместителем руководителя организации. В заключении отражаются личное участие соискателя ученой степени в получении результатов, изложенных в диссертации, степень достоверности результатов проведенных соискателем ученой степени исследований, их новизна и практическая значимость, ценность научных работ соискателя ученой степени, научная специальность, которой соответствует диссертация, полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени.

Порядок подготовки заключения и выдачи его соискателю ученой степени определяется локальным актом организации (*разработан, утвержден ректором НГУ им. П.Ф.Лесгафта, размещен на нашем сайте*).

При представлении соискателем ученой степени всех необходимых документов и подтверждения размещения на сайте организации полного текста диссертации (распечатка страницы сайта с указанием даты размещения) ДС принимает к предварительному рассмотрению диссертацию, отвечающую требованиям, предусмотренным в Положении о присуждении ученых степеней. Далее ...

П.18. ДС создает комиссию, в состав которой входят не менее 3 членов ДС, являющихся специалистами по проблемам каждой научной специальности защищаемой диссертации, для предварительного ознакомления с диссертацией (далее - комиссия ДС).

Указанная комиссия представляет ДС заключение о соответствии темы и содержания диссертации научным специальностям и отраслям науки, по которым ДС предоставлено право принимать к защите диссертации, о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных пп.11 и 13 настоящего Положения, и о соблюдении требований, установленных п.14 настоящего Положения.

П.19. По результатам предварительного рассмотрения диссертации с учетом заключения комиссии ДС ДС принимает диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук к защите в течение 2 месяцев со дня подачи соискателем ученой степени в ДС всех необходимых документов, на соискание ученой степени доктора наук - в течение 4 месяцев со дня подачи соискателем в ДС всех необходимых документов или направляет соискателю ученой степени в указанные сроки мотивированное решение об отказе в приеме диссертации к защите. Решение ДС о приеме или об отказе в приеме диссертации к защите размещается на официальном сайте организации, на базе которой создан ДС, в Интернете.

П.22. При принятии диссертации к защите ДС назначает официальных оппонентов по диссертации из числа компетентных в соответствующей отрасли науки ученых, имеющих публикации в соответствующей сфере исследования и **давших на это свое согласие** (далее - оппоненты).

Оппонентами не могут быть Министр образования и науки Российской Федерации, государственные (муниципальные) служащие, выполняющие работу, которая влечет за собой конфликт интересов, способных повлиять на принимаемые решения по вопросам государственной научной аттестации, члены Комиссии, члены экспертных советов, члены ДС, принявшего диссертацию к защите, научные руководители (научные консультанты) соискателя ученой степени, **соавторы соискателя ученой степени по опубликованным работам по теме диссертации, а также работники (в том числе работающие по совместительству) организаций, где выполнялась диссертация или работает соискатель ученой степени, его научный руководитель или научный консультант, а также где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем). Оппоненты должны являться работниками разных организаций в случае осуществления ими трудовой деятельности.**

П.23. Оригиналы отзывов оппонентов на диссертацию передаются оппонентами в ДС **не позднее чем за 15 дней** до дня защиты диссертации.

В случае несоответствия отзыва оппонента указанным требованиям ДС до проведения защиты заменяет оппонента, при этом дата защиты диссертации переносится на срок **не более 6 месяцев**.

Сведения об оппонентах и их отзывы на диссертацию размещаются на официальном сайте организации, на базе которой создан ДС, в Интернете **не позднее чем за 10 дней** до дня защиты диссертации.

П.24. При принятии диссертации к защите ДС назначает по диссертации организацию (**с ее согласия**), широко известную своими достижениями в соответствующей отрасли науки и способную определить научную и (или) практическую ценность диссертации, которая представляет в ДС отзыв на диссертацию (далее - ведущая организация).

Ведущей организацией не могут быть организации, в которых работают соискатель ученой степени, научные руководители (научные консультанты) соискателя ученой степени, а также организации, где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем).

В отзыве ведущей организации на диссертацию отражается значимость полученных автором диссертации результатов для развития соответствующей отрасли науки. В отзыве на диссертацию, имеющую прикладной характер, должны также содержаться конкретные рекомендации по использо-

ванию результатов и выводов, приведенных в диссертации.

Отзыв ведущей организации на диссертацию утверждается ее руководителем (заместителем руководителя) на основании заключения структурного подразделения этой организации, одно из основных направлений научно-исследовательской деятельности которого соответствует тематике диссертации, по результатам проведенного на его заседании обсуждения диссертации. Подпись руководителя ведущей организации заверяется печатью данной организации.

Оригинал отзыва на диссертацию ведущая организация направляет в ДС **не позднее 15 дней** до дня защиты диссертации.

В случае несоответствия отзыва ведущей организации указанным требованиям ДС до проведения защиты заменяет ведущую организацию, при этом дата защиты диссертации переносится на срок **не более 6 месяцев**.

Сведения о ведущей организации и ее отзыв на диссертацию размещаются на официальном сайте организации, на базе которой создан ДС, в Интернете **не позднее чем за 10 дней** до дня защиты диссертации.

П.25. По диссертациям на соискание ученой степени доктора наук и кандидата наук в области гуманитарных наук объем автореферата может составлять до 2,5 и до 1,5 авторского листа соответственно.

В автореферате диссертации излагаются основные идеи и выводы диссертации, показывается вклад автора в проведенное исследование, степень новизны и практическая значимость приведенных результатов исследований, содержатся сведения об организации, в которой выполнялась диссертация, об оппонентах и ведущей организации, о научных руководителях и научных консультантах соискателя ученой степени (при наличии), приводится список публикаций автора диссертации, в которых отражены основные научные результаты диссертации.

П.26. При принятии к защите диссертации на соискание ученой степени доктора наук ДС **не позднее, чем за 3 месяца** до дня защиты, а при принятии к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук - **не позднее, чем за 2 месяца** до дня защиты представляет в Министерство образования и науки РФ для размещения на официальном сайте Комиссии в Интернете текст объявления, в котором указываются фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) соискателя ученой степени, название темы представленной к защите диссертации, шифры и наименования научных специальностей и отрасли науки (в соответствии с номенклатурой), по которым выполнена диссертация, наименование и адрес организации, на базе которой создан данный ДС, ссылка на официальный сайт организации, на базе которой создан ДС, в Интернете, на котором соискателем ученой степени размещен полный текст диссертации, предполагаемая дата защиты диссертации (далее - объявление о защите), а также **отзывы научных руководителей или научных консультантов соискателя ученой степени (при наличии) и автореферат диссертации**.

Полный текст диссертации должен быть доступен для ознакомления по указанной ссылке для любых лиц до истечения **7 месяцев со дня защиты диссертации** на соискание ученой степени **кандидата наук**, указанной в объявлении о защите, и до истечения **9 месяцев** - со дня защиты диссертации на соискание ученой степени **доктора наук**, указанной в объявлении о защите, за исключением случаев, когда Министерством образования и науки РФ принято решение об отмене соответствующего решения диссертационного совета о присуждении ученой степени доктора или кандидата наук и отказе в выдаче диплома доктора или кандидата наук

в связи с несоблюдением требований, установленных п. 14 настоящего Положения, **и (или) наличием в диссертации недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах**, в которых изложены **основные научные результаты диссертации (ОБРАТИТЕ на это ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ!!! – В.К.)**.

Такая диссертация размещается сроком на 10 лет со дня принятия Министерством соответствующего решения на официальном сайте организации, на базе которой создан ДС, в котором проходила защита, в Интернете с указанием причины принятия Министерством такого решения.

Объявление о защите должно быть доступно для любых лиц в течение 5 месяцев с указанного в нем дня защиты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук и в течение 8 месяцев - с указанного в нем дня защиты диссертации на соискание ученой степени доктора наук.

П.28. Отзывы, поступившие на диссертацию и автореферат диссертации, размещаются на официальном сайте организации, на базе которой создан ДС, принявший данную диссертацию к защите, в Интернете не позднее 10 дней до дня защиты диссертации.

В отзыве указываются фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) лица, представившего отзыв на данную диссертацию (автореферат диссертации), почтовый адрес, телефон (при наличии), адрес электронной почты (при наличии), наименование организации, работником которой является указанное лицо, и должность в этой организации (в случае если лицо, представившее отзыв на данную диссертацию (автореферат диссертации), работает). **Если в отзыве на диссертацию отсутствуют фамилия, имя лица, представившего отзыв на данную диссертацию (автореферат диссертации), его почтовый адрес, присутствуют нецензурные и (или) оскорбительные выражения или не имеется возможности прочитать какую-либо часть текста отзыва на данную диссертацию (автореферат диссертации), такой отзыв на официальном сайте организации, на базе которой создан ДС, принявший данную диссертацию к защите, в Интернете не размещается.**

Положение о ДС.

П.24. ДС принимает к предварительному рассмотрению диссертацию, отвечающую требованиям, предусмотренным в Положении о присуждении ученых степеней, при представлении соискателем ученой степени всех необходимых документов и **подтверждения размещения на сайте организации полного текста диссертации (распечатка страницы с сайта с указанием даты размещения)**;

П.26. ДС принимает диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук к защите не позднее чем **через два месяца** и на соискание ученой степени доктора наук - не позднее чем **через четыре месяца** со дня подачи соискателем ученой степени всех необходимых документов **или направляет соискателю ученой степени в указанные сроки мотивированное решение об отказе в приеме диссертации к защите**.

П.40. Соискатель вправе снять диссертацию с рассмотрения по письменному заявлению, поданному до начала тайного голосования. При подаче соискателем ученой степени в ДС письменного заявления о снятии с рассмотрения его диссертации председатель ДС дает указание о выдаче соискателю ученой степени представленных им документов, за исключением заявления, одного экземпляра диссертации и автореферата диссертации, которые остаются в ДС.

Окончание на с.8

КАФЕДРЕ ТЕОРИИ И МЕТОДИКИ



21 марта 1934 года приказом №66 по Институту физической культуры им. П.Ф.Лесгафта утверждена кафедра легкой атлетики. Первым заведующим кафедрой стал Борис Николаевич Взоров, автор весьма оригинального способа прыжка в высоту – «перекидной»; в 1957 году студент-лесгафтовец Юрий Степанов этим стилем преодолел планку на высоте 216 см, установив новый мировой рекорд.

За 80 лет своей работы кафедра добилась больших успехов в развитии ТИМ легкой атлетики как самостоятельной учебной дисциплины. Первое учебное пособие было выпущено в 1936 году. В числе авторов – спортивные педагоги, физиологи, биомеханики: Б.Н.Взоров, Г.В.Васильев, Д.А.Семенов, П.И.Козловский, Б.П.Милевский, А.Н.Крестовников, Я.М.Богданов. Сегодня библиотека книг, изданных кафедрой, профессорами и специалистами насчитывает свыше 1200 томов, в т.ч. 13 учебников.

За 80 лет на кафедре прошли обучение более 4000 специалистов, защищены 15 докторских и свыше 200 кандидатских диссертаций. Более 40 выпускников кафедры сегодня - профессора, один – действительный член АМН, около 270 – доценты, более 140 человек отмечены почетными званиями Заслуженный тренер СССР и России, Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации.

ЖИЗНИ ЛЕГКОЙ АТЛЕТИКИ - 80 ЛЕТ.



О профессионализме кафедры свидетельствует тот факт, что многие наши выпускники и коллеги являлись крупными руководителями отрасли: вице-президент НОК России П.Н.Логинов, директора института И.И.Никифоров и Д.П.Ионов, проректоры нашего вуза Б.А.Наумов, Д.А.Семенов, В.В.Ухов, О.В.Коллодий, В.В.Трунин и другие.

В наши дни главный потенциал кафедры – это её кадровый состав, доктора наук, кандидаты педагогических и биологических наук, заслуженные мастера спорта СССР. Многие из наших коллег длительное время работали в странах Азии, Африки, Америки. За успешную подготовку специалистов и спортсменов высокого класса многие преподаватели кафедры имеют правительственные награды России и других государств.

Мы горды тем, что в Большом биографическом словаре «Лучшие люди Санкт-Петербурга за 300 лет», изданном в 2004 году, 11 преподавателей нашей кафедры.

**Г.В.Грецов, профессор,
зав. кафедрой ТИМ легкой атлетики**

На фото – коллектив кафедры ТИМ легкой атлетики 18 ноября 2014 года.

К ВОПРОСУ ОБ АТТЕСТАЦИИ НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ (Окончание. Начало на с.3)

П.67. Минобрнауки РФ на основании рекомендации Комиссии прекращает деятельность ДС в случаях:

б) принятия ДС двух необоснованных решений о присуждении ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук лицам, диссертации которых не соответствуют критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней.

Приказ Минобрнауки РФ от 16.04.2014 г. №3260Б

П.10. Отзывы на диссертацию и автореферат диссертации, в том числе отзывы официальных оппонентов и ведущей организации на диссертацию, размещение которых на сайте организации, на базе которой создан ДС, принявший эту диссертацию к защите, предусмотрено п.п. 23, 24 и 28 Положения, размещаются на сайте организации ответственным лицом в формате *.pdf.

Вместе с отзывом ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА на диссертацию на сайте организации, на базе которой создан ДС, принявший эту диссертацию к защите, размещаются следующие сведения об официальном оппоненте:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) официального оппонента;

ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация;

полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента на момент представления им отзыва в ДС, и занимаемая им в этой организации должность (в случае осуществления официальным оппонентом трудовой деятельности);

список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций).

Вместе с отзывом ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ на диссертацию на сайте организации, на базе которой создан ДС, принявший эту диссертацию к защите, размещаются следующие сведения о ведущей организации:

полное наименование и сокращенное наименование;

место нахождения;

почтовый адрес, телефон (при наличии), адрес электронной почты (при наличии), адрес официального сайта в Интернете (при наличии);

список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций).

(Следовательно, уже на этапе подготовки диссертации к сдаче в ДС необходимо провести ответственную и большую работу по подбору оппонентов и ведущей организации, соответствующих данным требованиям и давших свое согласие в письменном виде !!! – В.К.)

п.14. Информация, касающаяся издания приказа Министерства об отмене решения ДС о присуждении ученой степени, размещается подразделением на сайте Комиссии в течение 10 рабочих дней после издания Министерством указанного приказа, принятия Министерством указанных решений.

Данная информация удаляется с сайта Комиссии по истечении 10 лет после издания Министерством указанного приказа, принятия Министерством указанных решений.

Размещение данных на сайте Комиссии ВАК предусмотрено п.50 Положения, размещается подразделением в формате *.pdf.:

— о научных руководителях (научных консультантах) соискателя,

— о членах комиссии ДС, подписавших заключение о приеме диссертации указанного соискателя к защите,

— о председателе этого ДС,

— об оппонентах, давших отзыв на эту диссертацию,

— о лице, утвердившем заключение организации, где подготавливалась диссертация,

— о лице утвердившем отзыв ведущей организации на диссертацию,

— о ведущей организации.

Размещаются следующие сведения:

1) о каждом из указанных лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии);

ученая степень, обладателем которой является это лицо, и отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация;

полное наименование организации, являвшейся основным местом работы этого лица на момент защиты диссертации, и занимаемая им в этот момент в данной организации должность (в случае осуществления им трудовой деятельности на момент защиты диссертации).

2) о ведущей организации:

полное наименование и сокращенное наименование;

место нахождения;

почтовый адрес, телефон (при наличии), адрес электронной почты (при наличии), адрес официального сайта в Интернете (при наличии).

(Обратите внимание, какая персональная ответственность возлагается на лиц, принимавших даже косвенное участие в экспертизе диссертационной работы и соответствия её пп. 9-14 Положения. – В.К.)

И из последнего письма:

Заключение президиума ВАК от 17.10.2014 г.№36/198:

Приостанавливать деятельность ДС в случае выявления в течение года двух нарушений **порядка организации предварительного рассмотрения диссертации**, формирования состава ДС для проведения разовой защиты диссертации, проведения заседания ДС при защите диссертации, рассмотрении апелляции, рассмотрении заявления о лишении ученой степени, рассмотрения диссертации, направленной Минобрнауки России на дополнительное заключение, обусловивших отмену решения ДС.

Приостанавливать деятельность ДС в случае **некачественной подготовки в течение года двух заключений ДС.**

* * *

Итак, условия и обстоятельства изменились, но это должно не пугать, а мобилизовать молодых ученых. Спросите у своих старших коллег, какие требования предъявлялись к диссертациям и диссертантам в советское время, и ничего - защищались.

Уважаемые руководители структурных подразделений и эксперты всех уровней, пожалуйста, делайте заключение о работе с учетом вышеизложенных условий, с тем, чтобы сохранить доброе имя нашего вуза.

ДС НГУ им. П.Ф.Лесгафта продолжает работу и ждет достойных соискателей ученых степеней.

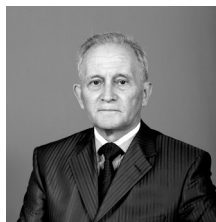
**В.Ф.КОСТЮЧЕНКО,
ученый секретарь ДС Д 311.010.01**

Поздравляем!**СТАРЕЙШИЙ И ОПЫТНЕЙШИЙ**

20 ноября отметил 75-летний юбилей Лев Павлович Говорков – доцент кафедры биомеханики. В 1962 году Лев Павлович окончил Ленинградский институт киноинженеров и в 1973 году был приглашен в ГДОИФК преподавателем кафедры биомеханики.

Лев Павлович на протяжении многих лет помогал в проведении тренировочного процесса лыжникам, биатлонистам, фехтовальщикам, боксерам, баскетболистам, футболистам. Он соавтор методик стробосфотографии, циклографии, скоростной съемки и видеорегистрации, которые были успешно внедрены в работу ряда сборных команд СССР.

Л.П.Говорков автор более 40 научных работ и рационализаторских



предложений, участник многих международных, всероссийских, республиканских, городских и вузовских научных конференций. Он соавтор книг, учебных пособий, практикумов, программ.

Общественная активность Льва Павловича ярко проявилась в условиях выполнения им обязанностей председателя профсоюзного комитета вуза с 1990 по 2000 г.г. – в тяжелейший для страны период. За многолетний добросовестный труд Л.П.Говоркову в 1999 г. присвоено звание «Ветеран труда». Он имеет ряд благодарностей и почетных грамот от Олимпийского

комитета СССР, городских спортивных и общественных организаций города, от руководства вуза. За большую и плодотворную научно-методическую работу и безупречную учебно-преподавательскую деятельность Л.П.Говорков награжден медалью «Почетный лесгафтовец».

Сердечно поздравляем всеми уважаемого, старейшего и опытного преподавателя кафедры с юбилеем и желаем Льву Павловичу сохранять высокий педагогический потенциал, здоровье и интерес к нашей трудной, но почетной работе.

**Коллектив кафедры
биомеханики
НГУ им. П.Ф.Лесгафта**

Поздравляем!**ИССЛЕДОВАТЕЛЬ СПОРТИВНЫХ ДВИЖЕНИЙ**

17 ноября 2014 года исполнилось 85 лет доктору биологических наук, доктору педагогических наук, профессору Игорю Михайловичу Козлову.

Игорь Михайлович Козлов – ветеран Великой Отечественной войны, он награжден медалью «За оборону Ленинграда».

В 1953 году И.М.Козлов, окончив биолого-почвенный факультет ЛГУ, начал исследовать спортивные движения. Будучи учеником выдающегося тренера В.И.Алексеева, сам очень хороший спринтер, И.М. Козлов одним из первых использовал электромиографическую методику для изучения физических упражнений. С 1973 года в течение тридцати лет он руководил кафе-



дрой биомеханики нашего вуза, сумев, благодаря своей целеустремленности, создать на нашей кафедре крупный научный центр, оснащенный современными научными методиками.

В созданной им научной лаборатории при ШВСМ им. В.И.Алексеева были проведены многочисленные научные исследования. Под руководством И.М.Козлова успешно защищены более 40 кандидатских и шесть докторских диссертаций, а сам он опубликовал более 10 монографий и 200 статей, в том числе, и в зарубежных журналах.

В 1984 году под руководством И.М. Козлова был издан один из первых в СССР «Практикум по биомеханике». В своей монографии «Биомеханические факторы организации движений» (1998) И.М.Козлов обобщил результаты проведенных исследований и рассмотрел периферические механизмы организации движений на основе детального анализа морфометрических и электромиографических характеристик мышц.

Поздравляем И.М. Козлова с юбилеем, желаем ему здоровья и плодотворных научных идей.

**Коллектив кафедры
биомеханики
НГУ им. П.Ф.Лесгафта**

Фотофакт**КНИГУ О СПОРТЕ И ЗДОРОВЬЕ - ДЕТЯМ**

22 октября у президента НГУ им. П.Ф.Лесгафта, профессора В.У.Агеевца состоялось обсуждение его новой книги «Движение-здоровье-жизнь».

Представители прессы и спортивной общественности согласились с тем, что эту книгу необходимо направить в каждую школу Санкт-Петербурга.

На фото слева направо: А.С.Круглов, О.Н.Вдовин, Н.И.Новикова, В.У.Агеевец, Э.Н.Серебренников, Э.О.Дворкин, В.И.Федоров, С.Л.Сыров.



К 70-летию Великой Победы

В ОКТЯБРЕ 41-ГО

Газета «Лесгафтовец» начинает серию публикаций, посвященных 70-летию Великой Победы над фашистской Германией, празднику, который все россияне будут отмечать 9 мая 2015 года. Это газетные статьи из архивов нашего Информационно-исторического центра, из которых мы узнаем о героическом прошлом нашего вуза, о том, как лесгафтовцы боролись с фашист-

скими захватчиками. Особенно волнуют очерки осени 1941 - зимы 1942 года. Ленинград оказался в блокаде.

Нормы выдачи хлеба с 1 октября по 13 ноября 1941 года: рабочим – 400 г; служащим – 200 г; иждивенцам и детям – 200 г. Голод, холод и бомбежки терзали жителей, но ни одной панической или жалобной интонации вы не найдете в строках советских журналистов.

МАСТЕРА

- Отбивайте быстрее! Ещё быстрее! Противник не будет ждать, он уколёт вас раньше. Больше сухости и резкости в движениях. Вот так!

Владимир Китаев, заслуженный мастер спорта, пловец, а теперь инструктор военно-учебного пункта Володарского района (Володарский район – с 1920 по 1948 год территория Невского района. – Прим. ред.), берет винтовку в руки.

- Колите меня, - говорит он бойцу, - смелее, колите в плечо. – И тут же, молниеносным, точным и сильным ударом штыка отбивает укол.

Он показывает приемы штыкового боя с увлечением и страстью. И это увлечение, эта страсть заражают учеников. Они перенимают от своего инструктора и резкость, и точность, и силу удара. А он следит за ними внимательно и строго. По минутно сыплются замечания:

- Больше выдвинуть штык, не вижу штыка! Почему рука не на

кольце? Ниже приклад. Крепче держать винтовку!

Четыре месяца назад в теплом бассейне Владимир Китаев обучал плавание студентов Института физкультуры. 17 лет он из года в год до самого последнего времени устанавливал рекорды по плаванию. Сейчас все это осталось позади. Выдающийся спортсмен – инструктор штыкового и рукопашного боя. Обучает он и гранатометанию, умению ползти незаметно для врага, преодолевать полосу препятствий – всему тому, что может понадобиться воину в будущих сражениях.

В преподавание он вкладывает весь свой многолетний опыт и мастерство спортсмена. Как можно ближе к подлинным боевым условиям! – вот его принцип обучения.

Этим и завоевал инструктор Китаев особое уважение и любовь среди бойцов и командиров сперва

в рабочих отрядах, а теперь – на военно-учебном пункте Володарского района.

... С первых же дней войны многие преподаватели Института физкультуры пошли в рабочие отряды на заводы. Заслуженный мастер спорта, чемпион по гимнастике Мария Владиславовна Тышко, зав. кафедрой легкой атлетики Козловский, зав. кафедрой спортивных игр Кашура, мастер спорта по фехтованию Кох и многие другие мастера обучают бойцов военному искусству.

Они вкладывают в это дело всю свою энергию и любовь.

Каждый из них твердо помнит: обучить как можно больше бойцов, помочь им стать настоящими защитниками Родины, - это сегодня главная задача спортивных педагогов.

«Смена», 25 октября 1941 года.

СПОРТСМЕНЫ - ВСЕВОБУЧУ



Городской комитет по делам физкультуры и спорта активно помогает военному обучению трудящихся. На 100 пунктов всевобуча комитет направил 273 инструктора, прошедших специальную подготовку по рукопашному бою, гранатометанию и т.д. В числе инструкторов – 120 девушек.

В помощь бойцам всевобуча комитет начал издавать популярную литературу, главным образом, по лыжному спорту. Уже вышли в свет брошюры: «Учись ходить на лыжах», «Уход за лыжами». Готовятся к изданию: «Как самому изготовить лыжи», «Ускоренная лыжная подготовка бойца», «Лыжник в тылу врага», «Строевая подготовка на лыжах», «Стрельба на лыжах», «На лыжах за танком, конем и мотоциклом», «Метание гранат на лыжах».

Выпускаются также брошюры о способах переноски раненых, по рукопашному бою и

метанию бутылок с горючим.

Многие спортсмены Ленинграда освоили новую специальность. Заслуженный мастер спорта тов. Китаев, пятнадцать лет занимавшийся плаванием, обучает сейчас бойцов всевобуча технике рукопашного боя. Он подготовил уже 3000 человек. Хорошо знакомые ленинградцам спортсмены тт. Попов и Широко, гимнаст тов. Бармоткин стали преподавать гранатометание, технику рукопашного боя и т.д.

Бригада спортсменов под руководством преподавателя института им.Лесгафта тов. Шувалова обучила приемам рукопашного боя, ползанию, лазанию и гранатометанию более 9000 человек.

Городской комитет по делам физкультуры вместе с Горвоенкоматом создает городской методический центр всевобуча. Задача центра – разрабатывать методику военного обучения, консультировать граждан, изучающих

военное дело, проводить специальные занятия с командным составом.

На снимке: физкультурники, будущие инструктора всевобуча, учатся отражению штыковой атаки лопатой (группа преподавателя рукопашного боя тов. В.Г.Галкина)

**«Ленинградская правда»,
22 октября 1941 года.**

**Материалы подготовила
А.ПРОНИНА.**

Спорт

Футбольная команда НГУ им. П.Ф.Лесгафта стала лучшей на межвузовском городском турнире!

В период с 8 по 12 ноября в Санкт-Петербурге проходил межвузовский турнир по футболу среди студентов первых курсов. Двенадцать команд были разделены на четыре подгруппы. Сборная университета им.П.Ф.Лесгафта под руководством Игоря Александровича Малышева волей жребия оказалась в квартете с коллективами из ИТМО, «Политеха» и ГУАПа.

В первом матче были обыграны студенты-футболисты из ИТМО – 5:3. Уступив во второй игре «Политеху» 1:2, наша команда разгромила ГУАП со счетом 4:1, тем самым,

УКРОТИТЕЛИ КОЖАНОГО МЯЧА

обеспечив себе выход из группы со второго места.

Успешно добыв путевку в четвертьфинал, наши ребята попали на сборную СПбГУТ. Впрочем, достойного сопротивления подопечные И.Малышева не ощутили, «убрав» соперников с «бразильским» счетом – 7:0. Уступила нам и команда ЛЭТИ, боровшаяся с лесгафтовцами в полуфинале. «Электротехники» шесть раз вынимали мяч из сетки своих ворот. При этом голкипер нашей сборной не пропустил ни одного.

В финале коллектив И.Малышева ждали первокурсники из СПбГЭУ. В напряженном матче лесгафтовцы сломили и их сопротивление, выиграв 2:1. Третье ме-

сто заняли футболисты «Политеха», которые обыграли в матче за «бронзу» ЛЭТИ.

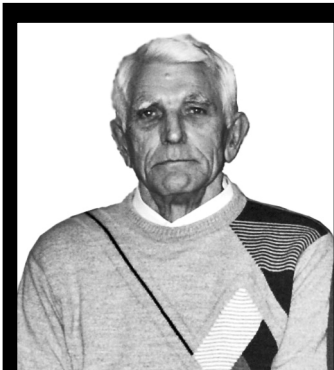
Список триумфаторов:

Преподаватель кафедры ТИМ футбола и тренер сборной Игорь Александрович Малышев.

Помощник тренера: Евгения Амонина

Игроки: Азиков Аскер, Войцехович Алексей, Войцехович Александр, Иванов Максим, Костин Данил, Неснов Даниил, Василенко Михаил, Карноухов Артем, Копейкин Никита, Баринов Павел, Дмитриев Денис, Арзуманян Андрей, Конколович Евгений, Мурын Никита и Байрамов Ренат.

Е.АМОНИНА



19 ноября 2014 года на 81 году жизни скоропостижно скончался один из старейших преподавателей НГУ им. П.Ф.Лесгафта, доцент кафедры теории и методики легкой атлетики

Геннадий Константинович Варлачев

Г.К.Варлачев - к.п.н., доцент, окончил в 1953 году Красноярский техникум физической культуры и в 1957 году - ГДОИФК им. П.Ф.Лесгафта. Общий трудовой стаж составлял 59 лет, из которых 8 на руководящей работе (в оболсовпрофе и ДСО «Водник») и 30 лет научно-педагогической работы. В нашем университете работал 15 лет. Г.К.Варлачев в 1980 году работал в антидопинговом комитете на Олимпийских Играх в Москве.

На кафедре, как доцент и зам. зав. кафедрой по науке, Г.К.Варлачев готовил спортивные кадры для города и области, читал лекции студентам других кафедр в области управления, выступал с докладами на научно-методических конференциях университета.

Им опубликовано более 100 работ, из них 15 - за последние 10 лет. Он неоднократно награждался дипломами, грамотами, памятными и денежными премиями Спорткомитета СССР, РСФСР, ЦК ВЛКСМ и ВЦСПС. Имеет правительственные награды и медаль «Почетный лесгафтовец».

Мы, его коллеги и ученики, выражаем глубокое соболезнование родным и близким.

Память о Геннадии Константиновиче Варлачеве живет в наших сердцах.

Коллектив кафедры ТИМ легкой атлетики

МАЛАХИТОВЫЙ КУБОК – НАШ!



10-12 ноября 2014 года в Екатеринбурге в прекрасном спортивном комплексе ДИВС «УРАЛОЧКА» прошёл Кубок России по тхэквондо (ИТФ). В этом турнире приняли участие 355 спортсменов из 30 субъектов Российской Федерации.

В общекомандном зачёте в упорной борьбе с хозяевами турнира, сборной командой Свердловской области, 1 место заняла команда города Санкт-Петербурга и увезла на Родину главный трофей турнира - малахитовый кубок! Выше всех похвал выступили наши женская и мужская сборные команды, выиграв командный туль и заняв призовые места в командном спарринге.

Честь города на Неве защищали тринадцать студентов кафедры ТиМ бокса нашего университета. Вот их результаты:

1. Колесниченко Анастасия (3 курс) 2 м. туль I дан, 1 м. ком.туль,

2 м. ком. спарринг.

2. Щулёва Алина (3 курс) 1 м. спарринг 45 кг., 2 м. туль III дан, 1 м. ком. туль, 2 м. ком. спарринг.

3. Симакова Екатерина (4 курс) 1 м. туль II дан.

4. Горицкая Анна (3 курс ИЭСТ) 2 м.спарринг 57 кг., 3

м.личный туль, 1 м. ком. туль, 2 м. ком. спарринг.

5. Пустуев Александр (1 курс магистратуры) 1 м. ком. туль, 3 м. ком. спарринг, 3 м. туль I дан.

6. Баталов Руслан (5 курс) 3 м. ком. спарринг.

7. Лукошко Андрей (3 курс заочное отд.) 3 м. ком. спарринг.

8. Симаков Дмитрий (2 курс) 1 м. ком. туль, 3м. ком. спарринг.

9. Мамедов Тахир (1 курс) 2 м. спарринг 57 кг., 1 м. ком.туль, 3 м. ком. спарринг.

10. Когановская Елизавета (5 курс) 1 м. ком. туль, 2 м. ком. спарринг.

11. Сопельняк Елизавета (1 курс) 2 м. спарринг 51 кг., 1 м. ком. туль, 2 м. ком. спарринг.

12. Тищенко Анна (2 курс заочное отд.) 1 м. спарринг 57 кг., 1 м. туль I дан.

13. Орлов Никита (1 курс) 2 м. туль III дан.



Катя Симакова (фото) по результатам Кубка России выполнила норматив Мастера спорта России! От всей души поздравляем Екатерину с этим высоким званием!

Подготовил сборную команду г.Санкт-Петербурга заведующий кафедрой ТиМ бокса, заслуженный тренер России, к.п.н. Александр Михайлович Симаков (фото).

Поздравляем Победителей, призеров Кубка России и их тренеров с победами!

Соб. инф.

ТУРНИР ПАМЯТИ ЛЕОНИДА СЕРГЕЕВИЧА КИТА



Ежегодный баскетбольный турнир на Кубок Кита, проводимый кафедрой ТиМ спортивных игр, состоялся 23 октября в 5 зале главного корпуса. Турнир носил дружественный характер, ведь участники - это студенты и выпускники кафедры, а также команда из ИЭСТ.

В первой игре определяли победителя баскетболистки из жен-

ской сборной. Предварительно разделившись, девушки показали быстрый, командный стиль игры, где, в итоге, старшекурсницы одержали победу над представительницами младших курсов.

Официальное открытие турнира началось с приветственного слова заведующего кафедрой ТиМ спортивных игр, профессора Бориса Ефимовича Лосина. Далее начался мужской турнир. Игры были захватывающими и по-настоящему интересными для всех: игроков, судей, зрителей. Победитель опре-

делялся лишь в последние минуты матча. Настоящим открытием стала команда, представляющая 2 курс. Хотя они проиграли в финале выпускниками, второкурсники действовали красиво и азартно. Команда же победителей показала свой высокий уровень понимания баскетбола, и по праву наши студенты-выпускники стали обладателями Кубка Кита.

Победители получили свои призы, а все остальные участники жаждут реванша в следующем году. Судили игры: А.Гаранжа – 3 курс ЛОВС, А.Дударев, Ж.Соколова, К.Щецова – 5 курс ЛОВС. Организовывал игры – доцент, к.п.н. К.А.Кожемякин

Артур БУРАНГУЛОВ,
студент 5 курса ЛОВС
Фото автора.