

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ

Утвержден
на заседании Ученого совета
ФГБОУ ВПО «ДВГАФК»
Протокол № 10 от 30.03.2015 г.
Председатель ученого совета
С.В. Галицын



ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ»
(ФГБОУ ВПО «ДВГАФК»)

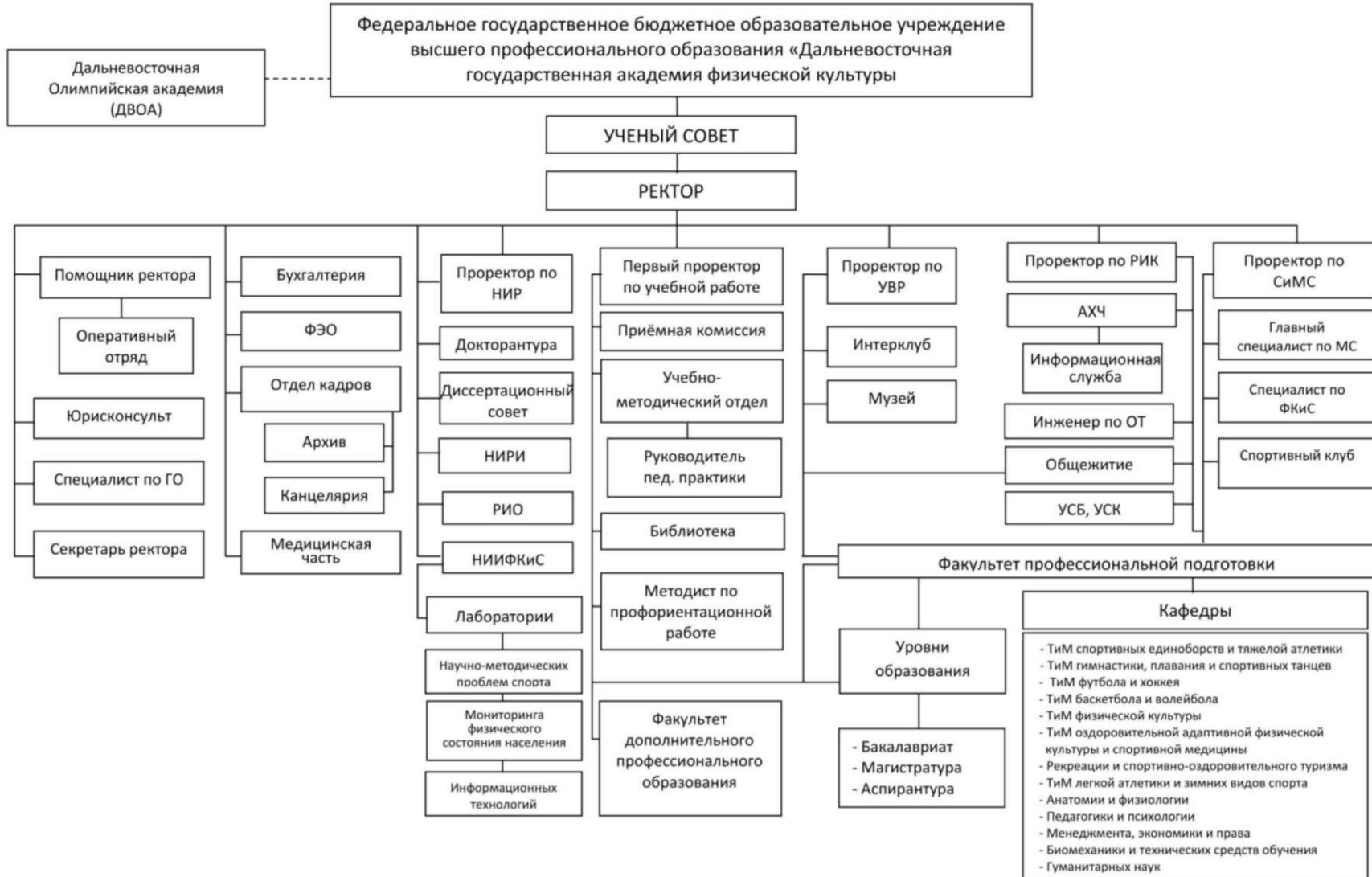
Хабаровск – 2015

Содержание

	стр
1. Структура ФГБОУ ВПО «ДВГАФК»	3
2.Административно-управленческий, профессорско-преподавательский, учебно-вспомогательный, административно-хозяйственный состав академии	4
3. Учебная работа	6
3.1. Работа факультета профессиональной подготовки (очная форма обучения)	9
3.2. Работа факультета профессиональной подготовки (заочная форма обучения)	27
3.3. Работа магистратуры.....	36
3.4. Работа факультета дополнительного профессионального образования	42
4. Методическая работа	45
5. Научно-исследовательская работа	46
6. Работа аспирантуры и докторантуры	48
7. Воспитательная и социальная работа	50
8. Спортивно-массовая работа	52
9. Международная деятельность	53
10. Организация и проведение приема студентов в академию	55
11. Организация и проведение работы по трудоустройству выпускников	57
12. Материально-техническое оснащение и спортивно-тренировочная база	58
13. Финансово-экономическая деятельность	60
14. Показатели деятельности Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Дальневосточная государственная академия физической культуры».....	62
15. Общее заключение	69

УТВЕЖДЕНА
 На заседании Ученого совета
 25 декабря 2014 г. протокол № 5

СТРУКТУРА ФГБОУ ВПО «ДВГАФК»



2. Административно-управленческий, профессорско-преподавательский, учебно-вспомогательный, административно-хозяйственный состав вуза

Образовательный процесс в академии осуществляет квалифицированный профессорско-преподавательский состав, численность которого составляет 90 человек, из которых - 66,3%, (63 чел.)- имеют ученое звание и (или) ученую степень, в том числе: докторов наук, профессоров - 16 (17,8%); кандидатов наук, доцентов - 47 (52,0%). Численность штатных преподавателей составляет 77 человек - (85,6%). Из данного количества преподавателей 56 (72,7 %) - имеют ученую степень и (или) ученое звание. В том числе: докторов наук, профессоров - 16 (20,8%), кандидатов наук, доцентов – 40 (52,0%).

Из общего количества профессорско-преподавательского состава численность внешних совместителей составляет 13 человек, из которых - 6 человек (46,2%) имеют ученую степень и (или) ученое звание.

Все руководство академии имеет ученое звание и ученую степень: 2 доктора педагогических наук, профессора и 2 кандидата педагогических наук, доцента.

Подготовка и переподготовка специалистов осуществляется на 13 кафедрах факультета профессиональной подготовки. Факультет возглавляет декан, имеющий большой опыт работы, ученую степень кандидата педагогических наук и ученое звание доцент. Руководят кафедрами опытные преподаватели с большим стажем педагогической деятельности, из них 2 доктора наук, профессора, 1 – кандидат медицинских наук, профессор, 6 кандидатов педагогических наук, доцентов, 2 – кандидата педагогических наук и 1 доцент.

По возрасту профессорско-преподавательский состав делится следующим образом: до 30 лет – 15 (16,7%), от 30 до 39 лет – 13 (14,4%), от 40 до 49 лет – 14 (15,6%), от 50 до 59 лет – 18 (20,0%), от 60 лет и старше – 30 (33,3%).

В отчетном учебном году 2 преподавателей было отмечено ведомственными наградами (нагрудный знак «Отличник физической культуры и спорта – 1 чел., Почетная грамота Минспорта РФ – 1 чел.), Почетным знаком «Почетный Лесгафовец» - 2 чел.

В отделе кадров академии на всех штатных преподавателей имеются трудовые книжки ведение и заполнение которых осуществляется согласно постановлению Минтруда России от 10.10.2003 № 69 «Об утверждении инструкции по ведению трудовых книжек». Со всеми сотрудниками, включая совместителей, заключены трудовые договоры. В академии строго соблюдается порядок проведения конкурсного отбора замещения научно-педагогических кадров. В соответствии с Положением о порядке замещения должностей научно-педагогических работников в высшем учебном заведении Российской Федерации были организованы и проведены конкурсы на замещение должностей профессорско-преподавательского состава на 2013-2014 учебный год. Были объявлены фамилии и должности преподавателей кафедр, у которых истекает срок трудового договора и вакантные должности, предполагаемые к замещению. В периодической печати был объявлен конкурс. От претендентов на участие в конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава были приняты заявления и документы для рассмотрения Ученым советом вуза. В результате проведенных конкурсов переизбрано на новый срок 10 преподавателей, избрано и утверждено в должности 4 преподавателя. Также состоялись выборы заведующих 3-х кафедр: ТиМ СЕиТА, ТиМ ГПиСТ, ТиМ ЛАиЗВС.

Продолжена работа по повышению квалификации ППС и сотрудников академии.

В 2013-2014 учебном году 10 человек из числа профессорско-преподавательского состава академии прошли повышение квалификации и 6 человек стажировку на базе других спортивных вузов. Из числа административно-управленческого и учебно-вспомогательного персонала повышение квалификации прошли 31 человек – это директор библиотеки, начальник УМО, заместитель начальника УСК, секретарь ректора, 20 человек из числа учебно-вспомогательного персонала, прошедшие обучение на выездном семинаре по теме «Актуальные вопросы оформления и исполнения служебных документов», а также работники экономического отдела, отдела кадров, бухгалтерии и юрисконсульт, которые прошли обучение в связи с изменениями в законодательстве.

Сведения об укомплектованности штатов

№ п/п	Наименование показателей	2014 г.
1	Штатная численность работников всего:	251
	В том числе педагогические работники:	90
	Из них:	
	- штатные педагогические работники	77
	Педагогические работники, работающие на условиях штатного совместительства (внешние совместители) с указанием долей ставок	13 0,25 - 5 0,5 - 7 0,75 - 1
	Педагогические работники, работающие на условиях почасовой оплаты	-
	Учебно-вспомогательный и административно-хозяйственный персонал	161
2	Образовательный ценз педагогических работников:	
	- Доктора наук	16
	- Кандидаты наук	47
	- Лица без ученой степени, имеющие почетные звания	6
	- Лица с высшим профессиональным образованием	21
	- Лица со средним профессиональным образованием	-
	- Лица с начальным профессиональным образованием	-
	- Лица без профессионального образования	-

Административно-хозяйственный персонал

№ п/п	Наименование должности	Количество
1	Директор учебно-спортивной базы	1
2	Директор учебно-спортивного комплекса	1
3	Начальник административно-хозяйственной части	1
4	Заведующий общежитием	1
5	Главный инженер	1
6	Инженер	1
7	Комендант учебного корпуса	1
8	Заведующий складом	1
9	Кастелянша	2
10	Паспортистка	1
11	Плотник	4
12	Водитель	2
13	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электротехники	4
14	Вахтер	12
15	Дворник	3
16	Рабочий по обслуживанию зданий	1
17	Уборщик служебных помещений	29
18	Слесарь-сантехник	5
	ИТОГО:	71

3. Учебная работа

В отчетном году профессионально-образовательная деятельность академии осуществлялась по следующим действующим учебным планам:

1. По учебному плану специальности 032101 (022300) «Физическая культура и спорт» (ГОС ВПО второго поколения) на 4-5 курсах очной и заочной форм обучения.

2. По учебному плану специальности 032102 (022500) «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (Адаптивная физическая культура)» (ГОС ВПО второго поколения) на 4-5 курсах очной и заочной форм обучения.

3. По учебному плану специальности 032103 (022400) «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм» на 4-5 курсах очной и заочной форм обучения.

4. По учебному плану направления 032100 (521900) «Физическая культура» (ГОС ВПО второго поколения) на 4 курсе очной формы обучения, 4-5 курсах заочной формы обучения.

5. По учебным планам ФГОС ВПО по направлениям: 034300.62 «Физическая культура», 034400.62 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (АФК)», 034600.62 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм» на 1-3 курсах очной и заочной форм обучения.

6. По учебным планам ФГОС ВПО по направлению 034300.68 «Физическая культура» (магистратура) на 1, 2 курсах очной и заочной форм обучения.

Объем недельной аудиторной нагрузки в течение года (без учета физической культуры) на факультете профессиональной подготовки по очной форме обучения по курсам в среднем составил:

- 1 курс - 25,4 часа
- 2 курс - 24,9 часа
- 3 курс - 24,6 часа
- 4 курс - 24,2 часа
- 5 курс - 26,1 часа.

Расписание учебных занятий составлялось в соответствии с графиками учебных планов с учетом аудиторного фонда, имеющихся спортивных залов и времени аренды бассейна и стадионов.

3.1. Учебный план выполнен.

3.2. Планирование учебной нагрузки профессорско-преподавательскому осуществлялось в соответствии с утвержденными Ученым советом ВУЗа общеакадемическими нормами:

Декан -	400 часов
Зав. кафедрой -	500 часов
Зав. аспирантурой -	400 часов
Профессор -	720 часов
Доцент -	800 часов
Ст. преподаватель -	850 часов
Преподаватель -	880 часов

3.3. Качество практической профессиональной подготовки студентов

Все разделы практик очной и заочной форм обучения проводятся в соответствии с учебными планами и графиками учебных занятий студентов. Сроки проведения практик по очной форме обучения:

2 курс (РиСОТ)	с 30 июня по 26 июля 2014 года
3 курс -	с 11 ноября по 21 декабря 2013 года
4 курс (бакалавриат)	с 13 января по 22 февраля 2014 года
4 курс (специалитет)	с 18 ноября по 28 декабря 2013 года
5 курс	с 13 января по 22 февраля 2014 года

Продолжительность всех разделов практик составляет 6 недель для студентов 3–5 курсов, 4 недели - для студентов 2 курса (РиСОТ). Своевременно готовятся приказы о допуске и распределении студентов по базовым учреждениям. Все студенты обеспечиваются бланками отчетной документации. Перед практиками для студентов проводятся установочные конференции, а по итогам практик - защиты. В читальном зале библиотеки академии проводятся выставки необходимой для прохождения практики литературы, которая постоянно обновляется.

В академии работает методический кабинет по практикам.

3.3.1. Профессионально-ориентированная практика (специалитет ФКиС, РиСОТ) и практика по специальности (АФК) студентов 4 курса факультета профессиональной подготовки очной формы обучения (приказ № 153-Д от 14.10.2013 г).

Практика проводилась с 18 ноября по 28 декабря 2013 года. В соответствии с приказом к практике приступили 78 студентов. Было сформировано 4 бригады в соответствии с учебными группами. За пределами г. Хабаровска практику проходили 5 студентов (Селецкая А. (борьба) – г. Алдан; Сат Н. (борьба) г. Суг-Аксы; Васильев Я. (хоккей) г. Якутск; Кошкендей С. (РиСОТ) г. Кызыл; Бородихина Е. (РиСОТ) г. Солнечный).

Для прохождения студентами практики были задействованы Комитеты по управлению северным и южным округами г. Хабаровска, городской спорткомитет, детские сады №№ 166, 23, а также 24 учреждения дополнительного образования детей физкультурной направленности. Завершили практику и защитились 22 января 2014 года 36 студентов. Защита проводилась на выпускающих кафедрах в присутствии преподавателей кафедры ТИМ ФК и декана факультета профессиональной подготовки Малыгиной Е.Н. По завершении 2013-2014 учебного года практику защитили: на «отлично» - 48 студентов, на «хорошо» - 13, на «удовлетворительно» - 2. Итого – 63 человека. Средний балл на данный период времени составляет 4,7; качественный показатель – 96,8%.

3.3.2. Практика по специализации студентов 5 курса (специалитет ФКиС, АФК, РиСОТ) и профессионально-ориентированная практика студентов 4 курса (бакалавриат) факультета профессиональной подготовки очной формы обучения проводилась с 13 января по 22 февраля 2014 года (приказ № 196-Д от 17.12.13).

К практике были допущены 83 студента 5 курса и 6 студентов 4 курса. 5 человек проходили практику за пределами г. Хабаровска (Абмаев А. (г. Благовещенск), Шкаленова О. (г. Ленск), Полякова А. (п. Чегдомын), Задорожный А. (п. Ола), Монгуш Х. (г. Якутск)).

Все студенты для прохождения практики были распределены в 6 бригад в соответствии с наличием групп на курсе. Студенты, распределенные по базовым образовательным учреждениям, проходили практику в следующих учреждениях:

ВУЗы – 6 человек;

Спортивные комитеты – 1;

СОШ – 8;

ЦРВС, ЦРОВС, СК, ТСК, СЦ - 68 (что составляет 82% от числа студентов, вышедших на практику, в 2012-2013 учебном году этот процент составлял 75);

Студенты специальности «РиСОТ» (Эврика-тур, Дальтуризм, Росток-тур, Бизнес-мозаика) – 4 человека;

Студенты специальности «АФК» – ХКЦСО инвалидов, санаторий «Амурский», детский сад № 166 – 5 человек.

Завершили практику и защитились 76 студентов (85,3%). Защита проходила на выпускающих кафедрах с 24 по 28 марта 2014 года с присутствием курсового руководителя практики Чекулаева Н.Н., декана факультета профессиональной подготовки Малыгиной Е.Н., методистов бригад.

По итогам практики 63 студента получили оценку «отлично», 11 – «хорошо», 2 – «удовлетворительно». Средний балл составил 4,8, качественный показатель – 97,4 %.

3.3.3. Педагогическая практика студентов 3 курса факультета профессиональной подготовки очной формы обучения проводилась в соответствии с приказом № 152-Д от 14 октября 2013 с 11 ноября по 21 декабря 2013 года.

К практике были допущены 110 студентов. Было сформировано 12 бригад от 3 (с. Ильинка СОШ - 27) до 14 студентов (г. Хабаровск МБОУ СОШ -33). 2 студента проходили практику за пределами г. Хабаровска (Зверева Ж. (с. Ключи), Балданов Б. (г. Улан-Удэ)).

В число студентов, проходивших практику, были включены Дузенко С. (МБОУ СОШ №80), Петухов С. (гимназия № 6) для повторного прохождения педагогической практики.

В начале практики из числа студентов были отчислены Дровников А. – 131 гр., Орлик М. – перевод на 2 курс, Зиновьев Е. – 136 гр., Круговых В. – 134 гр., Рыбаков А. – 134 гр., Кузнецова В. – 134 гр.

Студентам 132 группы Апалькову А., Вишневному М., Вороному К., Декало И., Мантулову Ф., Алексееву А., Серкиной Ю., находящимся на индивидуальных графиках прохождения практики перенесено на поздние сроки. Место прохождения практики – г. Хабаровск МБОУ СОШ № 33, гимназия №5 (методист от академии Стельмах С.С.).

В отчетном году студентами были проведены 5 конкурсных уроков (Бухарков В. – МБОУ СОШ № 33, Горбунова А. – гимназия № 5, Подлесный П., Шварцман С. - МБОУ СОШ № 24, Солёный А. – МБОУ СОШ № 30). На итоговой конференции по педагогической практике, проведенной 10 января 2014 года, были подведены итоги конкурсных уроков. Победила Горбунова А. – студентка 132 группы. От администрации академии она была награждена грамотой и денежной премией. Студентам Данилову В., Солёному А., Василенко А. администрацией МБОУ СОШ № 30 были объявлены благодарности за хорошую работу на практике.

В академии были возобновлены взаимопосещения между бригадами студентов (между гимназиями № 5 и № 6 – методисты Сотникова М.А., Вдовина В.В.). Студенты, обучающиеся на профиле подготовки «Физическая реабилитация» проходили практику в школе-интернате для детей с отклонениями в состоянии здоровья (с ограничением зрения и слуха).

Преподаватели физической культуры образовательных учреждений отмечали хорошую подготовленность, посещаемость и ответственное отношение наших студентов к прохождению практики.

Завершили практику и защитились 10 января 2014 года 95 студентов (89,6%). Не прошли педагогическую практику (Бандилет И., Псарев К. – 136 гр., Сафонов Н. – 132 гр., Козлов Н. - 131 гр, Решетова А. – 133 гр., Савельев В. – 134 гр., Володин Д. – 133 гр., Монгуш Ч. – 133 гр., Иванюта И. – 131 гр., Серкина Ю. – 131 гр., Гориванов И., Котовщикова Е., Апальков А., Мантулов Ф., Миняев А. – 132 гр.). Средний балл по педагогической практике составил 4,2; качественный показатель 78%.

3.3.4. Практическая подготовка студентов факультета профессиональной подготовки заочной формы обучения, обучающихся без отрыва от производства.

3.3.4.1. Педагогическая практика в МБОУ СОШ, лицеях, гимназиях 4 курса (бакалавриат) проводилась в 8 семестре (приказ №27 – б/131 от 11.10.2013 года).

К практике были допущены 24 студента.

Во время летней экзаменационной сессии у студентов проводилась итоговая защита практики. Завершение практики показало, что средний балл на курсе составил 4,4, а качественный показатель 78 %.

3.3.4.2 Профессионально-ориентированная практика (ФКиС, АФК) и практика по специальности (АФК) студентов 4 курса заочной формы обучения в учреждениях дополнительного образования, в туристических и в медицинских учреждениях (методист ЛФК) проводилась в 8 семестре (приказ № 27 – б/131 от 11.10.2013 года). К практике были допущены 40 и 18 студентов соответственно. Практику завершили 35 и 10 человек. Средний балл по итогам практики составил 4,2 и 4,3. Качественный показатель – 72 % и 75 %.

3.3.4.3. Практика студентов 5 курса заочной формы обучения – по специализации (специалитет ФКиС – 53 человека, АФК – 13 человек, РиСОТ – 6 человек), профессионально-ориентированная практика (бакалавриат) – 35 человек, приказ № 27 – 6/132 от 11.10.2013 г.

Студенты были распределены в 4 бригады. Практика проводилась в 10 семестре. Успешно завершили практику 65 выпускников. Средний балл по итогам практики составил – 4,1; качество – 61%.

Предложения

1. Кафедрам специально-педагогических дисциплин повысить качество работы со студентами, находящимися на индивидуальных графиках и планах обучения.
2. Групповым методистам повысить требования к прохождению студентами практики и оформлению отчетной документации.
3. Методистам заочной формы обучения сдавать документацию на проверку курсовому руководителю.
4. Не разрешать прохождение практики студентам, не сдавшим экзамен по теории и методике физического воспитания.
5. Проводить семинары с методистами по практике перед началом прохождения практики.
6. Студентам академии перед началом прохождения практики необходимо пройти медицинскую комиссию.

3.1. Работа факультета профессиональной подготовки (очная форма обучения)

Работа факультета в истекшем учебном году осуществлялась в соответствии с планом работы, утвержденном ректором академии.

Все мероприятия, предусмотренные планом, выполнены в установленные сроки.

На 1 апреля отчетного года контингент студентов ДО составил 478 человек, из них обучающихся на контрактной основе 15 человек.

1 курс – 110 человек (из них 4 человека обучающихся по договору)

2 курс – 103 человек (из них 5 человек обучающихся по договору)

3 курс – 93 человек (из них 2 человека обучающихся по договору)

4 курс – 67 человек (из них 2 человека обучающихся по договору)

5 курс – 105 человек (из них 2 человека обучающихся по договору)

Таблица 1

Анализ причин отчисления студентов за учебный год

№	Причины отчисления или оставления вуза	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
1	За академическую неуспеваемость	6	17	21	22	22
2	По собственному желанию	5	3	6	8	12
3	Переводы в другие вузы			5		
4	Окончание академии					
5	Призыв в ряды РА				1	
6	Перевод на ЗО	1		2	1	
7	Нарушение условий договора				2	
8	Иные причины					
ВСЕГО		12	20	34	34	34

Дополнительно зачислено переводом и восстановлено в состав студентов ДО за учебный год 25 человек.

Таблица 2

Контингент студентов по специализациям на 01.04.2015 г.

<i>Специализация</i>	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	Σ
	Направление ФК				ФКиС	
Баскетбол	7	5	5	-	4	21
Бокс	5	2	4	3	5	19
Борьба	3	8	6	5	8	30
Волейбол	3	2	4	4	3	16
Боевые искусства	6	2	4	2	7	21
Гимнастика	3	1	4	4	1	13
Тяжелая атлетика	-	4	3	5	2	14
Легкая атлетика	6	1	2	2	6	17
Лыжный спорт	3	4	5	3	4	19
Спортивные танцы	3	-	4	1	4	12
Плавание	6	2	3	1	4	16
Двигательная рекреация	-	-	-	-	7	7
Менеджмент ФКиС	-	-	-	-	9	9
Футбол	10	12	6	5	10	43
Хоккей	13	10	9	2	9	43
Хоккей с мячом	8	8	2	-	4	22
Бильярд	-	2	-	-	-	2
Аэробика	-	-	-	1	-	-
Теннис	-	-	-	-	1	1
Физкультурное образование	-	7	7	7		21
Физкультурно-оздоровительные технологии	11	3	2	-		16
Спортивный менеджмент	4	12	3	9		28

**Контингент студентов по направлениям
и специальностям на 01.07.2014 г.**

<i>Направление, специальность</i>	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
Специальность 032101 «Физическая культура и спорт»					91/2
Специальность 032102 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)»					4
Специальность 032103 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм»					10
Направление 034300 «Физическая культура»				-	
Профиль: «Физкультурное образование»	-	7	7	7	
Профиль: «Спортивная тренировка в ИВС»	76/3	63/4	64/2	38/2	
Профиль: «Спортивный менеджмент»	4	13/1	3	9	
Профиль: «Физкультурно-оздоровительные технологии»	11	4	2	-	
Направление 034400 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)» Профиль: «Физическая реабилитация»	9/1	6	5	5	
Направление 034600 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм» Профиль: «Рекреативно-оздоровительная деятельность (менеджмент рекреации и туризма)»	10	10	12	8	
ИТОГО	110/4	103/5	93/2	67/2	105/2

Примечание: числитель – общее количество студентов, знаменатель – количество договорников

Организация учебного процесса и учебно-методической работы

Учебный процесс на факультете осуществлялся:

- по специальности 032101 «Физическая культура и спорт» (с пятилетним сроком обучения);
- по специальности 032102 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)», (с пятилетним сроком обучения);
- по специальности 032103 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм» (с пятилетним сроком обучения).
- По направлению 49.03.01 «Физическая культура»
- Профиль: «Физкультурное образование»
- Профиль: «Спортивная тренировка в избранном виде спорта»
- Профиль: «Спортивный менеджмент»
- Профиль: «Физкультурно-оздоровительные технологии»
- По направлению 49.03.02 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)»
- Профиль: «Физическая реабилитация»
- По направлению 49.03.03 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм»
- Профиль: «Рекреативно-оздоровительная деятельность (менеджмент рекреации и туризма)»

Студенты, обучающиеся по специальности 032101 после окончания вуза получают квалификацию «Специалист по физической культуре и спорту», выпускники специальности 032102, с пятилетним сроком обучения, – квалификацию «Специалист по адаптивной физической культуре», студенты, обучающиеся по специальности 032103, с пятилетним сроком обучения – квалификацию «Специалист по рекреации и спортивно-оздоровительному туризму».

Направление 49.03.01 «Физическая культура» (по всем четырем профилям: «Физкультурное образование», «Спортивная тренировка в избранном виде спорта», «Спортивный менеджмент», «Физкультурно-оздоровительные технологии»), направление 40.03.02 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)» и направление 49.03.03 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм» предполагает после окончания нормативного срока обучения (4 года) присвоение выпускникам квалификационной степени – «Академический бакалавр» по соответствующему профилю.

Все виды деятельности, организуемые академией для реализации учебных планов факультета профессиональной подготовки выполнены. В отчетном году для студентов всех курсов проводилось по две лабораторно-экзаменационных сессии.

Таблица 4

Сроки экзаменационных сессий

Курс обучения	Зимняя сессия	Летняя сессия
1 курс	13.01.14 – 25.01.14	23.06.14 – 05.07.14
2 курс	13.01.14 – 25.01.14	23.06.14 – 12.07.14
3 курс	13.01.14 – 25.01.14	16.06.14 – 05.07.14
4 курс	13.01.14 – 25.01.14	12.05.14 – 31.05.14
5 курс	16.12.13 – 28.12.13	21.04.14 – 03.04.14

Государственная аттестация выпускников проходила со 02.06.14 по 28.06.14. В течение учебного года расписание учебных занятий, зачетов, экзаменов и консультаций составлялись своевременно. Необходимая учебная документация готовилась в установленные сроки.

Результаты сдачи экзаменационных сессий на дневной форме обучения

По итогам летней переводной сессии успеваемость на факультете составила 54,6 %, качество знаний 67,2 % (табл.5). Показатели улучшились по сравнению с показателями прошлого года.

Таблица 5

Итоги летней экзаменационной сессии на факультете профессиональной подготовки

Факультет	Качество	Успеваемость	Место
Факультет профессиональной подготовки	54,6	67,2	-
Физической культуры и спорта Показатели 2012-2013 учебного года	45,7	59,3	2
Физической культуры и спорта Показатели 2011-2012 учебного года	50,2	77,8	2
Физической культуры и спорта Показатели 2010-2011 учебного года	74,0	85,0	1
Физической культуры и спорта Показатели 2009-2010 учебного года	72,1	80,9	1

По итогам летней сессии первое место по успеваемости занимают студенты кафедры ТиМ оздоровительной и адаптивной физической культуры и спортивной медицины (таблица б). На последнем месте по успеваемости студенты кафедры ТиМ футбола и хоккея.

Таблица 6

Итоги летней экзаменационной сессии по кафедрам

Кафедра	Качество	Успеваемость	Место
ТиМ ОиАФК и СМ	70,2	79,2	1
ТиМ баскетбола и волейбола	58,3	77,8	2
РиСОТ	73,0	75,7	3
ТиМ легкой атлетики и зимних видов спорта	57,1	71,4	4
ТиМ ФК	41,2	67,6	5
ТиМ гимнастики, плавания и спортивных танцев	55,6	66,7	6
ТиМ спортивных единоборств и тяжелой атлетики	50,6	64,5	7
Менеджмента экономики и права	53,6	60,7	8
ТиМ футбола и хоккея	45,4	54,5	9

В таблицах 7-30 представлены итоги сдачи экзаменов в сроки сессий по всем дисциплинам. Следует отметить, что в период зимней сессии больше студентов не укладываются в установленные сроки. Основной причиной является участие студентов дневной формы обучения в соревнованиях и учебно-тренировочных сборах.

1 курс

Таблица 7

Показатели успеваемости студентов 1 курса, направление «Физическая культура»
профиль подготовки «Спортивная тренировка в ИВС»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
История Отечества	1	15	7	17	57,5	40,0	3,0
Естественно-научные основы	1	12	7	20	50,0	32,5	2,8
ИФК и С	3	16	5	16	60,0	47,5	3,1
Летняя сессия							
Анатомия человека	12	23	1	4	87,5	85,0	4,4
Иностранный язык	15	15	3	7	82,5	75,0	3,9
Гимнастика							
ТиМ ИВС	24	9	-	7	82,5	82,5	4,2
Безопасность жизнедеятельности	27	7	1	5	87,5	85,0	4,4

Таблица 8

Показатели успеваемости студентов 1 курса, направление «Физическая культура»
профиль подготовки «Спортивный менеджмент»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
История Отечества	1	8	1	3	76,9	69,2	3,5
Естественно-научные основы ФКиС	1	5	1	6	53,8	46,1	3,1
ИФК и С	-	7	1	5	61,5	53,8	3,1
Летняя сессия							
Анатомия человека	4	2	-	5	54,5	54,5	3,5
Иностранный язык	4	1	2	4	63,6	45,5	3,5
Гимнастика							
Спортивный менеджмент	2	4	-	5	54,5	54,5	3,3
Безопасность жизнедеятельности	6	2	-	3	72,7	72,7	4,0

Таблица 9

Показатели успеваемости студентов 1 курса, направление «Физическая культура»
профиль подготовки «Физкультурное образование»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
История Отечества	2	3	1	1	85,7	71,4	3,8
Естественнонаучные основы ФКиС	1	3	1	2	71,4	57,1	3,4
ИФК и С	3	2	-	2	71,4	71,4	3,8
Летняя сессия							
Анатомия человека	3	1	-	1	80	80	4,2
Иностранный язык	3	1	-	1	80	80	4,2
Гимнастика							
ТиМ физкультурного образования	4	-	-	1	80	80	4,4
Безопасность жизнедеятельности	4	-	-	1	80	80	4,4

Таблица 10

Показатели успеваемости студентов 1 курса, направление «Физическая культура»
профиль подготовки «Физкультурно-оздоровительные технологии»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
История Отечества	-	2	-	1	66,7	66,7	3,3
Естественнонаучные основы ФКиС	1	1	-	1	66,7	66,7	3,7
ИФК и С	-	2	-	1	66,7	66,7	3,3
Летняя сессия							
Анатомия человека	1	-	-	-	100	100	5,0
Иностранный язык	1	-	-	-	100	100	5,0
Гимнастика							
ТиМ физкультурно-оздоровительных фитнес технологий	1	-	-	-	100	100	5,0
Безопасность жизнедеятельности	1	-	-	-	100	100	5,0

Таблица 11

Показатели успеваемости студентов 1 курса
направление «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
История Отечества	2	3	-	5	50,0	50,0	3,2
Биология с основами экологии	3	2	3	2	80,0	50,0	3,6
Химия	2	6	-	2	80,0	80,0	3,8
Летняя сессия							
Анатомия человека	5	2	1	-	100	87,5	4,5
Иностранный язык	5	2	-	1	87,5	87,5	4,4
Гимнастика							
Физ.реабилитация при заболеваниях и повреждениях различных систем организма	5	3	-	-	100	100	4,6
Безопасность жизнедеятельности	7	1	-	-	100	100	4,9

Таблица 12

Показатели успеваемости студентов 1 курса
направление «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость%	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
История Отечества	2	5	2	-	100	77,8	4,0
Общая экология	5	4	-	-	100	100	4,5
Основы спортивно-оздоровительного туризма	6	3	-	-	100	100	4,7
Летняя сессия							
Анатомия и морфология человека	4	5	-	-	100	100	4,4
География рекреационных систем и туризма	5	4	-	-	100	100	4,6
Безопасность жизнедеятельности	9	-	-	-	100	100	5

2 курс

Таблица 13

Показатели успеваемости студентов 2 курса, направление «Физическая культура»
профиль подготовки «Спортивная тренировка в ИВС»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
Философия	12	9	7	18	60,9	45,7	3,3
Биохимия человека	7	13	2	24	47,8	43,5	3,1
Гимнастика	7	14	1	24	47,8	45,7	3,1
Летняя сессия							
Физиология человека	6	19	5	9	76,9	64,1	3,6
ТиМ ФК	4	16	2	17	56,4	51,3	3,2
Лыжная подготовка	5	19	2	13	66,7	61,5	3,4
Спортивные игры	3	14	3	19	51,3	43,6	3,0

Таблица 14

Показатели успеваемости студентов 2 курса, направление «Физическая культура»
профиль подготовки «Спортивный менеджмент»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость%	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
Философия	2	-	1	2	60,0	40,0	3,4
Биохимия человека	1	1	-	3	40,0	40,0	3,0
Гимнастика	-	2	-	3	40,0	40,0	2,8
Летняя сессия							
Физиология человека	2	2	-	1	80,0	80,0	4,0
ТиМ ФК	2	2	-	1	80,0	80,0	4,0
Лыжная подготовка	1	3	-	1	80,0	80,0	3,8
Спортивные игры	2	2	-	1	80,0	80,0	4,0

Таблица 15

Показатели успеваемости студентов 2 курса, направление «Физическая культура»
профиль подготовки «Физкультурное образование»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
Философия	1	3	1	2	71,4	57,1	3,4
Биохимия человека	-	4	-	3	57,1	57,1	3,1
Гимнастика	1	1	1	4	42,8	28,6	2,8
Летняя сессия							
Физиология человека	-	3	-	2	60	60	3,2
ТиМ ФК	-	3	-	2	60	60	3,2
Лыжная подготовка	2	1	-	2	60	60	3,4
Спортивные игры	-	2	1	2	60	40	3,0

Таблица 16

Показатели успеваемости студентов 2 курса, направление «Физическая культура»
профиль подготовки «Физкультурно-оздоровительные технологии»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
Философия	1	-	-	-	100	100	5,0
Биохимия человека	-	4	-	-	100	100	4,0
Гимнастика	-	4	-	-	100	100	4,0
Летняя сессия							
Физиология человека	1	-	-	-	100	100	5,0
ТиМ ФК	-	1	-	-	100	100	4,0
Лыжная подготовка	-	1	-	-	100	100	4,0
Спортивные игры	-	1	-	-	100	100	4,0

Таблица 17

Показатели успеваемости студентов 2 курса, направление «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
Философия	5	-	-	2	71,4	71,4	4,1
Технология ФСД	3	1	2	1	85,7	57,1	3,9
Гимнастика	1	4	-	2	71,4	71,4	3,6
Биохимия человека	4	2	-	1	85,7	85,7	4,3
Летняя сессия							
Физиология человека	3	2			100	100	
ТиМ ФК	3	1	1	-	100	80,0	
Лыжная подготовка	1	4	-	-	100	100,0	
Спортивные игры	-	1	2	2	60,0	20,0	
Врачебный контроль в АФК	4	-	-	1	80,0	80,0	

Таблица 18

Показатели успеваемости студентов 2 курса, направление «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
Философия	6	3	2	2	84,6	69,2	4,0
Иностранный язык	2	7	2	2	84,6	69,2	3,8
Гимнастика	2	6	1	4	69,2	61,5	3,5
Летняя сессия							
Физиология человека	4	4	1	1	90	80	4,1
ТиМ ФК	2	2	1	5	50	40	3,1
Льжная подготовка	3	3	1	3	70	60	3,6
Спортивные игры	2	2	1	5	50	40	3,1

3 курс

Таблица 19

Показатели успеваемости студентов 3 курса, направление «Физическая культура»
профиль подготовки «Спортивная тренировка в ИВС»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
Психология ФК	14	4	1	29	39,6	37,5	3,1
Теория и методика избранного вида спорта	15	13	2	18	62,5	58,3	3,5
Физиология спорта	10	16	4	18	62,5	54,2	3,4
Педагогическая практика	26	7	2	13	72,9	68,7	3,9
Летняя сессия							
Экономика	15	9	3	10	73,0	64,9	3,5
Плавание	10	11	2	14	62,2	56,8	3,4
Биомеханика двигательной деятельности	8	14	3	12	67,6	59,4	3,5
Педагогика ФК	16	8	3	10	73,0	64,9	3,8
Теория спорта	12	13	3	9	75,7	67,6	3,7
Курсовая работа	15	14	-	8	78,3	78,9	4,0

Таблица 20

Показатели успеваемости студентов 3 курса, направление «Физическая культура»
профиль подготовки «Спортивный менеджмент»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
Психология ФК	1	-	-	5	16,7	16,7	2,5
Теория и методика ИВС	1	-	-	5	16,7	16,7	2,5
Предпринимательство в ФКиС	2	1	-	3	50,0	50,0	3,3
Педагогическая практика	3	2	1	-	100	83,3	4,3
Летняя сессия							
Экономика	3	-	2	-	100	60,0	4,2
Плавание	2	1	2	-	100	60	4,0
Биомеханика двигательной деятельности	2	1	-	2	60,0	60,0	3,6
Курсовая работа	3	-	-	2	60,0	60,0	3,8
Педагогика ФК	3	1	1	-	100	80,0	4,4
Документирование управленческой деятельности	3	1	-	1	80,0	80,0	4,2

Таблица 21

Показатели успеваемости студентов 3 курса, направление «Физическая культура»
профиль подготовки «Физкультурное образование»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
Психология ФК	4	-	-	4	50,0	50,0	3,5
Теория и методика ИВС	5	1	-	2	75,0	75,0	4,1
Физиология физкультурно-спортивной деятельности	4	-	-	4	50,0	50,0	3,5
Педагогическая практика	6	-	-	2	75,0	75,0	4,2
Летняя сессия							
Экономика	3	-	3	-	100	50,0	4,0
Плавание	3	-	-	3	50,0	50,0	3,5
Биомеханика двигательной деятельности	2	-	-	4	33,3	33,3	3,0
Курсовая работа	2	4	-	-	100	100	4,3
Педагогика ФК	3	2	-	1	83,3	83,3	3,5
Физическая рекреация	4	2	-	-	100	100	4,7

Таблица 22

Показатели успеваемости студентов 3 курса, направление «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)»

	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
ТиОАФК	3	2	1	1	89,7	71,4	4,0
Специальная психология	2	4	1	-	100	89,7	4,1
Реабилитация при психических расстройствах и заболеваниях	4	1	-	2	71,4	71,4	4,0
Врачебный контроль	2	3	-	2	71,4	71,4	3,7
Педагогическая практика	3	2	1	1	89,7	71,4	4,0
Летняя сессия							
Экономика	2	2	-	-	100	100	4,5
Плавание	2	2	-	-	100	100	4,5
Биомеханика двигательной деятельности	3	1	-	-	100	100	4,7
Курсовая работа	4	-	-	-	100	100	5,0
Частные методики АФК	-	4	-	-	100	100	4,0
Специальная психология	3	1	-	-	100	100	4,7

Таблица 23

Показатели успеваемости студентов 3 курса, направление «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
Реклоралогия	5	-	-	4	55,6	55,6	3,7
Основы МРиТ	6	-	-	3	66,7	66,7	4,0
Теория и методика культурно-досуговой деятельности	6	1	-	2	66,7	77,8	4,2
Педагогическая практика	4	2	1	2	44,5	66,7	3,9
Летняя сессия							
Экономика	5	2	-	1	87,5	87,5	4,4
Плавание	4	3	-	1	87,5	87,5	4,7
Эргономическая биомеханика	3	4	-	-	87,5	87,5	4,1
Курсовая работа	4	4	-	-	100	100	4,5
Иностранный язык (профильный)	5	2	1	-	100	87,5	4,5
Теория и методика физической рекреации	5	3	-	-	100	100	4,6

4 курс

Таблица 24

Показатели успеваемости студентов 4 курса, направление «Физическая культура»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость%	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
Педагогика ФКиС	21	16	3	22	64,5	59,7	3,6
Биомеханика двигательной деятельности	11	11	2	40	37,5	34,4	2,9
Профессионально-ориентированная практика	30	7	1	26	59,4	57,8	3,6
Летняя сессия							
Спортивная медицина	5	26	3	29	54,0	49,1	3,1
Плавание	13	23	3	24	61,9	57,1	3,4
Курсовая работа по специализации	16	21	3	23	63,5	58,3	3,5
Специализация	20	18	3	22	65,1	60,3	3,6

Таблица 25

Показатели успеваемости студентов 4 курса, направление «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
Биомеханика двигательной деятельности	2	-	-	-	100	100	5
ТиОАФК	2	-	-	-	100	100	5
Профессионально-ориентированная практика	2	-	-	-	100	100	5
Летняя сессия							
Плавание	2	-	1	-	100	66,7	4,3
Курсовая работа по специализации	2	-	-	1	66,7	66,7	4,0
ТиМИВС	2	-	-	1	66,7	66,7	4,0
Т и ОАФК	2	1	-	-	100	100	4,7
Врачебный контроль в АФК	2	-	-	1	66,7	66,7	4,0
Специальная педагогика	2	1	-	-	100	100	4,7
Технология ФСД	2	1	-	-	100	100	4,7

Таблица 26

Показатели успеваемости студентов 4 курса, направление
«Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
Эргономическая биомеханика	3	3	-	-	100	100	4,5
Рекреология	5	1	-	-	100	100	4,8
Курортология	6	-	-	-	100	100	5,0
Теория и методика культурно-досуговой деятельности	5	1	-	-	100	100	4,8
Профессионально-ориентированная практика	6	-	-	-	100	100	5,0
Летняя сессия							
Физическая реабилитация	5	1	-	-	100	100	4,8
Плавание	2	4	-	-	100	100	4,3
География рекреационных систем и туризма	5	1	-	-	100	100	4,8
Проф. мастерство: менеджмент рекреативно-оздоровительной деятельности	6	-	-	-	100	100	5,0
Курсовая работа по специализации	6	-	-	-	100	100	5,0

Таблица 27

Показатели успеваемости студентов 4 курса, направление «Физическая культура»
(бакалавриат)

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
Педагогика ФКиС	-	4	-	3	57,1	42,9	2,8
Биомеханика	-	2	2	3	57,1	28,6	2,8
Гигиена	2	2	2	1	85,7	57,1	3,7
ОМО по гимнастике и плаванию	-	3	1	3	57,1	42,9	3,0
Летняя сессия							
М и Э ФКиС	-	3	6	-	100	33,3	3,3
Плавание	-	3	6	-	100	33,3	3,3
ОМО проведения занятий по спортивным единоборствам и силовым видам спорта	5	3	1	-	100	88,9	4,4
Профессионально-ориентированная практика	5	3	1	-	100	88,9	4,4

5 курс

Таблица 28

Показатели успеваемости студентов 5 курса, специальность «Физическая культура и спорт»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
Гигиена	4	24	5	37	47,1	40,0	2,9
Акмеология	9	26	2	33	52,9	50,0	3,2
Летняя сессия							
МиЭ ФКиС	8	39	21	9	88,3	61,0	3,6
Специализация	32	33	5	7	90,9	84,4	4,2
Практика по специализации	51	19	3	4	94,8	90,9	4,5

Таблица 29

Показатели успеваемости студентов 5 курса, специальности «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
Общая и специальная гигиена	1	3	-	2	66,7	66,7	3,5
Частная патология	4	-	-	2	66,7	66,7	4,0
Частные методики АФК	-	3	1	2	66,7	50,0	3,2
Летняя сессия							
Возрастная психопатология и психоконсультирование	2	2	1	-	100	80,0	4,2
Специализация	2	3	-	-	100	100	4,4
Частные методики АФК	2	2	1	-	100	80,0	4,2
Практика по специализации	4	1	-	-	100	100	4,8

Показатели успеваемости студентов 5 курса, специальности «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм»

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Зимняя сессия							
Маркетинг рекреации и туризма	2	2	-	-	100	100	4,5
Туриноформатика с основами рекламы	3	1	-	-	100	100	4,7
Педагогика рекреации и туризма	2	2	-	-	100	100	4,5
Летняя сессия							
Экономика РИТ	2	2	-	-	100	100	4,5
Правовые основы РИТ	2	1	1	-	100	75,0	4,2
Тим физической рекреации	2	2	-	-	100	100	4,5
Профессиональное мастерство: менеджмент туроперейтинга	2	1	1	-	100	75,0	4,2
Практика по специализации	2	2	-	-	100	100	4,5

В период лабораторно-экзаменационных сессий на кафедрах была организована работа преподавателей-консультантов. Вопросы работы факультета находились под контролем ректората, учебно-методического совета, Совета вуза. Вопросы о работе факультета были заслушаны на заседаниях методического совета, а отчеты о проделанной работе на факультете и государственной аттестации – на Совете вуза.

К сдаче государственного междисциплинарного экзамена и защите ВКР было допущено 84 студента выпускных курсов.

Итоговую государственную аттестацию прошли 84 выпускников факультета профессиональной подготовки, очной формы обучения, и все они успешно справились с программой высшего профессионального образования:

- 9 чел. по направлению 032100 «Физическая культура» (бакалавриат)
- 66 чел. по специальности 032101 «Физическая культура и спорт»;
- 5 чел. по специальности 032102 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура);
- 4 чел. по специальности 032103 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм».

В содержание ИГА выпускников ДО ДВГАФК, обучающихся по специальностям (023101, 032102 и 032103) был включен итоговый междисциплинарный экзамен по специализации, и защита ВКР, по направлению 032100 – итоговый государственный междисциплинарный экзамен по направлению и защита ВКР. Временной интервал между аттестационными испытаниями в группах составлял 9-10 дней. Экзамен проводился в устной форме. Рекомендации и недостатки, отмеченные государственной аттестационной комиссией в 2013 году, в основном были устранены. На всех выпускающих кафедрах были переработаны вопросы и их компоновка в экзаменационных билетах, а также проведена корректировка соответствующих программ для итогового междисциплинарного экзамена и данные программы были переизданы.

Подготовка выпускников к итоговым аттестационным испытаниям проводилась по планам выпускающих кафедр академии и контролировалась деканатом.

Итоговую государственную аттестацию прошли 84 выпускника факультета профессиональной подготовки очной формы обучения, из 84 допущенных к ней.

Общая успеваемость выпускников по результатам междисциплинарного экзамена составила **100%**, при качественном показателе:

- у студентов, обучающихся по направлению 032100 «Физическая культура» - 33,3%;
- на специальности 032101 «Физическая культура и спорт» - 74,2%.

Качественный показатель у студентов специальности 032102 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)», по-прежнему находится на очень высоком уровне – 80,0 %.

У студентов, обучающихся по специальности 032103 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм» качественный показатель - 75 %.

Уровень выполненных выпускных квалификационных работ, оцененный по качественному показателю составил:

- 66,7 % у выпускников направления 032100 «Физическая культура» (бакалавриат),
- 84,8 % у выпускников специальности 032101 «Физическая культура и спорт»,
- 80 % у выпускников специальности 032102 «Адаптивная физическая культура»,
- 100% у выпускников специальности 032103 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм».

Цифровые данные, отражающие результаты итоговой государственной аттестации выпускников по видам аттестационных испытаний, приведены в таблицах 31-34.

Таблица 31

**Итоги ГА выпускников ДО
по направлению 032100.62 «Физическая культура»**

Наименование аттестационного испытания	Из числа допущенных		Полученные оценки										Ср. балл
	Явка	не-явка	«отлично»		«хорошо»		«удовлет.»		«неуд.»		Качество		
			п	%	п	%	п	%	п	%	п	%	
Междисциплинарный экзамен	9	-	1	11,1	2	22,2	6	66,7	-	-	3	33,3	3,4
Защита выпускной квалификационной работы	9	-	2	22,2	5	55,6	2	22,2	-	-	7	66,7	4

Таблица 32

**Итоги ГА выпускников ДО по специальности 032101
«Физическая культура и спорт»**

Наименование аттестационного испытания	Из числа допущенных		Полученные оценки										Ср. балл
	Явка	не-явка	«отлично»		«хорошо»		«удовлет.»		«неуд.»		Качество		
			п	%	п	%	п	%	п	%	п	%	
Междисциплинарный экзамен	66	-	16	24,2	33	50	17	25,8	-	-	49	74,2	3,9
Защита выпускной квалификационной работы	66	-	20	30,3	34	51,5	12	18,2	-	-	56	84,8	4,1

**Итоги ГА выпускников ДО по специальности 032102.65
«Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья
(адаптивная физическая культура)»**

Наименование аттестацион- ного испытания	Из числа допу- щенных		Полученные оценки										Ср. балл
	Яв ка	не- яв- ка	«отлич- но»		«хо- рошо»		«удов- лет.»		«не- уд.»		Каче- ство		
			п	%	п	%	п	%	п	%	п	%	
Междисципли- нарный экзамен	5	-	1	20	3	60	1	20	-	-	4	80	4
Защита выпуск- ной квалификаци- онной работы	5	-	2	40	2	40	1	20	-	-	4	80	4,2

**Итоги ГА выпускников ДО по специальности 032103.65
«Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм»**

Наименование аттестацион- ного испытания	Из числа допу- щенных		Полученные оценки										Ср. балл
	Яв ка	не- яв- ка	«отлич- но»		«хо- рошо»		«удов- лет.»		«не- уд.»		Качест- во		
			п	%	п	%	п	%	п	%	п	%	
Междисципли- нарный экзамен	4	-	2	50	1	25	1	25	-	-	3	75	4,2
Защита выпуск- ной квалификаци- онной работы	4	-	3	75	1	25	-	-	-	-	4	100	4,7

Отчет о работе ГАК представлен на Ученый совет 25 июня 2014 года.

6 студентов факультета закончили академию с красными дипломами, трое из них – представители кафедры ТиМ гимнастики, плавания и спортивных танцев, 2 – Рекреации и спортивно-оздоровительного туризма, 1 – кафедры ТиМ единоборств и тяжелой атлетики. Студентка Алексеева Виктория была отмечена золотой памятной медалью ДВГАФК – «За отличие в учебе», за учебу только на «отлично» за весь период обучения.

Выводы и предложения по работе факультета:

1. Мероприятия плана работы факультета выполнены в полном объеме в установленные сроки, за исключением введения в работу автоматизированной системы учета и контроля успеваемости студентов. Освоение АСУ – остается основной задачей на следующей учебный год.

3.2. Работа факультета профессиональной подготовки (заочная форма обучения)

Работа факультета профессиональной подготовки по заочной форме обучения в истекшем учебном году осуществлялась в соответствии с планом работы, утвержденном ректором академии.

На 1 апреля отчетного года контингент студентов ЗО составил 366 человек, из них обучающихся на контрактной основе 156 человек.

1 курс – 102 человек (из них 45 человек обучающихся по договору)

2 курс – 58 человек (из них 25 человек обучающихся по договору)

3 курс – 72 человек (из них 27 человек обучающихся по договору)

4 курс – 64 человек (из них 25 человек обучающихся по договору)

5 курс – 70 человек (из них 34 человека обучающихся по договору)

За учебный год было отчислено 149 студентов по причинам, указанным в табл. 2.

Таблица 2

Анализ причин отчисления студентов за учебный год

п №	Причины отчисления или оставления вуза	К У Р С					Σ
		1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	
1	По собственному желанию	3	-	-	2	20	25
2	Переводы в другие вузы или на дневную форму обучения	1	-	1	1	5	8
3	Окончание академии	-	-	-	-	65	65
4	Призыв в ряды РА	1	-	-	-	-	1
5	Акад. неуспеваемость	-	4	-	9	27	40
6	Иные причины	1	2	1	6	-	10
ВСЕГО		6	6	2	18	117	149
ИТОГО		149					

Основной причиной отчисления обучающихся явилось отчисление за «академическую неуспеваемость» – 40 человек и по собственному желанию (25 чел.), из них большая часть (27 и 20 чел.) – с пятого курса.

Контингент обучающихся по специализациям представлен в таблице 3.

Таблица 3

Контингент студентов-заочников по специализациям на 01.04.2015г.

Специализация	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	Σ
Баскетбол	4	1	2	-	-	7
Бокс	4	2	1	4	-	11
Борьба	6	3	5	3	4	21
Волейбол	2	4	3	4	4	17
Боевые искусства	9	3	7	3	3	25
Гимнастика	2	-	-	-	1	3
Легкая атлетика	5	1	-	-	1	7
Лыжный спорт	3	3	4	1	-	11
Спортивные танцы	-	1	1	-	1	3
Плавание	3	2	3	1	-	9
Двигательная рекреация	-	-	-	-	1	1

Тяжелая атлетика	3	2	1	3	3	12
Футбол, хоккей	8	9	7	12	3	39
Бильярд	-	-	-	1	1	2
Физкультурное образование	8	7	8	6	-	29
Спортивный менеджмент	5	4	2	3	-	14
Физкультурно-оздоровительные технологии	7	3	7	1	-	18

Наибольшее количество студентов обучаются по следующим специализациям: «футбол, хоккей» – 39 чел., «физкультурное образование» – 29 чел., «боевые искусства» – 25 чел., «борьба» – 21 чел.

Самые «малочисленные» специализации: «гимнастика», «бильярд», «двигательная реакция».

Контингент обучающихся по направлениям и специальностям представлен в таблице 4.

Таблица 4

Контингент студентов-заочников по направлениям и специальностям на 01.04.2015 г.

<i>Направление, специальность</i>	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
Направление 032100 «Физическая культура»	-	-	-	-	20/10
Специальность 032101 «Физическая культура и спорт»	-	-	-	-	26/15
Специальность 032102 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)»	-	-	-	-	17/7
Специальность 032103 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм»	-	-	-	-	7/2
Направление 49.03.01 «Физическая культура»					
Профиль: «Физкультурное образование»	8/4	7/1	8/4	6/2	-
Профиль: «Спортивная тренировка в ИВС»	49/20	33/16	33/13	32/12	-
Профиль: «Спортивный менеджмент»	5/4	4/3	2/	3/1	-
Профиль: «Физкультурно-оздоровительные технологии»	7/3	3/2	7/2	1/1	-
Направление 49.03.02 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)» Профиль: «Физическая реабилитация»	21/11	10/2	16/6	12/4	-
Направление 49.03.03 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм» Профиль: «Рекреативно-оздоровительная деятельность (менеджмент рекреации и туризма)»	12/1	1/1	7/2	10/5	-
ИТОГО по курсам	102/43	58/25	73/27	64/25	70/34
ВСЕГО	367/154				

Примечание: числитель – общее количество студентов, знаменатель – количество обучающихся на договорной основе

Организация учебного процесса и учебно-методической работы

Учебный процесс на факультете осуществлялся по **девяти** учебным планам:

- по направлению 032100 «Физическая культура» (бакалавриат),
- по специальности 032101 «Физическая культура и спорт» (с пятилетним сроком обучения),
- по специальности 032101 «Физическая культура и спорт» (по сокращенной программе с трехлетним сроком обучения),
- по специальности 032102 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)»,
- по специальности 032103 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм».
- **По направлению 49.03.01 «Физическая культура»**
- Профиль: «Физкультурное образование»
- Профиль: «Спортивная тренировка в избранном виде спорта»
- Профиль: «Спортивный менеджмент»
- Профиль: «Физкультурно-оздоровительные технологии»
- **По направлению 49.03.02 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)»**
- Профиль: «Физическая реабилитация»
- **По направлению 49.03.03 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм»**
- Профиль: «Рекреативно-оздоровительная деятельность (менеджмент рекреации и туризма)»

Направление 032100 предполагает после окончания нормативного срока обучения (5 лет) присвоение выпускникам квалификационной академической степени – «Бакалавр физической культуры». Студенты, обучающиеся по **специальности 032101** (с пятилетним сроком обучения), после окончания вуза получают квалификацию «Специалист по физической культуре и спорту», выпускники **специальности 032102**, с пятилетним сроком обучения, – квалификацию «Специалист по адаптивной физической культуре», студенты, обучающиеся по **специальности 032103**, с пятилетним сроком обучения – квалификацию «Специалист по рекреации и спортивно-оздоровительному туризму».

Направление 49.03.01 «Физическая культура» (по всем четырем профилям: «Физкультурное образование», «Спортивная тренировка в избранном виде спорта», «Спортивный менеджмент», «Физкультурно-оздоровительные технологии»), **направление 49.03.02 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)»** и **направление 49.03.03 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм»** предполагает после окончания нормативного срока обучения (5 лет) присвоение выпускникам квалификационной степени – «Академический бакалавр» по соответствующему профилю подготовки.

Все виды деятельности, организуемые академией для реализации учебных планов факультета профессиональной подготовки (заочная форма обучения), выполнены. В отчетном году для студентов всех курсов проводилось по две лабораторно-экзаменационных сессии. Сроки сессий представлены в таблице 5.

Таблица 5

Сроки лабораторно-экзаменационных сессий

Курс	Сессия	
	Зимняя сессия	Летняя сессия
1 курс	27.01.14 – 15.02.14	09.06.14 – 28.06.14
2 курс	20.01.14 – 08.02.14	02.06.14 – 21.06.14

3 курс	13.01.14 – 07.02.14	26.05.14 – 19.06.14
4 курс	05.11.13 – 29.11.13	12.05.14 – 05.06.14
5 курс	14.10.13 – 07.11.13	24.02.14 – 20.03.14

В течение учебного года расписание учебных занятий, зачетов, экзаменов и консультаций составлялись своевременно. Необходимая учебная документация готовилась в установленные сроки. По просьбе работников деканата методист учебного отдела Тагирова Е.Л., все курсовые собрания студентов заочной формы обучения включала в общее расписание курсов, что позволяло оперативно решать необходимые вопросы практически в самом начале каждой сессии. Для сообщения новой информации для студентов младших курсов на собрание приглашались заведующая библиотекой, методист по практикам, а со старшекурсниками – ректор и проректор по учебной работе. Кроме того, расположение деканата в главном корпусе академии позволило работникам деканата усилить контроль за посещаемостью студентов.

РЕЗУЛЬТАТЫ

сдачи лабораторно-экзаменационных сессий на ФПП 30

1 курс

Всего студентов – **61** человек

Прибыло на сессию – 55 человека (90,2%)

Не явилось на сессию – 7 человек (11,5%)

Полностью аттестованы по итогам учебного года – 35 человек (63,6%)

Обучаются на «4» и «5» – 18 человек (32,7%)

Результаты сдачи основных дисциплин обучающимися 1 курса представлены в таблице 6.

Таблица 6

Результаты сдачи основных дисциплин обучающимися 1 курса

<i>Дисциплины</i>	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Отеч. история	3	33	13	-	100	73,5	3,8
ИФК и С	6	15	21	-	100	50,0	3,6
Анатомия человека	4	14	19	-	100	48,7	3,6
Иностранный язык	3	20	13	-	100	63,9	3,7
Гимнастика	1	9	19	-	100	34,5	3,4

2 курс

Всего студентов – **89** человека

Прибыло на сессию – 67 человек (75,3%)

Не явилось на сессию – 15 человек (16,9%)

Полностью аттестованы по итогам учебного года – 38 человек (56,7%)

Обучаются на «4» и «5» – 23 человека (34,3%)

Результаты сдачи основных дисциплин обучающимися 2 курса представлены в таблице 7.

Таблица 7

Результаты сдачи основных дисциплин обучающимися 2 курса

<i>Дисциплины</i>	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Биология с основами экологии	3	16	27	-	100	41,3	3,8
Биохимия	3	17	9	-	100	69,0	3,8
Иностранный язык	1	4	2	-	100	71,4	3,9
Легкая атлетика	6	28	9	-	100	79,1	3,9
Технология ФСД	10	1	-	-	100	100	4,9
ТиМ ИВС	11	19	1	-	100	96,8	4,3

3 курс

Всего студентов – **69** человек

Прибыло на сессию – 65 человек (94,2%)

Не явилось на сессию – 4 человека (5,8%)

Полностью аттестованы по итогам учебного года – 48 человек (73,9%)

Обучаются на «4» и «5» – 23 человека (35,4%)

Результаты сдачи основных дисциплин обучающимися 3 курса представлены в таблице 8.

Таблица 8

Результаты сдачи основных дисциплин обучающимися 3 курса

<i>Дисциплины</i>	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Лыжный спорт	9	42	2	-	100	96,2	4,1
Философия	3	23	21	-	100	55,3	3,6
Специализация	18	10	2	-	100	93,3	4,5
ОБЖ	32	8	4	-	100	90,9	4,6
Спортигры	-	17	12	-	100	58,6	3,6
Основы МРиТ	2	7	-	-	100	100	4,2
Физическая реабилитация	7	4	1		100	91,7	4,5

4 курс

Всего студентов – **90** человек

Прибыло на сессию – 81 человек (90,0%)

Не явилось на сессию – 9 человек (10,0%)

Полностью аттестованы по итогам учебного года – 51 человек (63,0%)

Обучаются на «4» и «5» – 21 человек (25,9%)

Результаты сдачи основных дисциплин обучающимися 4 курса представлены в таблице 9.

Результаты сдачи основных дисциплин обучающимися 4 курса

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
ТФКиС	21	24	14	-	100	76,3	4,1
Физиология	2	49	11	-	100	82,3	3,9
Экономика	22	19	24	-	100	63,1	4,0
Биомеханика	3	24	24	-	100	52,9	3,6
Психология ФКиС	6	16	16	-	100	57,9	3,7
ОМО по единоборствам и т /атлетике	10	8	4	-	100	52,9	3,8
Специализация	6	10	5	-	100	76,2	4,1

5 курс

Всего студентов (к моменту завершающей сессии) – **112 человек**

Прибыло на сессию – **90 человек (80,4%)**

Не явилось на сессию – **22 человек (19,6%)**

Полностью аттестованы по итогам учебного года – **65 человек (72,2%)**

Обучаются на «4» и «5» – **47 человек (52,2 %)**

Результаты сдачи основных дисциплин обучающимися 5 курса представлены в таблице 10

Результаты сдачи основных дисциплин обучающимися 5 курса

Дисциплины	Оценки				Успеваемость %	Качество %	Средний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Менеджмент	13	19	21	-	100	60,4	3,9
Спортивная медицина	3	20	25	-	100	47,9	3,5
Спортивные игры	8	22	36	-	100	45,5	3,6
Гигиена	5	21	41	-	100	38,8	3,5
Акмеология	4	12	16	-	100	50,0	3,6
Специализация	28	18	2	-	100	95,8	4,5

В период лабораторно-экзаменационных сессий на кафедрах была организована работа преподавателей-консультантов. Вопросы работы факультета находились под контролем ректората, методического совета, Совета вуза. Вопросы о работе факультета были заслушаны на заседаниях учебно-методического совета, а отчеты о проделанной работе на факультете и государственной аттестации – на Совете вуза.

Результаты государственной аттестации на факультете профессиональной подготовки (заочная форма обучения)

К государственным аттестационным испытаниям на факультете было допущено 65 студентов.

Перед Государственными аттестационными испытаниями в Академии проведена предварительная работа: оформлена и выверена вся нужная документация в соответствии с

требованиями положения о высшей школе. Кроме того, до начала Государственных экзаменов были проведены обзорные лекции и консультации, организована работа методических кабинетов, лабораторий, читального зала, совместно с работниками учебного отдела, было составлено расписание государственных аттестационных испытаний.

Три студентки факультета (специальность 032102 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)»), закончили академию с красными дипломами.

Итоговую государственную аттестацию прошли 65 выпускников факультета профессиональной подготовки (заочная форма обучения), и все они успешно справились с программой высшего профессионального образования:

- 26 чел. по направлению 032100 «Физическая культура» (бакалавриат)
- 25 чел. по специальности 032101 «Физическая культура и спорт»;
- 11 чел. по специальности 032102 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура);
- 3 чел. по специальности 032103 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм».

Последовательность проведения аттестационных испытаний и их состав были определены Ученым советом ДВГАФК в соответствии с Положением об итоговой государственной аттестации выпускников высших учебных заведений в Российской Федерации.

В содержание ИГА выпускников ФПП 30 ДВГАФК, обучающихся по специальностям (023101, 032102 и 032103) был включен итоговый междисциплинарный экзамен по специализации, и защита ВКР, по направлению 032100 – итоговый государственный междисциплинарный экзамен по направлению и защита ВКР. Временной интервал между аттестационными испытаниями в группах составлял 9-10 дней. Экзамен проводился в устной форме. Рекомендации и недостатки, отмеченные государственной аттестационной комиссией в 2013 году, в основном были устранены. На всех выпускающих кафедрах были переработаны вопросы и их компоновка в экзаменационных билетах, а также проведена корректировка соответствующих программ для итогового междисциплинарного экзамена и данные программы были переизданы.

Подготовка выпускников к итоговым аттестационным испытаниям проводилась по планам выпускающих кафедр академии и контролировалась деканатом ФПП 30.

Общая успеваемость выпускников по результатам междисциплинарного экзамена составила **100%**, при качественном показателе:

– у студентов, обучающихся по направлению 032100 «Физическая культура» - **73,1%** (в 2013г. – 71,9%);

– на специальности 032101 «Физическая культура и спорт» - **72,0%** (в 2013г. – 73,9%);

– на специальности 032102 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) – **100%** (в 2013г. – 87,0 %).

Максимально высокий качественный показатель уже третий год подряд у студентов, обучающихся по специальности 032103 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм» - **100%**.

В целом, уровень выполненных *выпускных квалификационных работ*, оцененный по качественному показателю составил:

– **69,2%** у выпускников направления 032100 «Физическая культура» (бакалавриат) (в 2013г. – 81,3%);

– **92,0%** у выпускников специальности 032101 «Физическая культура и спорт» (в 2013г. – 73,9%);

– **100%** у выпускников специальности 032102 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) (в 2013г. – 100%);

– **100%** у выпускников специальности 032103 «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм» (в 2013г. – 100%).

Результаты аттестации выпускников на ИГА представлены в таблице 11.

Таблица 11

Результаты аттестации выпускников на ИГА

ОЦЕНКА	032100 «ФК»	032101 «ФКиС»	032102 «АФК»	032103 «РиСОТ»
	n = 26	n = 25	n = 11	n = 3
Только «отлично»	6	5	6	2
«хорошо» и «отлично»	1	7	3	-
Только «хорошо»	8	6	2	1
С одной оценкой «удовлетворительно»	7	5	-	-
Только «удовлетворительно»	4	2	-	-

Цифровые данные, отражающие результаты итоговой государственной аттестации выпускников по видам аттестационных испытаний, приведены в таблицах 12-15.

Таблица 12

**Итоги ГА выпускников ФЗО
по направлению 032100 «Физическая культура» (n = 26)**

Наименование аттестационно- го испытания	Полученные оценки										Ср. балл
	«отлично»		«хорошо»		«удов- лет.»		«неуд.»		Качество		
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	
Итоговый государ- ственный междис- циплинарный экза- мен по специаль- ности	7	26,9	12	46,2	7	26,9	-	-	19	73,1	4,0
Защита выпускной квалификационной работы	6	23,1	12	46,2	8	30,8	-	-	18	69,2	3,9

Таблица 13

**Итоги ГА выпускников ФЗО по специальности 032101
«Физическая культура и спорт» (n = 25)**

Наименование аттестацион- ного испытания	Полученные оценки										Ср. балл
	«отлично»		«хорошо»		«удов- лет.»		«неуд.»		Качество		
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	
Итоговый госу- дарственный междисциплинар- ный экзамен по специальности	8	32,0	10	40,0	7	28,0	-	-	18	72,0	4,04
Защита выпуск- ной квалификаци- онной работы	10	40,0	13	52,0	2	8,0	-	-	23	92,0	4,32

**Итоги ГА выпускников ФЗО по специальности 032102
«Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья
(адаптивная физическая культура)» (n = 11)**

Наименование аттестационного испытания	Полученные оценки										Ср. балл
	«отлично»		«хорошо»		«удов- лет.»		«неуд.»		Качество		
	п	%	п	%	п	%	п	%	п	%	
Итоговый госу- дарственный междисциплинар- ный экзамен по специальности	6	54,5	4	36,4	-	-	-	-	11	100	4,2
Защита выпуск- ной квалификаци- онной работы	9	81,8	2	18,2	-	-	-	-	11	100	4,8

Таблица 15

**Итоги ГА выпускников ФЗО по специальности 032103
«Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм» (n = 3)**

Наименование аттестационного испытания	Полученные оценки										Ср. балл
	«отлично»		«хорошо»		«удов- лет.»		«неуд.»		Качество		
	п	%	п	%	п	%	п	%	п	%	
Итоговый госу- дарственный междисциплинар- ный экзамен по специальности	2	66,7	1	33,3	-	-	-	-	3	100	4,7
Защита выпуск- ной квалификаци- онной работы	2	66,7	1	33,3	-	-	-	-	3	100	4,7

Отчет о работе ГАК представлен на Ученый совет 30 июня 2014 года.

Выводы и предложения по работе факультета:

1. Подключение деканата ФПП 3О к сети интернет позволило дистанционно решать часть проблем, возникающих у студентов в процессе учебного года.
2. Решением Ученого совета сроки государственной аттестации для студентов 5 курса ФПП 3О были второй год перенесены на апрель месяц, что положительно сказалось на результатах защиты выпускных квалификационных работ студентов-заочников.
3. Благодаря методисту учебно-методического отдела, в течение учебного года расписание учебных занятий, зачетов, экзаменов и консультаций составлялись своевременно. Все курсовые собрания студентов ФПП 3О включались в общее расписание курсов, что позволяло оперативно решать необходимые вопросы практически в самом начале каждой сессии.
4. Заведующим кафедр следует активизировать деятельность преподавателей кафедры по публикациям учебных пособий для студентов-заочников, т.к. учебный процесс (особенно по отдельным дисциплинам) требует большей обеспеченности специальной литературой. Кроме того, заведующим кафедр необходимо усилить контроль за своевременностью сдачи

преподавателями экзаменационных ведомостей в деканат (в течение недели после окончания сессий), т.к. не выполнение сроков сдачи данных документов приводит к искажению общей «картины» результатов сессий.

5. По-прежнему остается актуальным вопрос о пересмотре графика учебного процесса и сессий. В настоящее время данный процесс выглядит таким образом, что у студентов 3 (и затем 4-го) в одном календарном году – три сессии (в январе, в мае и в ноябре). Данный факт «вызывает недовольство» работодателей.

3.3. Работа магистратуры

Работа магистратуры в истекшем учебном году осуществлялась в соответствии с планом работы, утверждённом ректором академии.

Все мероприятия, предусмотренные планом, выполнены в установленные сроки.

На 1 апреля отчетного года контингент магистрантов составил 80 человек, из них обучающихся на контрактной основе 40 человек.

Очная форма обучения:

1 курс – 9 человек

2 курс – 9 человек

Заочная форма обучения:

1 курс – 40 человек (из них 28 человек обучающихся по договору)

2 курс – 22 человека (из них 12 человек обучающихся по договору)

Контингент магистрантов по профилям подготовки на 01.04. 2015 г.

Профиль	курс	1 курс		2 курс		Всего
		очно	заочно	очно	заочно	
Менеджмент и экономика физической культуры и спорта		1	6/3	1	5/2	13/5
Профессиональное образование в сфере физической культуры и спорта		1	6/3	1	4/2	12/5
Медико-биологическое сопровождение в физической культуре и спорте		2	5/3	2	5/4	14/7
Физкультурно-оздоровительные технологии		3	3/2	1	3	10/2
Подготовка высококвалифицированных спортсменов в избранном виде спорта		1	19/17	4	5/4	29/21
Спортивно-оздоровительный туризм		1	1	-	-	2
Итого:		9	40/28	9	22/12	80/40

Организация учебного процесса и учебно-методическая работа.

Учебный процесс в магистратуре осуществлялся по направлению «Физическая культура» по двенадцати учебным планам: каждый профиль дневного и заочного обучения первого и второго курсов.

Все виды деятельности, организуемой академией для реализации учебных планов магистратуры, выполнены. В отчетном году для магистрантов заочников проводилось по две лабораторно-экзаменационных сессии.

Сроки лабораторно- экзаменационных сессий магистрантов, обучающихся заочно:

	Зимняя сессия	Летняя сессия
1 курс	13.01.-1.02.14 г.	2.06.- 21.06.14 г.
2 курс	14.10. - 2.11.13г.	7.04. - 26.04.14 г.

Государственная аттестация выпускников: 22.06.14.- 19.07.14 г.

В течение учебного года расписание учебных занятий, зачётов, экзаменов и консультаций составлялись своевременно. Необходимая учебная документация готовилась в установленные сроки.

РЕЗУЛЬТАТЫ

сдачи лабораторно-экзаменационных сессий магистратуры отчетном учебном году.

1 курс, обучающиеся очно

Всего студентов – 9 человек

Полностью аттестованные по итогам учебного года – 6 человек (66,6 %)

Обучаются на «4» и «5» - 9 человек (100 %)

Таблица 1

Итоги экзаменационных сессий магистрантов 1 курса (очная форма обучения)

Дисциплины	Оценки				Успе- вае- мость %	Каче- ство %	Сред- ний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
История и методология науки	2	5	-	-	77,7	100	4,3
Деловая переписка и переговоры на иностранном языке	2	5	-	-	77,7	100	4,3
М2. В. Од. 1 Менеджмент в физической культуре и спорте; Педагогика профессионального образования; Мониторинг физического состояния лиц, занимающихся физической культурой и спортом; Комплексные физкультурно-оздоровительные технологии для различных контингентов занимающихся; Современные проблемы теории и практики спорта	4	4	-	-	88,8	100	4,5
М2. В. Од. 2 Маркетинг в физической культуре и спорте; Психолого-акмеологические проблемы профессионального обучения; Мониторинг функционального состояния лиц, занимающихся ФК и С; Педагогическая валеология ; Стратегия многолетней подготовки спортсменов в ИВС	4	4	-	-	88,8	100	4,5

1 курс, обучающиеся заочно

Всего студентов – 26 человек

Полностью аттестованные по итогам учебного года – 9 человек (34,2 %)

Обучаются на «4» и «5» - 20 человек (76 %)

Таблица 2

Итоги экзаменационных сессий магистрантов 1 курса (заочная форма обучения)

Дисциплины	Оценки				Успе- вае- мость %	Каче- ство %	Сред- ний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
История и методология науки	12	6	-	-	68,4	100	4,6
М2. В. ОД. 1 Менеджмент в физической культуре и спорте Педагогика профессионального образования Мониторинг физического состояния лиц, занимающихся физической культурой и спортом Комплексные физкультурно- оздоровительные технологии для различных контингентов занимаю- щихся Современные проблемы теории и практики спорта	14	4	-	-	68,4	100	4,6
М2. В. ОД. 2 Маркетинг в физической культуре и спорте Психолого-акмеологические проблемы профессионального обучения Мониторинг функционального состояния лиц, занимающихся ФК и С Педагогическая валеология Стратегия многолетней подготовки спортсменов в ИВС	10	6	-	-	60,8	100	4,6

2 курс, обучающиеся очно

Всего студентов – 5 человек

Полностью аттестованные по итогам учебного года – 4 человек (80 %)

Обучаются на «4» и «5» - 2 человек (40 %)

Таблица 3

Итоги экзаменационных сессий магистрантов 2 курса (очная форма обучения)

Дисциплины	Оценки				Успе- вае- мость %	Каче- ство %	Сред- ний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Логика	3	1	-	-	80	100	4,75
Современные проблемы науки о физической культуре и спорте	2	2	-	-	80	100	4,5
Технология подготовки магистерской диссертации	1	1	2	-	80	40	3,75
М2. В. ОД. 2 Экономика физической культуры и спорта Технологии обучения в профессиональном образовании физкультурного профиля Средства восстановления физической работоспособности спортсмена Моделирование ФОТ и ЗОЖ	3	-	1	-	80	60	4,5

2 курс, обучающиеся заочно

Всего студентов – 3 человека

Полностью аттестованные по итогам учебного года – 1 человек (100 %)

Обучаются на «4» и «5» - 1 человек (100 %)

Таблица 4

Итоги экзаменационных сессий магистрантов 2 курса (заочная форма обучения)

Дисциплины	Оценки				Успе- вае- мость %	Каче- ство %	Сред- ний балл
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Логика	2	1	-	-	100	100	4,6
Современные проблемы науки о физической культуре и спорте	-	3	-	-	100	100	4
Технология подготовки магистерской диссертации	1	2	-	-	100	100	4,3
М2. В. ОД. 2 Экономика физической культуры и спорта Технологии обучения в профессиональном образовании физкультурного профиля Средства восстановления физической работоспособности спортсмена Моделирование ФОТ и ЗОЖ	1	2	-	-	100	100	4,3

В период лабораторно-экзаменационных сессий на кафедрах была организована работа преподавателей-консультантов. Вопросы работы магистратуры находились под контролем ректората, методического совета, Учёного Совета Вуза. Вопросы о работе магистратуры заслушаны на заседаниях методического совета, учебные планы профилей утверждены на Учёном Совете вуза.

В рамках осуществления научной работы магистрантов, с участием магистрантов было опубликовано 9 статей:

1. Аднорал, А.В. Развитие объектов физической культуры и спорта в городе Хабаровске [Текст]/А.В. Аднорал, Д.И. Дьяков, Е.В. Иванова // Физическая культура и спорт в современном обществе: Материалы Всероссийской научной конференции (27-28 марта 2014 года) / отв. ред. С.С. Добровольский. - Хабаровск: Изд-во ДВГАФК, 2014. - С. 3- 4.

2. Буцкина, Т.И. Возрастные изменения двигательных способностей школьников 7-17 лет города Хабаровска [Текст]/Н.Н. Чекулаев, Т.И. Буцкина // Физическая культура и спорт в современном обществе: Материалы Всероссийской научной конференции (27-28 марта 2014 года) / отв. ред. С.С. Добровольский. - Хабаровск: Изд-во ДВГАФК, 2014. - С. 232-236.

3. Высоцкая, Е.В. Об особенностях физического развития детей занимающихся спортивной гимнастикой в группах начальной подготовки [Текст]/ Е.В. Высоцкая, С.Г. Дырда, И.В. Муратов //Современные проблемы физической культуры и спорта/ Материалы XVII Всероссийской научной конференции (21 ноября 2013 года) / отв. ред. Е.А. Ветошкина. - Хабаровск: изд-во ДВГАФК, 2013. - С. 40-42.

4. Ефимов, Д.И. Повышение педагогического мастерства тренерского состава г. Советская Гавань [Текст]/Д.И. Ефимов, Л.В. Бянкина // Физическая культура и спорт в современном обществе: Материалы Всероссийской научной конференции (27-28 марта 2014 года) / отв. ред. С.С. Добровольский. - Хабаровск: Изд-во ДВГАФК, 2014. - С. 49- 51.

5. Иванцова, И.В. Физическое развитие школьников 7-18 лет отдельных регионов Дальнего Востока России [Текст]/ В.Е. Могилев, Н.Н. Чекулаев, И.В. Иванцова //Современные проблемы физической культуры и спорта/ Материалы XVII Всероссийской научной конференции (21 ноября 2013 года) / отв. ред. Е.А. Ветошкина. - Хабаровск: изд-во ДВГАФК, 2013. - С. 181-185.

6. Примаченко, А.И. Мотивы занятий физической культурой школьников Хабаровска [Текст]/ Л.В. Бянкина, А.Н. Слепцов, А.И. Примаченко //Современные проблемы физической культуры и спорта/ Материалы XVII Всероссийской научной конференции (21 ноября 2013 года) / отв. ред. Е.А. Ветошкина. - Хабаровск: изд-во ДВГАФК, 2013. - С. 37-40.

7. Ульянов, В.Н. Разграничение нагрузки в тренировке тяжелоатлетов по зонам интенсивности [Текст]/В.Н. Ульянов, В.В. Федоров // Физическая культура и спорт в современном обществе: Материалы Всероссийской научной конференции (27-28 марта 2014 года) / отв. ред. С.С. Добровольский. - Хабаровск: Изд-во ДВГАФК, 2014. - С. 203- 205.

8. Фролова, А.Г. Результаты внедрения программы по физическому воспитанию «Крепыш» с детьми 3-4 лет [Текст]/А.Г. Фролова, О.С. Шнейдер // Физическая культура и спорт в современном обществе: Материалы Всероссийской научной конференции (27-28 марта 2014 года) / отв. ред. С.С. Добровольский. - Хабаровск: Изд-во ДВГАФК, 2014. - С. 212 - 215.

9. Шерман, А.Я. Техничко-тактическая подготовка квалифицированных теннисистов с учетом показателей психомоторики [Текст]/А.Я. Шерман, В.В. Федоров // Физическая культура и спорт в современном обществе: Материалы Всероссийской научной конференции (27-28 марта 2014 года) / отв. ред. С.С. Добровольский. - Хабаровск: Изд-во ДВГАФК, 2014. - С. 247- 249.

Итоговая государственная аттестация в магистратуре была проведена в сроки с 22.06.14. по 19.07.14 г.

К итоговой аттестации были допущены 7 студентов выпускного курса, которые успешно справились с программой высшего профессионального образования по направлению 034300 68 «Физическая культура».

В содержание ИГА выпускников магистратуры ДВГАФК, обучающихся по направлению 034300.68 была включена защита магистерской диссертации.

Итоги государственной аттестации представлены в таблице 5.

Таблица 5

Итоги ГА выпускников магистратуры по направлению 034300 68

Наименование аттестационного испытания	Из числа допущенных		Полученные оценки:									
	явились на аттест. испытания	не явились на аттест. испытания	«отлично»		«хорошо»		«удовлет.»		«неудовлет.»		Всего отличн. и хор. оценок	
			кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%
Защита магистерской диссертации	7	-	2	28,6	3	42,8	2	28,6	-	-	5	71,4

Отчёт о работе ГАК магистратуры составляется отдельно. Приказ о переводе студентов на второй курс представлен 11.07.2014 года.

Выводы и предложения по работе магистратуры.

1. В целях совершенствования учебного процесса в магистратуре и подготовки студентов к требованиям лабораторно-экзаменационных сессий содействовать разработке большего количества заданий в электронной форме, которые руководитель магистратуры может высылать по электронной почте.
2. Разработать факультативные пропедевтические курсы для магистрантов не имеющих базового физкультурного образования.
3. В целях профориентации бакалавров организовать их опросы на третьем и четвертом курсах дневной и заочной форм обучения с проведением разъяснительной работы по преимуществам обучения в магистратуре.
4. Активнее вести работу по подготовке публикаций статей магистрантов, доводя показатель опубликовавшихся магистрантов до ста процентов.
5. В целях улучшения организации работы с магистрантами ведется работа по созданию базы данных документов отчетной документации магистрантов.

3.4. Работа Факультета дополнительного профессионального образования

На протяжении отчетного учебного года на факультете продолжалась работа в направлении активизации и совершенствования всех форм организации учебной работы со слушателями на основе использования новых обучающих подходов. Деятельность факультета осуществлялась в соответствии с приказом Минобрнауки России от 01 июля 2013 года № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

Цель своей деятельности преподаватели, задействованные в работе со слушателями (обучающимися), факультета видели не столько в насыщении их неким количеством информации, сколько в развитии у них таких навыков, как умение оперировать предметным содержанием знаний, проектировать и моделировать свою деятельность. Реализуемая вузом система повышения квалификации и переподготовки продолжает представлять собой гибкую, динамичную систему, адекватно реагирующую на требования образовательных учреждений (заказчиков) и учитывающую сложившуюся область профессиональных предпочтений педагогических работников академии.

В течении учебного года переподготовка и повышение квалификации специалистов в системе вуза осуществлялась по основе следующих общенаучных и специфических принципов:

принципа динамичности, предусматривающего возможность гибкого изменения и дополнения содержания образовательных программ, с учетом психофизических особенностей обучаемых;

принципа осознанной перспективы, требующего глубокого понимания и осознания как слушателями, так и преподавателями системы близких, средних и отдаленных перспектив обучения;

принципа разносторонности методического консультирования, предполагающего высокую степень заинтересованности со стороны слушателей и компетентности со стороны преподавателей;

принципа приоритетности, основанного на субъект-субъектном взаимодействии преподавателей и слушателей.

Кроме того, в основу содержания повышения квалификации и переподготовки обучающихся была положена идея интеграции различных областей знаний, входящих в поле их профессиональной деятельности. Это позволяло обеспечивать усвоение междисциплинарных знаний и развитие системного мышления, единство теоретической и практической подготовки.

Основная деятельность ФДПО в данном отчетном периоде, как и в предыдущие годы, осуществлялась в соответствии с планом-графиком работы, согласованным с учредителем вуза (Минспорт России), в котором было заявлено 25 видов дополнительных профессиональных образовательных программ, предусматривающих учет различного уровня базовой образовательной подготовки слушателей и их образовательные запросы.

Данные программы в начале учебного года были согласованы с проректором по учебной работе и заведующими кафедр, преподаватели которых могли быть задействованы в учебной работе со слушателями. Востребованными из указанного числа программ оказалось 10. Наиболее востребованными из перечня реализуемых в текущем учебном году программ были следующие: «Технологии подготовки резерва спорта высших достижений»; «Программы повышения квалификации работников системы учреждений образования»; «Современные проблемы теории и методики реализации профессиональных программ в сфере ФКиС».

В течение учебного года на факультете ДПО предписанные образовательные программы осваивали 133 обучающихся, из которых:

- по программа профессиональной переподготовки обучались 17 человек (12 из них завершили обучение);

- по программам повышения квалификации обучалось 116 человек, в том числе в форме стажировки 27 человек.

Обучение по программам повышения квалификации прошли представители следующих специализированных направлений:

киокушинкай каратэ-до, силовые виды спорта (пауэрлифтинг, гиревой спорт, тяжелая атлетика), хоккей, хоккей с мячом, легкая атлетика, конькобежный спорт, организация физического воспитания в системе образовательных учреждений

Из числа обучающихся, успешно завершивших освоение программ повышения квалификации, высшее образование имели 103 человека, среднее профессиональное – 13 человек.

В контингент слушателей, завершивших обучение на факультете программы повышения квалификации и программы переподготовки (всего 128 чел.), вошли представители, проживающие в 7 регионах Дальневосточного Федерального округа (таблица 1).

Таблица 1

Региональная представленность слушателей факультета ДПО, успешно завершивших предписанные программы дополнительного профессионального образования

Регионы ДВФО	Всего (чел)	В том числе переподготовка (чел)
Хабаровский край	98	5
Камчатский край	6	2
Приморский край	3	2
Иркутская область	5	-
Республика Саха (Якутия)	3	-
Сахалинская область	1	2
Амурская область	-	1
Всего	116	12

Для обеспечения учебного процесса на ФДПО были привлечены ведущие специалисты академии: профессора Муратов И.В., Дьяков Д.И., Тютюков В.Г., Галицын С.В., Федоров В.В., Замараев В.А., Райский Б.В.; доценты Бянкина Л.В., Хекалов Е.М., Кириллова Н.П., Небураковский А.А., Шнейдер О.С., Юст В.В., Чилигин Д.В. и др.

Занятия со слушателями проводились на достаточно оснащенных учебных и спортивных базах академии и г.Хабаровска.

Процедура зачисления слушателей на обучение и их выпуск проводились в соответствии с Типовым положением об образовательном учреждении дополнительного профессионального образования.

Как и в прежние годы в процессе обучения со слушателями проводились теоретические и практические занятия, кроме того они участвовали в пресс-конференциях и «круглых столах» по обмену опытом работы. Часть слушателей (по их желанию) продолжала привлекаться для организации и проведения учебного процесса в академии. По окончании учебы выпускниками ФДПО либо представлялись творческие проектные работы, которые защищались на заседаниях выпускных аттестационных комиссий, либо они проходили аттестационное тестирование.

Слушателям ФДПО, успешно завершившим обучение по программам повышения квалификации, были выданы удостоверения установленного образца.

Слушателям ФДПО, прошедшим обучение в форме профессиональной переподготовки по дополнительной образовательной программе «Физическая культура и спорт», после прохождения Итоговой выпускной аттестации (защита выпускной аттестационной работы) бы-

ли вручены дипломы установленного образца, дающее право на ведение профессиональной деятельности в сфере физической культуры и спорта.

В 2013-2014 учебном году состоялся одиннадцатый выпуск таких специалистов (12 человек).

Подготовка данных специалистов осуществлялась по специализациям:

Бокс - 2 слушателя;

Борьба – 1 слушатель;

Лыжные гонки – 1 слушатель;

Легкая атлетика – 1 слушатель;

Адаптивная физическая культура – 1 слушатель;

Баскетбол – 1 слушатель;

Фехтование – 2 слушателя;

Дошкольное физкультурное образование – 1 слушатель;

Рукопашный бой -2 слушателя.

Обучение на факультете ДПО производилось на основе договоров об образовании, заключаемых со слушателями или юридическими лицами. Сумма денежных средств, заработанных факультетом в отчетном учебном году, составила 1 747 400 рублей, что больше, чем в прошлом учебном году (1 206 040 рублей) и в 2011-2012 году (1 625 000 рублей).

Отчет итоговой аттестационной комиссии по аттестации слушателей факультета, освоивших программы профессиональной переподготовки и план работы факультета на новый учебный год представлены учредителю вуза в установленные сроки. Величина среднего балла успеваемости по результатам итогового аттестационного испытания (защита выпускной аттестационной работы лицами, получающими право на ведение нового вида профессиональной деятельности) в отчетном году составила 4,0, а показатель качественной успеваемости 75%.

Данные показатели ниже тех, которые продемонстрировали выпускники предыдущего года (средний балл 4,19; качественная успеваемость 90%).

В настоящее время на факультете идет работа по дальнейшей коррекции содержания дополнительных образовательных программ, в связи с тем, что их содержание должно учитывать профессиональные стандарты, квалификационные требования, указанные в квалификационных справочниках по соответствующим должностям, профессиям и специальностям.

Кроме того, деканат, совместно с кафедрами, продолжает деятельность по разработке дополнительных образовательных программ (программ переподготовки), связанных с направлениями подготовки «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)» и «Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм» и пересматривает содержание программ ДПО, заявленных для реализации в 2014-2015 учебном году.

4. Методическая работа

В отчетном учебном году преподавателями академии была проведена достаточно большая работа по подготовке учебно-методических материалов, перечень которых представлен в ниже приведенной таблице. Данные приведены в сравнительной динамике по отношению к предыдущему году.

Таблица 1

Показатели методической работы кафедр академии

№	ВИДЫ РАБОТ	2012-2013 уч. год	2013-2014 уч. год
1.	Подготовлено учебных и методических пособий	26	17
2.	Подготовлено методических разработок	22	28
3.	Разработано лекций	665	477
4.	Переработано лекций	764	627
5.	Разработано новых лабораторных работ, практикумов, контрольных работ для самостоятельной работы студентов (с предоставлением в учебный отдел)	20	15
6.	Подготовлено учебно-методических материалов для проведения деловых, ситуационных игр	11	15
7.	Подготовка различного вида раздаточного материала для обеспечения индивидуальной работы студентов	233	172
8.	Составлено экзаменационных билетов по вновь вводимой дисциплине	242	105
9.	Подготовлено вариантов тестов для автоматизированного контроля знаний (в электронном виде) с указанием дисциплин	288	100
10.	Разработано методических материалов по контролю знаний студентов	47	146
11.	Изготовлено дидактических материалов (наглядных пособий, таблиц, схем)	113	59
12.	Изготовлено учебных видеофильмов, роликов	37	69
13.	Подготовлено презентаций к лекциям, практическим и семинарским занятиям	302	318
14.	Проведено общеакадемических «открытых занятий»	21	14
15.	Проведено кафедральных «открытых занятий»	35	24
16.	Межкафедральные посещения	125	176
17.	Внутрикафедральные посещения	226	223
18.	Составлено рабочих программ дисциплин	165	303
19.	Корректировка рабочих программ дисциплин	160	255
20.	Доклады на методических конференциях, в том числе на Международных	27	15
21.	Опубликовано научно-методических статей	89	86
22.	Рецензирование учебников, учебных пособий, методических рекомендаций	16	14

На контроле учебно-методического совета академии постоянно находились вопросы успеваемости студентов очной и заочной форм обучения, о подготовке к сессиям и Государственной итоговой аттестации студентов по всем формам обучения, о подготовке к набору в академию.

По решению учебно-методического совета были проведены методические семинары для преподавателей:

1. Организация контроля знаний студентов.
2. Организация самостоятельной учебной деятельности студентов в вузе физической культуры.
3. Формирование фондов оценочных средств для промежуточной и итоговой аттестации обучающихся.

Учебно-методическим советом были даны рекомендации на издание следующих учебно-методических материалов:

1. Дрокова В.А. «Курс лекций по плаванию»: учебное пособие.
2. Ходкевич В.А. «Подвижные игры при подготовке юных вратарей в хоккее с мячом»: учебно-методическое пособие.
3. Ткачев В.В. «Гиревой спорт»: учебное пособие.
4. Тютюков В.Г. «Организация самостоятельной учебной деятельности студентов в вузе физической культуры»: учебное пособие.
5. Юст В.В., Тютюков В.Г. «Построение УТП тяжелоатлетов в период начала специализированной подготовки»: методические рекомендации.

Переработаны основные образовательные программы по всем направлениям подготовки бакалавров по ФГОС ВПО. Разработаны, переработаны и утверждены рабочие программы дисциплин.

5. Научно-исследовательская работа

Научно-исследовательская деятельность Дальневосточной государственной академии физической культуры включает выполнение комплексных тем в рамках федеральной целевой программы «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации», докторских и кандидатских диссертаций, выполнение исследований заказного характера, подготовку кадров через аспирантуру и докторантуру и другие виды НИР.

Академия располагает высококвалифицированными кадрами: 18 докторов наук и профессоров (19,3%); 44 кандидатов наук и доцентов (47,3%). Остепененность ППС академии в данном учебном году составила 66,6%, среди которых 6 заслуженных работников ФК и ВШ, 5 членов общественных и международных академий.

В научно-исследовательской работе принимают участие 14 кафедр, научно-исследовательский институт (центр) физической культуры и спорта, учебно-исследовательские лаборатории кафедр.

Руководством и коллективом академии проводится работа по созданию в вузе необходимых условий для развития интеллектуального потенциала. В докторантуре количество обучающихся составило три человека, один из которых преподаватель академии, продолжает развиваться аспирантура, в которой осуществляется набор по двум специальностям, готовится документация по открытию других специальностей. Число аспирантов на 100 студентов приведенного контингента составило 8,7 человека (вместе с докторантами и соискателями - 10,8) (при нормативе 2,0). Эффективность работы аспирантуры превышает 25% (27,6%). В связи с изменением положения «о диссертационном совете» Минобрнауки РФ от 12.01.2012 года №2817 и положения «О совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук» от 24.02. 2014 года №31404, в 2013 году не работал диссертационный совет, что не позволило улучшить показатель эффективности аспирантуры.

Проведены три всероссийские научно-практические конференции, по которым изданы три тематических сборники материалов.

В академии выполнялись пять комплексных тем, в которых приняли участие преподаватели, аспиранты и студенты всех кафедр вуза:

По направлению 01 «Повышение эффективности использования средств физической культуры и спорта в решении социально-экономических проблем, формирование здорового образа жизни» выполняется тема «Региональные технологии оптимизации психофизического состояния населения Дальнего Востока России». *Научный руководитель докт. пед. наук, профессор Нестеров В.А.* Над темой работают преподаватели кафедр анатомии и физиологии, ТиМФК, МЭиП, спортивно-педагогических кафедр, аспиранты, более 70 студентов, а также преподаватели других вузов г. Хабаровска. Данная тема выполнялась по государственному заказу и финансировалась Минспортом России (500 тыс. руб.), в рамках темы проведено исследование физического статуса различных контингентов населения Дальнего Востока. По теме изданы учебные пособия для студентов академий и институтов физической культуры и выпущена монография, включающие нормативные таблицы физического развития и физической подготовленности населения, готовятся к защите три кандидатских диссертаций. Результаты работы широко используются в лекциях по анатомии, физиологии, гигиене, в детских дошкольных учреждениях и школах.

Вторая тема данного направления – «Социально-педагогические и образовательные проблемы физкультурно-спортивной деятельности, как фактора становления личности». *Научный руководитель - докт. пед. наук, профессор Галицын С.В.* По данной теме ведутся исследования преподавателями кафедр ТиМФК и Менеджмента, экономики и права, аспиранты, студенты различных специализаций.

По направлению 02 «Разработка и внедрение новых технологий, форм и методов спортивной подготовки сборных команд России, развитие спорта высших достижений и подготовки спортивного резерва» выполняется тема «Технологии совершенствования двигательной деятельности человека в управляющей среде». *Научный руководитель докт. пед. наук, профессор Добровольский С.С.* По данной теме ведут исследования преподаватели кафедр биомеханики и ТСО, теории и методике легкой атлетики, единоборств, спортивных игр, аспиранты, студенты и работники спортивных учреждений города. По результатам исследования разработаны новые тренажеры для различных видов спорта, подготовлены три кандидатские диссертации.

По направлению 03 «Организационное, правовое, ресурсное и информационное обеспечение сферы физической культуры, спорта и туризма» выполняется работа по теме «Проблемы формирования государственной политики в области физической культуры, спорта и туризма в Дальневосточном Федеральном округе России». *Научный руководитель – канд. пед. наук, профессор Лепешев В.П.* Над темой работают три аспиранта, два преподавателя, подготовлена одна кандидатская диссертация и опубликована монография.

По направлению 04 «Совершенствование системы профессиональной подготовки и повышения квалификации кадров в области физической культуры и спорта» выполняется тема: «Условия и факторы становления профессионального мастерства в сфере физической культуры и спорта». *Научный руководитель – докт. пед. наук, профессор Тютюков В.Г.* Над данной темой работают преподаватели кафедр педагогики и психологии, ТиМ легкой атлетики и зимних видов спорта, ТиМФК, биомеханики и ТСО, аспиранты и студенты. Разрабатываются инновационные технологии совершенствования учебного процесса и повышения уровня профессиональной подготовки студентов.

В рамках этих тем выполняются выпускные и научные студенческие работы, активно проводятся исследования аспирантами и докторантами. Из данных направлений формируется тематика инициативных НИР, а также договорных НИОКР. В академии закуплено современное научно-исследовательское оборудование и создан «Центр мониторинга физического состояния человека», в котором проводятся исследования не только на договорных условиях, но и выполняют комплексные научные темы.

Среднегодовой объем финансирования научных исследований превысил 6700 тыс.руб (норматив 5000 тыс.руб.).

Объем заработанных средств по договорам, из внебюджетных источников составил 422 тыс. рублей.

Ведется научно-методическое обеспечение сборных команд академии, города и края. В НМО сборных команд задействованы 14 преподавателей и 108 студентов. Научно-методическим обеспечением охвачены 12 сборных команд: по лыжным гонкам; биатлону; футболу; хоккею; баскетболу; волейболу; боксу, легкой атлетики и др.

Кафедрами заключаются договоры о сотрудничестве с ДООУ и ДЮСШ, где основное внимание уделяется внедрению научно-методических авторских разработок. В 2013 году академией подано в Минспорт России четыре заявки для участия в конкурсе прикладных НИОКР.

Всего в выполнении научно-исследовательских работ по тематике академии принимали участие 93 штатных преподавателей и совместителей (100% от общего числа), 3 докторанта, 59 аспирантов и соискателей и более 350 студентов.

Количество изданных монографий за последний год на 100 преподавателей с учеными степенями и званиями составило 3,2 издания (при нормативе для академий в 1,5 издания), а учебников и учебных пособий 5,4 издания (при нормативе для академий в 0,3 издания). Изданы три тематических сборника научных работ, опубликовано 224 статьи 38 из которых в журналах, рекомендованных ВАК.

Получены два патента на совместные разработки с преподавателями ДВГУПС и одно свидетельство о государственной регистрации программ для ЭВМ «Система управления дистанционным обучением».

Академия имеет творческие связи для развития интеграционных процессов фундаментальной науки и образования, более тесное взаимодействие академии с ДВО РАН, с университетами АМГУ, СФУ, ДВФУ и др.

Студенты академии ежегодно участвуют в конкурсах НИР различного уровня. По итогам Всероссийского конкурса XXIV Олимпийской научной сессии молодых ученых и студентов России М. Медведев занял 5 место. В отчетном году студенты заняли 2 и 4 место на краевом фестивале «Студенческая весна». Объем средств, направленных вузом на финансирование НИРС составил в 2013-2014 учебном году составил 370 тыс. руб.

Всего СНК кафедр за прошедший год проведено 22 научных мероприятий (ТиМФК - 3, из которых 1 межвузовский конкурс; ТиМОиАФКиСМ – 3; МЭиП – 6; гуманитарных наук – 5; ТиМБиВ – 2; кафедра анатомии и физиологии - 3). Победители награждены грамотами и памятными призами. Кафедра ТиМБиВ выпустила сборник научных работ студентов кафедры.

Вместе с тем в вузе имеются значительные резервы для повышения эффективности научно-исследовательской работы, которые связаны с активностью профессорско-преподавательского состава в получении грантов и выполнении ими договорных НИР, дальнейшем укреплении материально-технической базы, повышении качества НИР.

6. Работа аспирантуры и докторантуры

В отчетном учебном году аспирантура и докторантура ДВГАФК осуществляет свою деятельность в соответствии с Федеральным законом «О высшем и послевузовском профессиональном образовании» от 22.08.1996 г. № 125-ФЗ и «Положением о подготовке научно-педагогических и научных кадров в системе послевузовского профессионального образования» от 27.05.1998 г. № 814, а также рекомендациями Министерства образования и науки РФ по осуществлению приема по программам аспирантуры и докторантуры в 2013 году

Согласно вышеназванным нормативно-правовым документам, прием в аспирантуру осуществлялся с 15.07 по 30.08.2014 г.

Всего было подано 18 заявлений, из них: на очную форму обучения - 8 человек, на заочную - 8 чел.; соискательство – 2 человека. Все по специальности 13.00.04.

По итогам вступительных экзаменов на очную форму обучения на бюджетной основе согласно контрольным цифрам приняты 4 человека, на заочную форму обучения – 1 человек

(по договору), все по специальности 49.06.01 – «Физическая культура и спорт», и один человек на специальность 44.06.01 – «Образование и педагогические науки».

В октябре 2014 г. из аспирантуры было выпущено 11 чел. По причине невыполнения индивидуального плана и условий договора в 2014 учебном году было отчислено 2 аспиранта и 2 соискателя, обучающихся на договорной основе.

По состоянию на 01.04.2015 г. в аспирантуре на бюджетной основе обучается 39 человек, из них: 21 чел. по очной форме обучения и 18 чел. по заочной форме.

На договорной основе обучается 6 аспирантов.

В качестве соискателей ученой степени кандидата педагогических наук в академии обучается 2 человека на внебюджетной основе.

Число аспирантов на 100 человек прикрепленного контингента составило 5,0 человек.

Таблица 1

Численность аспирантов ДВГАФК

Пол	Очное обучение	Заочное обучение	Всего
Муж	7	8	15
- из них на договорной основе	1	4	5
Жен	14	10	24
- из них на договорной основе	-	1	1
Всего	22	23	45

В докторантуре обучается 2 чел.

К научному руководству аспирантами привлекались ведущие преподаватели ДВГАФК, из них 8 доцентов и 14 профессоров.

В соответствии с учебным планом на подготовку аспирантов было отведено 972 часа образовательной программы и 6588 часов на научно-исследовательскую работу. В течение учебного года было проведено две сессии (ноябрь 2014 г., май-июнь 2014 г.). Аспиранты сдавали кандидатские экзамены по специальности (13.00.04) – 5 чел., по специальности (13.00.08) – 1 чел., иностранному языку – 12 чел., истории и философии науки – 11 чел. В сессию также входили такие предметы, как педагогика, психология ФКиС, экономика ФКиС, социология ФКиС, информатика, математическая статистика.

21 ноября 2014 года в ФГБОУ ВПО «Дальневосточная государственная академия физической культуры» состоялась XVII Всероссийская научно-практическая конференция «Современные проблемы физической культуры и спорта».

В работе конференции (в очной и заочной форме) приняли участие более 100 специалистов в области физической культуры – преподаватели высших и средних специальных учебных заведений, представители системы повышения квалификации, учителя физической культуры общеобразовательных школ, педагоги дошкольных образовательных учреждений, докторанты, аспиранты, магистры и студенты из Республики Саха (Якутия), Приморского и Хабаровского краев, Амурской, Белгородской, Еврейской автономной, Московской областей.

Работа научно-практической конференции проводилась по основным направлениям, отражающим современные проблемы в области физической культуры и спорта: «Образование и физическая культура», «Оздоровительная и адаптивная физическая культура», «Научно-методические проблемы подготовки спортсменов», «Менеджмент, экономика и право в сфере физической культуры и спорта».

В июне 2014 года 1 аспирант принял участие в работе Летней научной школы для студентов, аспирантов и молодых ученых сферы физической культуры и спорта, г. Казань.

Академия предоставляет в распоряжение аспирантов необходимое научно-исследовательское оборудование. Активное участие в работе аспирантуры принимала библиотека, проводя дни информации, выставки научной литературы в период проведения конференций, подборку литературы для аспирантов по темам НИР.

Аспирантка ДВГАФК Кузнецова Н.В. в 2013-2014 учебном году получала стипендию Олимпийского комитета.

7. Воспитательная и социальная работа

Воспитательная деятельность в академии осуществлялась в соответствии с требованиями федерального законодательства и внутренних нормативных документов на основе «Плана воспитательной работы на 2013-2014 учебный год», плана ректората, Совета по воспитательной работе, студенческого Совета, студенческого клуба «Олимп», планов работы кураторов.

Воспитательная работа проводилась в тесном контакте с Министерством образования Хабаровского края, администрацией Северного округа, краевым комитетом по ФК и С, комитетом по делам молодежи при правительстве Хабаровского края, отделом молодежи администрации г. Хабаровска, Советом проректоров по внеучебной деятельности Хабаровского края и ЕАО, краевым штабом студенческих строительных отрядов и другими общественными организациями.

Продолжалась работа ректората по разработке и размещению на сайте академии нормативных документов, регламентирующих воспитательную работу и социальную защиту студентов.

Проведено девять заседаний Совета по воспитательной работе, на которых рассматривались отчеты кураторов учебных групп выпускающих кафедр, слушались вопросы работы Интерклуба «Олимп», диспансеризации и состоянии здоровья студентов, трудоустройства студентов, организации строительных отрядов, контролировался ход подготовки к проведению общеакадемических мероприятий, анализировались итоги их проведения.

Обучение студенческого актива проходило в рамках недельного семинара на базе Хабаровского краевого центра «Созвездия» и образовательной программы «Наши острова» Дальневосточного молодежного форума. По итогам обучения Беляев К. назначен руководителем военно-патриотического объединения «Лидер» Хабаровского муниципального района.

На высоком организационном уровне прошли выборы губернатора Хабаровского края и мэра г. Хабаровска на избирательном участке академии. Явка студентов на выборы составила 91,7 %. По итогам выборов благодарственные письма от Краевой избирательной комиссии получили: академия в лице ректора С.В. Галицына и председатель участковой избирательной комиссии Л.В. Леонова.

Совместно с Хабаровской епархией РПЦ, Советом ветеранов Восточного Военного округа, краевым военным комиссариатом на базе академии проведены круглый стол по вопросу «Патриотическое воспитание допризывной молодежи» и научно-практическая конференция «Православие - основа военной культуры России».

Проведены межвузовские студенческие чтения, посвященные историческим датам – «70-летию снятия блокады Ленинграда» и «200-летию со дня рождения Г.И. Невельского».

Дни официальных государственных праздников Российской Федерации (День примирения и согласия, Новый год, День защитника Отечества, Международный женский день, День Победы, День славянской письменности и культуры) в прошедшем году традиционно отмечались студентами и преподавателями в форме конференций, собраний, концертов, конкурсов, шествий.

Студенты академии принимали активное участие в подготовке и проведении мероприятий г. Хабаровска - Дня города, фестиваля военных духовых оркестров стран Азии, городских субботниках, благотворительной акции «О прошлом память сохраним», Эстафете Олимпийского Огня, защите города от наводнения и помощи пострадавшим.

Организованы мероприятия, приобщающие студентов к традициям вуза: посвящение в студенты, День открытых дверей, День пожилого человека, День рождения ДВГАФК, вручение дипломов выпускникам.

На высоком организационном уровне проведены конкурсы «Олимпийское наследие», «Путь к мастерству», впервые организованы конкурсы «Мисс академия», «Мистер академия».

В творческой части Дальневосточного фестиваля «Студенческая весна» танцевальный коллектив академии занял 2 место среди профильных вузов и победил в номинации «За высокое эстетическое исполнение». Студенты, исполнители четырех танцевальных номеров стали победителями и призерами в различных номинациях 2 и 3 туров фестиваля.

Продолжала совершенствоваться система мотивации и стимулирования студентов, добившихся успехов в учебе, науке и спорте, активно участвующих в общественной деятельности, культурно-массовой работе.

Делегации лучших студентов академии в составе 7 человек выезжали в г. Москву на Бал «Звезды студенческого спорта», посвященный 20-летию Российского студенческого спортивного союза «Буревестник», в количестве 16 человек участвовали в Фестивале студентов вузов физической культуры в г. Смоленске.

По итогам работы в 2013 году 31 студент награжден почетной грамотой академии, 6 – грамотой министерства образования. 12 волонтеров Эстафеты Олимпийского Огня награждены благодарственными письмами оргкомитета зимней Олимпиады в г. Сочи.

Социальная работа

Совместная работа администрации академии и студенческого Совета по социальной защите студентов регулировалась «Соглашением между администрацией и студентами академии».

В социальной защите нуждались 119 студентов, в том числе - малообеспеченные - 96, - сироты – 17, инвалиды – 4, студенты, имеющие детей – 2.

Распределение стипендиального фонда и процедура назначения стипендий студентам регулировались в порядке, утвержденном Ученым советом Академии в соответствии с его уставом и согласованном со студенческим Советом и с представителями студентов (старост учебных групп). Утвержденный порядок назначения стипендии размещен на сайте dvgafr.com в разделе «Студенту». Максимальный размер стипендии для студентов 5 курса - 6710,00 р., с учетом районного коэффициента - 8052,00 р. Задержек и задолженностей по выплате стипендий нет.

Материальная поддержка студентов академии осуществлялась за счет:

а) средств федерального бюджета, выделяемых:

- на стипендиальное обеспечение и премирование в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- на оказание помощи нуждающимся студентам и организацию культурно-массовой, физкультурной и оздоровительной работы;

- для выплаты студентам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, ежегодного пособия на приобретение учебной литературы и письменных принадлежностей;

б) средств, предназначенных для выплаты именных стипендий;

в) внебюджетных средств.

Всего в 2013 году на материальную помощь было выделено 3 257 461 рубль. Затраты на содержание общежития в 2013 г. составили – 2 872 810 р. в том числе на ремонт - 2 086 769 р.

Для соблюдения правопорядка и безопасности проживания студентов в общежитии организовано ежедневное дежурство преподавателей, проводились рейды участкового и администрации совместно со студенческим активом, работал организованный в этом году отряд содействия полиции «Скиф».

Питание студентов осуществлялось в кафе «Илона». Стоимость стандартного обеда составляла 120-130 рублей. Льготное питание студентов, членов сборных команд академии по видам спорта осуществлялось за счет внебюджетных средств спортклуба.

Проводился ежемесячный контроль комиссии профкома преподавателей и сотрудников академии за качеством питания, ассортиментом блюд, ценообразованием и соблюдением санитарно-гигиенических норм. Один раз в семестр проходило совместное совещание администрации, студенческого Совета и руководства кафе «Илона» по согласованию ассортимента и цен стандартного студенческого обеда.

Результаты мониторинга состояния здоровья студентов рассматривались на расширенном заседании ректората и Совета по воспитательной работе. Проводился - углубленный медицинский осмотр студентов 1 курса и диспансерный осмотр студентов 2-5 курсов.

Организовано наблюдение студентов, членов сборных команд Хабаровского края в отделении спортивной медицины Клинического центра восстановительной медицины и реабилитации.

Продолжалась работа по временному трудоустройству студентов. В студенческие строительные отряды трудоустроено в 2013 г. 18 человек. В том числе в отряды «Путина» – 8, «Проводник» - 6, «Вожатый» - 4. Всего трудоустроено в летний период 52 студента. За работная плата студентов составляла 8 – 45 тысяч в месяц.

32 студента 5 курса прошли анкетирование и обучение в рамках краевой программы «Ты – предприниматель» под руководством выпускницы академии Нареевой О.В.

8. Спортивно-массовая работа

В течении отчетного учебного года деятельность ФГБОУ ВПО «ДВГАФК» по разделу спортивной и спортивно-массовой работе проводилась в соответствии с планами Министерства спорта РФ, комитетом по спорту правительства Хабаровского края, управлением по физической культуре и спорту администрации города Хабаровска, комплексной целевой программой "Развитие ДВГАФК на 2011-2015 годы", планами работы отдела спорта ДВГАФК и Спортивного клуба «СКИФ-ДВ».

За прошедший год в академии проведено 51 физкультурно-спортивных мероприятий, в которых в общей сложности приняло участие 1930 человек.

Сборные команды ДВГАФК по видам спорта заняли 3 место в общекомандном зачете по результатам 3 краевой Универсиады среди студентов ОУ ВПО Хабаровского края и ЕАО, одержав победу в 3 видах спорта: вольная борьба, хоккей, лыжные гонки.

По состоянию на 01.04.15 года из числа студентов очной формы обучения в составы сборных команд РФ входят 15 человек по 11 видам спорта. В сборные команды ДФО входят 43 студента академии по 12 видам спорта. За сборные команды хабаровского края выступает 55 студента по 10 видам спорта. За команды мастеров по игровым видам спорта выступают 24 студента.

В 2013-2014 учебном году ДВГАФК подготовлено спортсменов СВД: МСМК - 1 чел., МС – 11 чел., КМС – 7 чел., массовых разрядов - 79 чел.

Активизирована работа по участию студентов ДВГАФК во Всероссийских соревнованиях, проводимых под эгидой РССС. В 2014 году в соревнованиях РССС приняли участие 28 студентов и 11 сотрудников по 5 видам спорта.

Сотрудники и студенты Академии приняли участие в эстафете Олимпийского и Паралимпийского Огня "Сочи 2014" в качестве волонтеров и факелоносцев.

Так же в отчетном году был организован семинар-совещание "Современные проблемы студенческого спорта", где приняли участие президент РССС Матыцин О.В. и Председатель Ассоциации студенческих клубов России Медведева А.А. Результатом семинара стало подписание трехстороннего Договора о взаимодействии в развитии студенческого спорта на

территории Хабаровского края между Правительством края, Советом ректоров ВУЗов Хабаровского края и Российским спортивным студенческим союзом.

Представители ДВГАФК являются руководителями следующих общественных организаций:

Галицын С.В. - Вице президент от ДФО общероссийской общественной организации «Российский студенческий спортивный союз»;

Стуков Д.В. – Вице президент Всероссийской общественной организации «Федерация «Универсальный бой», президент Хабаровской краевой общественной организации «Универсальный бой»;

Бородинов Н.А. – председатель межрегиональной общественной организации «Дальневосточная федерация уличного баскетбола», председатель региональной общественной организации «Студенческий спортивный союз Хабаровского края»;

Зиганшин О.З. – председатель региональной общественной организации «Федерация хоккея с мячом Хабаровского края»;

Корчевой Л.Н. – председатель правления региональной общественной организации «Союз биатлонистов Хабаровского края»;

Зарегистрирована региональная общественная организация «Федерация флорбола Хабаровского края», председатель доцент ДВГАФК Зиганшин О.З.

В отчетном году представители ДВГАФК заняли общественные должности:

Копылов В.С. - старший тренер сборной команды ДФО по бильярдному спорту;

Волков А.В. - заместитель полномочного представителя РФБ в ДФО, полномочный представитель Всероссийской школьной баскетбольной лиги "КЭС-Баскет" в ДФО, полномочный представитель судейского комитета РФБ в ДФО.

По итогам краевого ежегодного смотра-конкурса на лучшую организацию спортивно-массовой работы в образовательных учреждениях Хабаровского края в 2013 году, ДВГАФК признана победителем и получила премию в размере 100 000 рублей.

Работая в тесном контакте с органами государственного и муниципального управления ФК и С студенты и преподаватели ДВГАФК принимали активное участие в организации, проведении и судействе практически всех спортивно-массовых мероприятий, которые проходились в отчетном периоде на территории города Хабаровска, Хабаровского края и Дальневосточного федерального округа.

9. Международная деятельность

Международная деятельность в академии в отчетный период осуществлялась на основе комплексной целевой программы «Развитие ДВГАФК на 2011-2015 годы», планом работы Ученого Совета.

Приоритетным направлением развития международной деятельности ДВГАФК является интернационализация образования и поиск новых форм международного сотрудничества, способствующих гармонизации российского и зарубежного физкультурного образования, повышения качества образовательного процесса.

Основными целями международной деятельности ДВГАФК в отчетном учебном году являлись:

- развитие стратегического партнёрства и сетевого взаимодействия с зарубежными вузами;
- изучение рынка образовательных услуг;
- подготовка международных научно-образовательных проектов и программ;
- изучение условий повышения академической мобильности студентов, аспирантов и преподавателей;
- участие в совместных международных научных исследованиях в области физической культуры и спорта;
- расширение спектра международных спортивных связей.

1. В целях оптимизации деятельности академии в сфере международного сотрудничества была возобновлена деятельность Совета по международному сотрудничеству.

Для нормативного обеспечения деятельности академии в этой сфере были разработаны следующие документы:

- положение о совете по международному сотрудничеству;
- положение об отделе по международным связям;
- проекты договоров о сотрудничестве;
- регламент встречи и пребывания иностранных делегаций в ДВГАФК;

2. В рамках развития стратегического партнерства и сетевого взаимодействия с зарубежными вузами был проведен анализ предыдущей практики международных связей ДВГАФК. Изучаются потребности граждан АТР в получении российского образования в сфере физической культуры и спорта. Проведен анализ возможности участия вуза в международных академических объединениях.

Заклучен договора о международном сотрудничестве:

- с государственным университетом Йон-Ин (Ю.Корея, г. Йон-Ин);

Проведены переговоры о дальнейшем сотрудничестве:

- государственным педагогическим университетом (Китай, г. Хэй-хэ);
- с Федерацией хоккея с мячом (Япония, г. Осака);
- с Федерацией дзю-до (Ю. Корея, г. Сувон).

3. Важным направлением деятельности является обучение иностранных студентов и академическая мобильность студентов, аспирантов и преподавателей.

Данный раздел работы находится на подготовительном этапе. Изучаются вопросы обучения иностранных студентов из стран АТР и СНГ. В этом году в академию был зачислен два иностранных студента из Таджикистана и Узбекистана. Всего обучается иностранных студентов - 3 чел., что составляет 48% от нормативного показателя.

В рамках международного сотрудничества с Харбинским институтом физической культуры учебно-методический отдел академии активно работает над созданием и реализацией совместных образовательных программ.

Кафедрам академии были поставлены задачи о развитии экспорта некоммерческих и коммерческих услуг, включая краткосрочные образовательные программы.

Подготовлены рекламные буклеты, отражающие возможности, достоинства и качество обучения в академии.

На заседании Совета по международному сотрудничеству были рассмотрены вопросы «О ходе подготовки мест для проживания иностранных студентов в общежитии вуза», «О текущей работе по выполнению заключенных договоров о сотрудничестве с вузами Китая и Японии», «О результатах работы отдела международных связей за 2012-2013 учебный год». Постоянно в течение учебного года велся контроль за академической успеваемостью иностранных студентов.

Подготовлены предложения по обеспечению благоприятных условий нахождения иностранных граждан, прибывающих на обучение в ДВГАФК (безопасное проживание, медицинское обслуживание и пр.).

Вуз активно работает над созданием условий для повышения академической мобильности студентов, аспирантов и преподавателей. В ходе переговоров с представителями зарубежных вузов были достигнуты предварительные договоренности об обучении российских студентов и аспирантов в вузах КНР, а также об оказании образовательных услуг преподавателями ДВГАФК по ряду спортивных дисциплин.

4. Подготовка и реализация научно-исследовательских проектов.

Развитию международных связей в данной области придавалось большое значение. Вопрос рассматривался на заседаниях Ученого совета и Совета по международному сотрудничеству. Достигнуты предварительные договоренности в государственным университетом Йон-Ин (Ю. Корея) о проведении совместных научных исследований по следующим направлениям:

- изучение физического состояния населения России и Ю.Кореи;
- разработка и внедрение новых технологий, форм и методов спортивной подготовки, развитие спорта высших достижений и подготовки спортивного резерва;
- физкультурно-спортивная деятельность, как фактор становления личности.

В марте 2014 года была проведена научная конференция по актуальным проблемам физической культуры и спорта с участием иностранных специалистов. По итогам конференции опубликован сборник научных трудов.

5. Укрепление и развитие международных спортивных связей.

Данное направление является одним из приоритетным в международной деятельности вуза.

В рамках деятельности Дальневосточного спортивного студенческого союза ведется подготовка к проведению международных студенческих соревнований между сборными командами вузов ДВФО и Северо-Востока Китая по единоборствам, игровым и зимним видам спорта.

Вместе с тем, необходимо усилить работу по дальнейшему укреплению позитивного имиджа ДВГАФК, как ведущего научного и учебно-спортивного центра по подготовке, переподготовке и повышению квалификации кадров для стран АТР, приглашению и обучению иностранных граждан. Активизировать работу по заключению взаимовыгодных договоров с профильными зарубежными вузами. Повысить академическую мобильность студентов, аспирантов и преподавателей. Вести работу по обмену специалистами по профильным видам спорта на договорных условиях. Усилить научно-исследовательскую деятельность, путем проведения совместных исследований, издания международных публикаций. Активизировать работу по подготовке и участию академии в различных научно-образовательных проектах, грантах, а также в международных студенческих спортивных соревнованиях.

10. Организация и проведение приема студентов в академию

Работа приемной комиссии осуществлялась по плану работы ДВГАФК на 2014-2015 учебный год, утвержденным приказом ректора академии.

Состав приемной комиссии был утвержден приказом № 27-6/42 от 30.04.2014 г. в составе:

- Чилигин Д.В. – заместитель председателя, первый проректор, проректор по УР;
- Малыгина Е.Н. – ответственный секретарь, профессор кафедры ТиМБВ;
- Голозубец Т. С. – заместитель ответственного секретаря;
- Филенко Я.С. – старший технический секретарь;

Технический секретариат утвержден приказом № 27-6/56 от 05.06.2014 г. в составе:

1. Карпушкина О.И. – методист по спорту;
2. Ткачева О.В. – студентка 1 курса 112 группы;
3. Королева Н.В. – студентка 1 курса 116 группы;
4. Щипун А.А. - студентка 2 курса 126 группы;
5. Шукан И.Е. – студентка 3 курс 136 группы;
6. Душкина Е.С. – студентка 5 курс 153 группа.

Технический секретариат в 2014 году был обновлен на 90%.

В состав приемной комиссии вошло 15 человек: представители ректората, деканата, выпускающих кафедр. Предметные экзаменационные комиссии состояли из представителей педагогических и медико-биологических кафедр. В общей сложности в работе приемной комиссии было задействовано 43 преподавателя и сотрудника ДВГАФК.

Все члены предметных комиссий были ознакомлены с правилами приема в ДВГАФК-2014. Тесты по биологии и русскому языку, контрольные нормативы по общей физической

подготовке и специализированной подготовке были обсуждены и утверждены на заседаниях предметных комиссий и методическом совете. Перед каждым экзаменом проводились 4-х часовые консультации.

Прием документов, конкурсные экзамены проводились в сроки указанные в рекомендациях Министерства образования и науки РФ по организации и проведению вступительных испытаний. Руководство и контроль за проведением приемной кампании осуществляли ответственный секретарь краевой приемной комиссии, профессор А.З. Син, а также представители департамента высшего и среднего профессионального образования Министерства образования и науки Хабаровского края.

В 2014 году вся работа приемной комиссии (расписание и программы вступительных испытаний, результаты экзаменов, экран подачи заявлений, количество подлинников об образовании, списки подавших документы, списки рекомендованных к зачислению, списки зачисленных) отражалась на сайте академии и информационном стенде приемной комиссии, в сроки, предусмотренные нормативными документами. Информирование абитуриентов через сайт академии - обязательное требование приемной комиссии последних лет. Сайт обновлялся силами старшего технического секретаря приемной комиссии – Филенко Я.С.

В 2014 году продолжилась работа с ФИС ЕГЭ. По сравнению с 2013 годом увеличилось количество предоставляемых данных и ужесточились сроки их ввода. Так например – в течение суток с момента подачи заявлений необходимо внести данные абитуриентов в ФИС. Помимо данных абитуриентов поступающих на дневное отделение, в этом году вносились данные поступающих на заочное отделение, в магистратуру и аспирантуру.

В 2014 году прием документов на ДО проводился до 14 июля (в предыдущие года прием заканчивался 5 июля). Минимальная граница проходных баллов по ЕГЭ - по русскому языку и по биологии составила не изменилась по сравнению с прошлыми годами - 36 баллов.

Во второй волне сдавали ЕГЭ по русскому языку 5 человек - один не набрал 36 баллов. По биологии – из 12 сдававших – 4 не сдали.

В 2014 году контрольные цифры приема по программам бакалавриата и программам магистратуры на бюджетную форму обучения на ДО и ЗО были увеличены по сравнению с прошлым годом (110 на ДО и 50 на ФЗО-2013). На дневную форму обучения было подано 219 заявлений, на заочную – 278 заявлений. Конкурс на очную форму обучения по заявлениям составил – 1,8 человека на место (направление 034300 «ФК» – 1,6 человека; направление 034400 «АФК» – 1,8 человека; направление 034600 «РиСОТ» – 3,7 человека, магистратура – 2,1 человека). Конкурс на заочную форму обучения составил – 4 человека на место (направление 034300 «ФК» – 4 человека; направление 034400 «АФК» – 3,9 человека; направление 034600 «РиСОТ» – 2,3 человека; магистратура – 5,8 человека).

По правилам приема 2014 г. абитуриенты имеющие профессиональное образование поступали в академию только по внутренним вступительным испытаниям (ОФП и СФП на ДО, и ОФП на ЗО), что значительно увеличило приток данной категории абитуриентов. В итоге по программам бакалавриата на ДО зачислен 21 абитуриент имеющий профессиональное образование, на ЗО – 51 абитуриент.

Сверх контрольных цифр приема принято 83 студента на основе полного возмещения материальных затрат на обучение (в 2013 году – 49 студентов). Из них 6 на ДО (5 бакалавриат и 1 магистратура) и 77 на ЗО (50 – на бакалавриат и 27 на магистратуру).

Нарушений правил при приеме в академию не было. Была подана 1 апелляция от абитуриентки поступающей по программе магистратуры на профиль подготовка высококвалифици-

цированных спортсменов в избранном виде спорта. По решению заседания апелляционной комиссии полученные баллы по вступительному испытанию остались без изменений.

На обучение по целевой контрактной подготовке зачислено – 15 человек на ДО и 4 человека на ФЗО. На дневную форму поступил 1 МСМК, 6 мастеров спорта России, 12 кандидатов в мастера спорта. На ЗО 7 мастера спорта, 3 кандидата в мастера спорта.

Среди зачисленных на очное отделение по программам бакалавриата из Хабаровского края - 73 человека (из них – г. Хабаровск – 44 человека, 8 человек из Комсомольска на Амуре), Амурская область – 1 чел, Еврейская автономная область – 3 чел., Калужская область – 1 чел., Камчатский край – 4 чел., Магаданская область – 1 чел., Орловская область – 1 чел., Приморский край – 6 чел., Республика Саха (Якутия) – 8 чел., Республика Тыва – 8 чел., Самарская область – 1 чел., Сахалинская область – 4 чел., Свердловская область – 2 чел., Чукотский автономный округ – 2 чел.

В результате контрольные цифры приема выполнены.

Следует отметить, что результаты профориентационной работы с каждым годом все заметней. Необходимо продолжать работу по развитию, улучшению профориентации.

Из недостатков:

- с каждым годом все острее встает вопрос о составе технического секретариата. В других вузах в приемной комиссии работают преподаватели и сотрудники, а студенты привлекаются только в качестве помощников.

- ФИС работал медленно и с перебоями, данные в вводились вручную (достаточно трудоемкий процесс, для внесения данных одного абитуриента требовалось 20-30 минут, поэтому физически не удавалось внести данные в установленные сроки). Работала с ФИС ЕГЭ заместитель ответственного секретаря Т.С. Голозубец.

11. Организация и проведение работы по трудоустройству выпускников

База данных формировалась чрез сбор информации о вакансиях из различных источников: индивидуального обращения работодателей, постоянное взаимодействие с спортивными комитетами, отделами образования и обмен данными о вакансиях, получение базы данных с вакансиями, подходящими для студентов и выпускников академии, от УГСЗН Правительства Хабаровского края. Особую роль в формировании банка вакансий играло сотрудничество с выпускниками академии.

За отчетный период зарегистрировано 57 вакантных мест в организациях различных форм собственности для постоянной работы выпускников и 112 для временного трудоустройства студентов.

Проводились встречи со студентами, которые проходили в форме групповых и индивидуальных консультаций, мастер-классов, презентаций специализаций кафедр, ярмарок вакансий, встреч с работодателями.

С целью содействия занятости студентов и трудоустройства выпускников проводились презентации выпускников кафедр менеджмента, экономики и права, футбола и хоккея, легкой атлетики и др. Задачей этих мероприятий являлось знакомство студентов с руководителями организаций, родом деятельности, структурой, кадровой политикой возможностями прохождения практики, временного и постоянного трудоустройства. Стало традицией активное участие выпускников академии прошлых лет в организации подобных событий. Всего проведено 10 презентаций, в которых приняло участие 247 студентов на 29 предлагаемых

вакансий. В организации, проводящие презентации был трудоустроено 21 % посетивших их студентов.

Был проведен конкурс среди студентов академии «Лучший выпускник вуза» в котором приняли участие представители 9 выпускающих кафедр.

Согласно нормативным документам (положение о практике) студентам выдаются разовые договоры - направление на практику и заполняется дневник практики. При заполнении договора руководителем практики от академии отслеживаются сроки практики, правильность его заполнения. Копии заключённых договоров хранятся на кафедрах и у методиста практик. Всего заключено 39 договоров с ДЮСШ, СДЮШОР, средними образовательными школами.

Проводились экскурсии в фитнес-клубы, оздоровительные центры, ДЮСШ, СДЮШОР с охватом 71 человека.

К участию в ГАК в соответствии с приказом ректора академии привлекались в текущем учебном году представители работодателей – ведущие специалисты по направлениям и специализациям выпускников в количестве 11 человек.

За истекший год в службу по содействию трудоустройству обратилось 227 человек. Из них 197 человек получили консультации, для них подбирались вакансии, проводились встречи с руководителями организаций и работодателями, давались рекомендации по трудоустройству.

Продолжилась работа по временному трудоустройству студентов. В студенческие строительные отряды трудоустроено 18 человек. В том числе в отряды «Путина» – 8, «Проводник» - 6, «Вожатый» - 4. Всего трудоустроено в летний период 52 студента. Зарботная плата студентов составляла 8 – 45 тысяч в месяц.

В марте 2014 года прошла I международная научно-практическая конференция «Государственная политика в сфере содействия трудоустройству выпускников вузов» в которой приняли участие проректор по учебно-воспитательной работе Г.Г. Илемков и методист по профориентационной работе Я.С. Филенко. Так же в течение года принимали участие в семинарах по проблемам трудоустройства, проводимых Комитетом по труду и занятости населения Правительства Хабаровского края.

12. Материально-техническое оснащение и спортивно-тренировочная база

1. В отчетном г. учебном году совокупная площадь всех зданий, помещений и сооружений составляет –17618,4 (семнадцать тысяч шестьсот восемнадцать и четыре десятых) квадратных метров, из них:

1.1. Учебный корпус академии, расположенный по адресу: г. Хабаровск, бульвар Амурский, 1, общей площадью –8936,4 кв.м.

и предназначенный в основном для проведения лекционных занятий и освоения учащимися образовательно-тренировочного процесса.

1.2. Общежитие, расположенное по адресу: г. Хабаровск, ул. Яшина, 10, общей площадью –4 165,2 кв. м., предназначенное для проживания учащихся.

1.3. Помещения учебно-спортивного комплекса, расположенные по адресу: г.Хабаровск, ул. Суворова, 73, общей площадью 1 229,3 кв. м.

1.4. Учебно-спортивная база, расположенная по адресу: Хабаровский край, Хабаровский район, Село Ильинка, совокупной площадью помещений 3287,5 кв. м.

2. Учебно-лабораторная база в академии представлена:

2.1. Лекционными аудиториями, общей площадью – 579 кв.м.

2.2. Учебными аудиториями общей площадью – 998 кв.м.

2.3. Компьютерные классы, лаборатория компьютерных технологий.

2.3.1. Общее количество единиц персональных компьютеров – 225, в том числе ноутбуки, планшеты.

3. Спортивно-тренировочная база в академии представлена:

3.1. Спортивными залами, общей площадью – 3 536,3 кв.м., в том числе:

3.1.1. Зал гимнастики – 507,2 кв.м.

3.1.2. Зал легкой атлетики – 753,2 кв.м.

3.1.3. Зал тяжелой атлетики – 148,7 кв.м.

3.1.4. Зал борьбы – 308 кв.м.

3.1.5. Зал бокса – 161,5 кв.м.

3.1.6. Три универсальными залами – 608,6; 519,8 и 529,3 кв.м.

3.2. Лыжероллерной трассой, общей площадью – 17 008 кв.м.

3.3. Бассейном, общей площадью – 81,8 кв.м.

3.4. Стадионом.

4. Нуждающиеся в предоставлении жилья обучающиеся и сотрудники академии обеспечиваются местами в общежитии, общая площадь которого составляет – 4168,4 кв.м. из них жилая – 1338,5 кв.м.

Общее количество проживающих составляет – 223 человека.

5. С целью поддержания зданий, помещений и сооружений в технически исправном состоянии, отвечающим санитарным нормам, ежегодно выполняются работы по капитальному ремонту.

На дату отчета произведены работы по капитальному ремонту отдельных помещений:

Общежитие академии

- ремонт санузлов;
- системы канализации;
- восстановление наружной стены;
- ремонт главного входа;
- восстановительно-оздоровительный центр.

Главный корпус академии

- аварийной теплотрассы;
- помещений бухгалтерии;
- замена витражей в переходах академии, замена системы отопления;
- ремонт гимнастического зала.

Учебно-спортивной база с. Ильинка

- цокольный этаж спортивного комплекса.

6. Готовится документация для размещения аукциона на капитальный ремонт помещений:

Общежитие

- помещения с 1-5 этаж общежития;
- медицинский пункт.

Главный корпус академии

- библиотека;
- помещения ректората (3 каб.);
- лестничные марши с холлами 2-3 этажа;
- замена витражей и ремонт зала борьбы.

Учебно-спортивная база с. Ильинка

- отмостки;
- система отливов;
- замена резервуара;

7. Устранены недостатки по пожарной безопасности, согласно плана по устранению выявленных в ходе мероприятий по проверке пожарной безопасности. Для обеспечения норм пожарной безопасности зданий, помещений и сооружений академии проведен комплекс мероприятий с целью выполнения требований установленных нормативными актами о пожарной безопасности. Подготовлены планы по устранению выявленных в ходе мероприятий нарушений.

Осуществлено лицензирование медицинской части расположенной в здании общежития.

8. Питание студентов и работников академии осуществляется в столовой расположенной в здании учебного корпуса. Установлен автомат с горячими напитками.

13. Финансово экономическая деятельность

Для обеспечения финансово-хозяйственной деятельности академии в отчетном году предоставленные субсидии из Федерального бюджета составили 142 252, 2 тыс. руб., в том числе на заработную плату 64329,3 тыс. руб., начисления на выплаты по оплате труда 17 490,6 тыс. руб., на уплату налогов (земельный налог, налог на имущество) 2 937,6 тыс. руб.

Средства субсидии на выполнение государственного задания освоены в полном объеме.

Доходов от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности за 2013 год было получено 16 444,5 тыс. рублей, что на 7,7 % выше уровня предыдущего (2012г.) года (15 267,2 тыс. руб.). Остаток денежных средств от приносящей доход деятельности на 01.01.2014г. составил 1 029,97 тыс. руб.

Основная часть полученных средств от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности израсходована:

- на оплату труда и начислений на выплаты по оплате труда – 10 790,8 тыс. руб.,
- на обеспечение водой УСБ – 1277,1 тыс. руб.

Предоставленные субсидии из Федерального бюджета в 2014 году составили 131 048,5 тыс. руб., в том числе на заработную плату 52 181,7 тыс. руб., начисления на выплаты по оплате труда 14 610,9 тыс. руб., на уплату налогов (земельный налог, налог на имущество, транспортный налог) 3050,0 тыс. руб.

Выделенные средства на 7,9% ниже уровня прошлого года (142 250,2 тыс. руб.).

Все средства расходуются на нужды академии согласно утвержденному плану ФХД.

Доходов от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности за первое полугодие 2014 год было получено 8022,4 тыс. рублей, что на 4,2 % ниже предыдущего (2013г.) года (8375,0 тыс. руб.).

Полученные средства от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности в первом полугодии 2014 года были израсходованы:

- на оплату труда и начисления на оплату труда – 6 160,7 тыс. руб.,
- на коммунальные услуги – 501,5 тыс. руб.,
- на командировочные расходы – 773,6 тыс. руб.;
- на оплату услуг (работ) – 1427,9 тыс. руб.;
- на налоги – 23,6 тыс. руб.
- на увеличение стоимости нефинансовых активов (основных средств и материальных запасов) – 30,5 тыс. руб.

Средства от выделенных субсидии в первом полугодии 2014 года израсходованы в сумме 51 785,9 тыс. руб., в том числе:

- на оплату труда – 32 055,7 тыс. руб.,
- на начисления на оплату труда – 9 415,8 тыс. руб.,
- на услуги связи – 594,7 тыс. руб.,
- на командировочные расходы – 492,4 тыс. руб.;
- на коммунальные услуги – 4 908,2 тыс. руб.,
- на ремонт и техобслуживание имущества - 737,8 тыс. руб.,
- на прочие работы и услуги – 1483,6 тыс. руб.;
- на уплату налогов и сборов – 707,1 тыс. руб.
- на увеличение стоимости основных средств – 148,8 тыс. руб.,
- на увеличение стоимости материальных запасов – 1 241,8 тыс. руб.

Всего сумма расходов составила 39,5% от первоначально выделенных средств на 2014 год, что на 10% выше уровня аналогичного периода прошлого года.

Следует отметить, что во втором полугодии необходимо более активировать работу по закупкам товаров для нужд академии, ускорить процесс по организации капитальных ремонтов. Для чего, необходимо своевременное и полное предоставление характеристик, накупаемые для нужд академии товары, оборудование, своевременное составление дефектных ведомостей на планируемые ремонты.

Целевые субсидии (тыс. руб.)

№ п/п		2013	2014	Процент роста/снижения
1.	Объем публичных обязательств для социального обеспечения студентов - сирот	2525,8	2867,00	13,5
2.	Целевые субсидии, в том числе:	17 846,00	42 714,7	239,4
2.1.	На выплату стипендии (материальной помощи) студентам, аспирантам и докторантам	16404,6	23 875,1	145,5
2.2.	На выплату ежемесячной компенсации педагогическим работникам	110,3	-	-
2.3.	На осуществление капитального ремонта объектов недвижимого имущества	1331,1	18 839,6	1415,3

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Министерства образования
и науки Российской Федерации
от « 10 » декабря 2013 г. № 1324

14. ПОКАЗАТЕЛИ

деятельности Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионально-го образования «Дальневосточная государственная академия физической культуры»

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	992
1.1.1	По очной форме обучения	человек	512
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	480
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажиров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	45
1.2.1	По очной форме обучения	человек	22
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	23
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	0
1.3.1	По очной форме обучения	человек	0
1.3.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0

1.3.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	54,65
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	66,5
1.7	Численность студентов (курсантов)-победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/ %	15 / 13,04
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	8,17

1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/ %	7 / 63,64
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*	человек	-
2.	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	10,08
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1,12
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	169,19
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1,12
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1,12
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	41,46
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	9290
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	104,09
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	0,25

2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно- педагогического работника	тыс. руб.	4,26
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	18/18,75
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	44 / 49,19
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	5 / 5,49
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)*	человек/%	- / -
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
3.	Международная деятельность		

3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	0/0
3.1.1	По очной форме обучения	человек/%	0/0
3.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.1.3	По заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	10 / 1,01
3.2.1	По очной форме обучения	человек/%	4 / 0,78
3.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.2.3	По заочной форме обучения	человек/%	6/1,25
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0/0
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0/0
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0/0

3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0/0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0/0
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0/0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
4.	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	198384,5
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2222,8
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	194,51
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	104,38

5.	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв.м.	15,96
5.1.1	Имющихся у образовательной организации на праве собственности	кв.м.	0
5.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв.м.	15,96
5.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв.м.	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,48
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	47,66
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	237,85
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	100
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	212 /100

15. Общее заключение

Итоги самообследования Дальневосточной государственной академии физической культуры по оценке образовательной деятельности, системы управления организацией, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности вуза, установленных Минобрнауки Российской Федерации, позволяет сделать следующие выводы и предложения.

Деятельность ФГБОУ ВПО «ДВГАФК» осуществляется в полном соответствии с имеющейся лицензией на право ведения образовательной деятельности при выполнении всех лицензионных нормативов.

Реализуя концепцию многоуровневого профессионального образования в динамично меняющихся условиях жизни общества, вуз постоянно стремится адаптировать к ним свою структуру, совершенствовать организацию управления, собственную нормативную и организационно-распорядительную документацию, сохраняя при этом их соответствие уставным положениям и действующему законодательству.

В целом сложившаяся в образовательном учреждении система управления содержанием и качеством профессиональной подготовки кадров следует признать достаточно гибкой и эффективной.

Структура подготовки, повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров отвечает региональному социальному заказу и современным требованиям системы профессионального образования в Российской Федерации. С учетом специфики и достаточно узкой направленности физкультурного профиля вуза, значителен и сбалансирован состав предлагаемых абитуриентам направлений подготовки и профилей.

Комиссия констатирует соответствие разработанных и реализуемых вузом образовательных программ, а также имеющейся учебно-методической документации требованиям действующих государственных образовательных стандартов, достаточность и современность доступных для обучаемых источников учебной информации по абсолютному большинству дисциплин, в целом высокий уровень организации образовательного процесса, способствующий качественной подготовке выпускников академии, широкое использование в нем активных и интерактивных технологий обучения и современных информационных технологий, высокие темпы компьютеризации вуза.

Совершенствуется организация учебного процесса, постоянное внимание уделяется его методическому обеспечению. Учебный процесс по основным образовательным программам организован в соответствии с учебными планами и ежегодно утверждаемым графиком учебного процесса. Практическая подготовка студентов проводится в соответствии с учебными планами и договорами с предприятиями и организациями.

Следует отметить, что в организации учебного процесса апробируются и применяются эффективные образовательные технологии для формирования образовательной самостоятельности студентов, на занятиях используются формы и средства активизации познавательной деятельности студентов.

Положительные отзывы о качестве работы выпускников, результаты их итоговой государственной аттестации и контроля знаний студентов позволяют считать, что уровень подготовки выпускников отвечает требованиям ГОС ВПО и свидетельствует о потенциальных возможностях академии как многопрофильного образовательного учреждения социально-гуманитарного направления.

В целом качество подготовки в академии позволяет обеспечить высокий уровень трудоустройства выпускников и отвечает запросам основных категорий потребителей образовательных услуг вуза.

За последние годы существенно улучшилась научно-исследовательская и научно-методическая деятельность, выросло финансирование НИР, оснащение образовательного процесса и научной деятельности компьютерной техникой, современной исследовательской аппаратурой. Результаты научно-исследовательской и научно-методической деятельности внедряются в учебный процесс. Широта направлений научной деятельности, осуществляемая ведущими учеными вуза в соответствии с потребностями и спецификой региона, обеспечивает востребованность результатов научных исследований в спортивных, туристических, лечебно-профилактических и образовательных учреждениях.

В вузе создана современная организационно-научная структура и необходимая материально-техническая база, открывающие возможности для проведения широкого спектра научных разработок. В последние годы вуз перешел к формированию крупных междисциплинарных научных лабораторий и проектов, готовых пройти конкурсный отбор и быть востребованными на практике.

Студенты и аспиранты академии регулярно участвуют в конкурсах научных докладов различного уровня, занимая на них призовые места.

Кадровый потенциал профессорско-преподавательского состава, имеющий тенденцию роста, позволяет обеспечить качественный уровень подготовки специалистов.

Качество учебно-методического, информационного и библиотечного обеспечения основных образовательных программ соответствует требованиям образовательных стандартов.

Основными направлениями международного сотрудничества в деятельности академии являются сохранение и развитие дружеских отношений, а также установление контактов и налаживание сотрудничества с учебными заведениями и организациями с однопрофильными учебными заведениями стран АТР.

Профессорско-преподавательский состав академии регулярно участвует в различных научных форумах, спортивных мероприятиях. Студенты и преподаватели академии участвуют в программах международного академического обмена.

Материально-техническая база академии создает все необходимые условия для обеспечения учебного процесса. Она включает в себя 4 учебных корпуса, легкоатлетический манеж, Универсальный спортивный комплекс, Учебно-спортивная база (с. Ильинка), общежитие, другие сооружения и объекты. Большинство объектов на протяжении последних лет реконструированы, но некоторые здания требуют капитального ремонта. Ускоренными темпами производилась компьютеризация; приобреталось специализированное научное, учебное и спортивное оборудование.

Динамика а также структура доходов и расходов академии на протяжении отчетного периода свидетельствует об устойчивом финансовом положении вуза. Финансирование учреждения позволяет гарантировано выполнять все лицензионные

требования и уставные задачи. Вместе с тем необходимо дальнейшее расширение площадей, используемых для ведения образовательного процесса и совершенствования спортивной подготовки студентов, в том числе - строительство нового учебно-спортивного корпуса.

Академия имеет реальные перспективы дальнейшего совершенствования образовательной деятельности, усиления кадрового потенциала, развития научных исследований, материально-технической и учебно-спортивной базы, совершенствования спортивно-массовой работы и обеспечения подготовки спортсменов высокой квалификации, которые нашли отражение в Комплексной программе развития академии на 2010 - 2015 гг.

Комиссия также отмечает ряд нерешенных проблем в деятельности академии:

1. Оптимизировать структуру академии и способствовать улучшению условий для высокопроизводительного труда профессорско-преподавательского состава и сотрудников вуза в контексте основных положений реформирования системы образования в Российской Федерации.

2. Продолжить переход на новые федеральные государственные образовательные стандарты 3 +.

3. Обеспечить дальнейшее повышение качества подготовки кадров и их вклада в развитие физкультурно-спортивного движения Дальневосточного федерального округа РФ за счет сохранения академии как ведущего центра физкультурного образования, спортивной науки и спорта.

4. Принять дополнительные меры для совершенствования региональной сетевой инфраструктуры физкультурного образования на базе современных информационных технологий и дистанционного обучения.

5. Продолжить работу по расширению перечня дополнительных образовательных услуг.

6. Принять меры по повышению квалификации профессорско-преподавательского состава и стажировке молодых ученых в ведущих вузах России.

7. Совершенствовать систему менеджмента качества (СМК) образования в академии.

8. Осуществлять развитие и углубление фундаментальных и прикладных научных исследований, инновационной деятельности, призванных обеспечить академии ведущее место среди научно-образовательных центров в области физической культуры и спорта.

9. Повысить эффективность воспитательной, спортивной и международной деятельности академии.

10. Обеспечить развитие материально-технической базы академии.

11. Обеспечить создание эффективной многоканальной системы привлечения финансовых средств и их обоснованного использования для финансирования основных видов деятельности академии.

Председатель комиссии,
ректор ДВГАФК,
д.п.н., профессор



С.В. Галицын

Зам, председателя комиссии
проректор по УР,
к.п.н., доцент

Д.В. Чилигин

Члены комиссии:

Проректор по НИР,
д.п.н., профессор

С.С. Добровольский

Гл. бухгалтер

С.В. Аникиева

Начальник учебно-методического
отдела, доцент

А.В. Войтова

Директор библиотеки

Г.Ю. Карабутина

Начальник отдела кадров

Т.В. Литвинова

Зам. декана факультета
профессиональной подготовки,
к.п.н., профессор

А.Н. Ключникова

Ответственный секретарь
приемной комиссии,
к.п.н., профессор

Е.Н. Малыгина