МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ – ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «УЛЬЯНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ИМЕНИ П.А.СТОЛЫПИНА»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ

Направление подготовки: <u>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических м</u>	a-
шин и комплексов (академический бакалавриат)	
Профиль подготовки: Автомобили и автомобильное хозяйство	
Квалификация выпускника: <u>бакалавр</u>	
Форма обучения: очная, заочная	

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ – ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ П.А.СТОЛЫПИНА»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ

Направление подгото	овки: 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологичес	ских ма-
шин и комплексов (ал	кадемический бакалавриат)	
Профиль подготовки	: Автомобили и автомобильное хозяйство	
Квалификация выпус	кника: <u>бакалавр</u>	
Форма обучения:	очная, заочная	
<u> </u>	-	

1 ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель – формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

В процессе освоения данной дисциплины студент формирует и демонстрирует следующую общекультурную компетенцию:

способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (ОК-8).

Задачи дисциплины:

- понимание социальной значимости физической культуры и её роли в развитии личности и подготовке к профессиональной деятельности;
- знание научно-биологических, педагогических и практических основ физической культуры и здорового образа жизни;
- формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое совершенствование и самовоспитание привычки к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом;
- овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре и спорте;
- приобретение личного опыта повышения двигательных и функциональных возможностей, обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности к будущей профессии и быту;
- создание основы для творческого и методически обоснованного использования физкультурно-спортивной деятельности в целях последующих жизненных и профессиональных достижений.

2 МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Физическая культура и спорт» относится базовой части, теоретического блока Б1, учебного плана (Б1.Б.35.). Дисциплина осваивается во 2, и 4 семестре на очной форме и в 1 семестре заочной формы.

Программа дисциплины ориентирована на теоретическую и методическую подготовку в области физической культуры и спорта, а также психофизическую подготовку к будущей профессиональной деятельности.

Для освоения данной дисциплины, обучающиеся должны иметь базовые знания по дисциплине «Физическая культура и спорт» на базе средней школы.

3 КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

знать: научно-практические основы физической культуры и здорового образа жизни;

уметь: использовать творчески средства и методы физического воспитания для профессионально-личностного развития, физического самосовершенствования, формирования здорового образа и стиля жизни;

владеть: средствами и методами укрепления индивидуального здоровья, физического самосовершенствования, ценностями физической культуры личности для успешной социальнокультурной и профессиональной деятельности. Матрица формирования компетенции по дисциплине

	матрица форми	рования комп	стенции по д	исциплинс	
№ п		количест (контактная+ ьна	самостоятел	Ком	петенции
	Разделы, темы дисциплины	очники	заочники	OK-8	Общеекол
1	Физическая культура в общекуль- турной и профессиональной подго- товке студентов	8	6	+	1
2	Социально - биологические основы физической культуры	10	6	+	1
3.	Основы здорового образа жизни студента. Физическая культура в обеспечении здоровья		6	+	1
4.	Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности. Средства физической культуры в регулировании работоспособности	5	6	+	1
	Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания	6	8	+	1
6.	Основы методики самостоятель- ных занятий физическими упраж- нениями		6	+	1
7	Спорт. Индивидуальный выбор ви- дов спорта или систем физических упражнений		7	+	1
8	Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений		6	+	1
9	Самоконтроль занимающихся фи- зическими упражнениями и спор- том		7	+	1
10	Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП) студентов	5	6	+	1
11	Производственная физическая культура	6	8	+	1
	ВСЕГО:	72	72		1

4 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 часа, в том числе контактной работы – 34 часа.

формы контроля контроль нодготовка к подготов- самостоя тическим заня- ка рефера- работы тиям Очная форма обучения Виды учебной работы, включая самостоятельную работу самостоятельная работа
всего самостоятель- по ное изучение лег дисциплины ти студентов лекции практиче- КСР ские заня- тия Контактная работа всего Раздел дисциплины

						2 ce	2 семестр			
Ţ.	Физическая культура в общекультурной и про-									Входной контроль Доклад, собеседо-
	фессиональной подго- товке студентов	4	2	2		4		4		вание,
									,	гестирование
2.	Социально – биологиче- ские основы физической									тест
	культуры	4	4			S	3	7		
3.	Основы здорового об-									Доклад, собеседо-
	раза жизни студента. Физическая купктура в									вание,
	обеспечении здоровья	4	2		7	К		ĸ	•	гестирование
4.	Психофизиологические основы учебного труда								•	тест
	И									
	интеллектуальной дея-									
	тельности. Средства фи-	7	7			\mathcal{C}	3			
	зическои культуры в									
	способности									
L ,	5. Общая физическая и									
	специальная подгоговка в системе физического									
	воспитания	7	7		-	4	κ			

						4 ce	4 семестр				
9	Основы методики са- мостоятельных заня- тий физическими уп- ражненииями	4	2	2		ю		ъ			Доклад, собеседо- вание, тестирова- ние
7.	Спорт. Индивидуаль ны выбор видов спорта или систем физиче- ских упражнений	2	2			ю	8				тест
∞	Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений	2	2			3	3				тест
6	Самоконтроль зани- мающихся физически- ми упражнениями и спортом	4	2		2	33		3			Доклад, собеседование, тест
10.	Профессионально- прикладная физиче- ская подготовка (ППФП) студентов	2	2			4	3		1		тест
11.	Производственная фи- зическая культура	2	2			4	3		1	1	тест
Итого:	:0:	34	24	8	2	38	21	15	2	2	3a4eT

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 часа, в том числе контактной работы – 8,15 часа. Заочная форма обучения

формы контроля				Д.	доклад, сооеседо- вание, тестирование			
Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов	контроль само- стоятельной рабо- ты							
самостоя		подго- товка реферата			1	1	1	2
ты, включая	бота	Подготовка подго- к товка лекциям и реферя практиче- ским заня- тиям		4	2	2	-	2
чебной рабо гов	самостоятельная работа	самостоя- тельное изучение дисципли- ны	1семестр	1	2	2	က	2
Виды учеб студентов	самостс	всего		S	S	S	δ.	9
бота		KHTP C						
Контактная работа		всего лекции		1	1	1	-	1
Контак		всего		1	-	1	-	1
Μ <u>ο</u> Τ		Раздел дисциплины		Физическая культура в об- щекультурной и профессио- нальной подготовке студен- тов	Социально – биологические основы физической культуры	Основы здорового образа жизни студента. Физическая культура в обеспечении здоровья	Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельного труда и ности. Средства физической культуры в регулировании работоспособности	Общая физическая и специ- альная подготовка в системе физического воспитания

<i>a</i> ,			က်			
Доклад, собеседование, тестирование			Доклад, собеседование, тест			зачет
	1		П		1	4
2	1,5	0,5	0,5	1,5	0,85	11.85
1,5	7	2	2	1	0,5	20
2	2	3	3	3	5	28
5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	6,35	59.85
					0,15	0,15
0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	∞
0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	8,15
6. Основы методики само- стоятельных занятий фи- зическими упражнениями	Спорт. Индивидуальны выбор видов спорта или систем физических упражнений	Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений	Самоконтроль занимаю- щихся физическими уп- ражнениями и спортом	Профессионально- при- кладная физическая под- готовка (ППФП) студентов	Производственная физи- ческая культура	Итого:
9.	7.	∞ .	6	10.	11.	

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКПИЙ

N.	Наименование тем	Кол-во
		часов
1.	Тема 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов	4
2.	Тема 2. Социально-биологические основы физической культуры	4
3.	Тема 3. Основы здорового образа жизни студента. Физическая культура в обеспечении здоровья	4
4.	Тема 4. Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности. Средства физической культуры в регулировании работоспособности	4
5.	Тема 5. Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания	2
6.	Тема 6. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями	2
7.	Тема 7. Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений	2
8.	Тема 8. Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений	4
9.	Тема 9. Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом	2
10	Тема10. Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП) студентов	4
11	Тема 11. Производственная физическая культура	4
	Итого:	24

СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тема 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов.

Физическая культура и спорт как социальные феномены общества. Современное состояние физической культуры и спорта. Федеральный закон

«О физической культуре и спорте в Российской Федерации». Физическая культура личности. Деятельностная сущность физической культуры в различных сферах жизни. Ценности физической культуры. Физическая культура как учебная дисциплина высшего профессионального образования и целостного развития личности. Ценностные ориентации и отношение студентов к физической культуре и спорту. Основные положения организации физического воспитания в высшем учебном заведении.

Тема 2. Социально-биологические основы физической культуры.

Организм человека как единая саморазвивающаяся и саморегулирующаяся биологическая система. Воздействие природных и социально-экологических факторов на организм и жизнедеятельность человека. Средства физической культуры и спорта в управлении совершенствованием функциональных возможностей организма в целях обеспечения умственной и физической деятельности. Физиологические механизмы и закономерности совершенствования отдельных систем организма под воздействием направленной физической тренировки. Двигательная функция и повышение устойчивости организма человека к различным условиям внешней среды.

Тема 3. Основы здорового образа жизни студента. Физическая культура в обеспечении здоровья.

Здоровье человека как ценность и факторы, его определяющие. Взаимосвязь общей культуры студента и его образа жизни. Структура жизнедеятельности студентов и ее отражение в образе жизни. Здоровый образ жизни и его составляющие. Личное отношение к здоровью как условие формирования здорового образа жизни. Основные требования к организации здорового образа жизни. Физическое самовоспитание и самосовершенствование в здоровом образе жизни. Критерии эффективности здорового образа жизни.

Тема 4. Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности. Средства физической культуры в регулировании работоспособности.

Психофизиологическая характеристика интеллектуальной деятельности и учебного труда студента. Динамика работоспособности студентов в учебном году и факторы, ее определяющие. Основные причины изменения психофизического состояния студентов в период экзаменационной сессии, критерии нервно-эмоционального и психофизического утомления. Особенности использования средств физической культуры для оптимизации работоспособности, профилактики нервно-эмоционального и психофизического утомления студентов, повышения эффективности учебного труда.

Тема 5. Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания.

Методические принципы физического воспитания. Методы физического воспитания. Основы обучения движениям. Основы совершенствования физических качеств. Формирование психических качеств в процессе физического воспитания. Общая физическая подготовка, ее цели и задачи. Специальная физическая подготовка. Спортивная подготовка, ее цели и задачи. Структура подготовленности спортсмена. Зоны и интенсивность физических нагрузок. Значение мышечной релаксации. Возможность и условия коррекции физического развития, телосложения, двигательной и функциональной подготовленности средствами физической культуры и спорта в студенческом возрасте. Формы занятий физическими упражнениями. Учебно- тренировочное занятие как основная форма обучения физическим упражнениям. Структура и направленность учебнотренировочного занятия.

Тема 6. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями.

Мотивация и целенаправленность самостоятельных занятий. Формы и содержание самостоятельных занятий. Организация самостоятельных занятий физическими упражнениями различной направленности. Характер содержания занятий в зависимости от возраста. Особенности самостоятельных занятий для женщин. Планирование и управление самостоятельными занятиями. Границы интенсивности нагрузок в условиях самостоятельных занятий у лиц разного возраста. Взаимосвязь между интенсивностью нагрузок и уровнем физической подготовленности. Гигиена

самостоятельных занятий. Самоконтроль за эффективностью самостоятельных занятий. Участие в спортивных соревнованиях.

Тема 7. Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений.

Массовый спорт и спорт высших достижений, их цели и задачи. Спортивная классификация. Студенческий спорт. Особенности организации и планирования спортивной подготовки в вузе. Спортивные соревнования как средство и метод общей физической, профессионально-прикладной, спортивной подготовки студентов. Система студенческих спортивных соревнований. Общественные студенческие спортивные организации. Олимпийские игры и Универсиады. Современные популярные системы физических упражнений. Мотивация и обоснование индивидуального выбора студентом вида спорта или системы физических упражнений для регулярных занятий. Краткая психофизиологическая характеристика основных групп видов спорта и систем физических упражнений.

Тема 8. Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений.

Краткая историческая справка. Характеристика особенностей воздействия данного вида спорта (системы физических упражнений) на физическое развитие и подготовленность, психические качества и свойства личности. Модельные характеристики спортсмена высокого класса. Определение цели и задач спортивной подготовки (или занятий системой физических упражнений) в условиях вуза. Возможные формы организации тренировки в вузе. Перспективное, текущее и оперативное планирование подготовки. Основные пути достижения необходимой структуры подготовленности занимающихся. Контроль за эффективностью тренировочных занятий. Специальные зачетные требования и нормативы по годам (семестрам) обучения по избранному виду спорта или системе физических упражнений. Календарь студенческих соревнований. Спортивная классификация и правила спортивных соревнований в избранном виде спорта.

Тема 9. Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом.

Диагностика и самодиагностика состояния организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом. Врачебный контроль, его содержание. Педагогический контроль, его содержание. Самоконтроль, его основные методы, показатели и дневник самоконтроля. Использование методов стандартов, антропометрических индексов, номограмм функциональных проб, упражнений-тестов для оценки физического развития, телосложения, функционального состояния организма, физической подготовленности. Коррекция содержания и методики занятий физическими упражнениями и спортом по результатам показателей контроля.

Тема 10. Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП) студентов.

Общие положения профессионально-прикладной физической подготовки. Личная и социально-экономическая необходимость специальной психофизической подготовки человека к труду. Определение понятия ППФП, ее цели, задачи, средства. Место ППФП в системе физического воспитания студентов. Факторы, определяющие конкретное содержание ППФП. Методика подбора средств ППФП. Организация, формы и средства ППФП студентов в вузе. Контроль за эффективностью профессионально- прикладной физической подготовленности студентов. Особенности ППФП студентов по избранному направлению подготовки или специальности. Схема изложения раздела на каждом факультете: основные факторы, определяющие ППФП будущего специалиста данного профиля; дополнительные факторы, оказывающие влияние на содержание ППФП по избранной профессии; основное содержание ППФП будущего бакалавра и специалиста; прикладные виды спорта и их элементы. Зачетные требования и нормативы по ППФП по годам обучения (семестрам) для студентов факультета.

Тема 11. Производственная физическая культура. Особенности выбора форм, методов и средств физической культуры и спорта в рабочее и свободное время специалистов. Профилактика профессиональных заболеваний и травматизма средствами физической культуры. Дополнительные средства повышения общей и профессиональной работоспособности. Влияние индивидуальных особенностей, географо- климатических условий и других факторов на содержание физической культуры специалистов, работающих на производстве. Роль будущих специалистов по внедрению физической культуры в производственном коллективе.

Содержание методико-практических занятий (очная форма обучения)

Методико-практические занятия предусматривают освоение основных методов и способов формирования учебных, профессиональных и жизненных умений и навыков средствами физической культуры и спорта. Программой предусматривается следующий перечень обязательных методико-практических занятий, связанных с лекционным курсом.

Тема 1. Методика проведения производственной гимнастики с учетом заданных условий и характера труда.

Виды производственной гимнастики. Цель и задачи производственной гимнастики. Формы, методы и средства проведения производственной гимнастики с учетом условий и характера труда.

Тема 2. Методы оценки уровня состояния здоровья.

Методы оценки и коррекции осанки и телосложения. Разработка индивидуальных программ здорового образа жизни.

Тема 3. Методика составления и проведения простейших самостоятельных занятий физическими упражнениями гигиенической или тренировочной направленности.

Формы самостоятельных занятий. Содержание самостоятельных занятий. Возрастные особенности содержания занятий. Особенности самостоятельных занятий для женщин. Планирование объема и интенсивности физических упражнений с учетом умственной учебной деятельности. Управление процессом самостоятельных занятий. Определение цели. Учет индивидуальных особенностей. Предварительный, текущий и итоговый учет тренировочной нагрузки и корректировка тренировочных планов. Граница интенсивности физической нагрузки для студентов.

Тема 4. Методы самоконтроля состояния здоровья и физического развития.

Диагностика состояния организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом. Виды диагностики, их цели и задачи. Врачебный контроль как условие допуска к занятиям физическими упражнениями и спортом, его содержание и периодичность. Педагогический контроль, его содержание. Виды педагогического контроля. Самоконтроль, его цель и задачи. Основные методы самоконтроля. Объективные и субъективные показатели самоконтроля. Критерии оценки самоконтроля. Дневник самоконтроля. Методы стандартов, антропометрических индексов, номограмм, функциональных проб, упражнений-тестов для оценки физического развития, телосложения, функционального состояния организма, физической подготовленности. Коррекция содержания и методики занятий физическими упражнениями и спортом по результатам показателей контроля.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При реализации программы курса «Физическая культура и спорт» в соответствии с требованиями ФГОС ВО используются различные образовательные технологии – лекция-визуализация, технология проблемного обучения, проектный метод обучения, технология «Дебаты»:

Лекция-визуализация представляет собой визуальную форму подачи лекционного материала средствами ТСО или аудиовидеотехники (видео-лекция). Чтение такой лекции сводится к развернутому или краткому комментированию просматриваемых визуальных материалов (натуральных объектов; картин, рисунков, фотографий, слайдов; символических, в виде схем, таблиц, графов, графиков, моделей).

Технология проблемного обучения — организованный преподавателем способ активного взаимодействия субъекта с проблемно- представленным содержанием обучения, в ходе которого он приобщается к объективным противоречиям научного знания и способам их решения. Учится мыслить, творчески усваивать знания.

Проектный метод обучения — педагогическая технология, позволяющая создать условия, при которых студенты: самостоятельно и охотно приобретают недостающие знания из разных источников; учатся пользоваться приобретенными знаниями для решения познавательных и практических задач; приобретают коммуникативные умения, работая в различных группах; развивают исследовательские умения (умения выявления проблем, сбора информации, наблюдения, проведения эксперимента, анализа, построения гипотез, обобщения); развивают системное мышление.

Задания студентам для совместной разработки проектов могут быть предложены на первых лекционных занятиях. Обсуждением разработанных групповых проектов может завершаться курс. Примерными темами для разработки проектов могут быть:

- 1. Еда без вреда.
- 2. Вредные привычки, как научиться жить без них?
- 3. Жить здорово здорово! (разработка проекта рекомендаций по здоровому образу жизни).
- 4. Закаливание секрет долголетия.
- 5. Правила здорового образа жизни.
- 6. Маленькие дозы большие неприятности (разработка правил пользования компьютером, сотовым телефоном и др.).

Технология «Дебаты» — это система структурных дискуссий, в которой две или более команд выдвигают свои аргументы и контраргументы по поводу предложенного тезиса, чтобы убедить судей в своей правоте.

Дебаты как развивающая технология помогает студентам: расширять общекультурный кругозор; развивать интеллектуальные способности; развивать исследовательские и организаторские навыки; развивать творческие качества; развивать коммуникативные умения. Примерные темы дебатов на занятиях по дисциплине «Физическая физкультура и спорт»:

- 1.Спорт положительно влияет на жизнь человека.
- 2.Занятия физической культуры и спортом- норма для всех без исключения.
- 3.Здоровье человека зависит от генетического «фона».
- 4. На физическое развитие влияют в основном наследственные факторы.
- 5.У людей, занятых в сфере интеллектуального труда, двигательная активность ограничена.
- 6.Спорт оказывает благоприятное влияние на человека в любом возрасте.
- 7.Спорт и физическая культура являются средством профилактики различных поражений современного общества (алкоголизм, наркомания, криминализация).
- 8.Окружающая среда залог здорового образа жизни и долголетия.

Синхронное взаимодействие обучающегося с преподавателем может осуществляться с помощью чата, созданного по дисциплине «Организация автомобильных перевозок и безопасность движения» на платформе «Moodle»

http://www.moodle.ugsha.ru/course/category.php?id=378

Чат предназначен для обсуждения учебного материала в онлайн режиме в течение времени, предназначенного для освоения дисциплины.

Асинхронное обучение в виде самостоятельной работы и контроля самостоятельной работы по дисциплине включает:

- самоподготовку к учебным занятиям по конспектам, учебной и научной литературе, с помощью электронных ресурсов и реальных книжных ресурсов библиотеки;
- оформление и подготовка докладов по анализу литературных источников отечественных и зарубежных исследователей;
 - выступление обучающихся с презентациями по изученному материалу;
 - подготовка к текущему тестированию по разделам дисциплины (изучение учебных тем).

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, должен составлять не менее 20 процентов от всего объема аудиторных занятий.

Программа проведения активных и интерактивных занятий

		часы,	интерак-	виды активных	интерактивных
		очная	тивные	практических з	ванятий, час
№п/п	наименование темы	форма/	лекции,	Проектный	Технология
		заочная	час, оч-	метод	«Дебаты»
		форма	ное/заочное	обучения	
1.	Физическая культура в общекультурной	2/-			2
	и профессиональной подготовке				
	студентов				
2.	Социально - биологические основы фи-	-			
	зической культуры				

	рового образа жизни сту- ическая культура в обеспече-	2/1	2/1		
нии здоров	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
	годики самостоятельных за- ческими упражнениями	2/-		2	
	нально- прикладная физиче- говка (ППФП) студентов	-/1			-/1
	итого	6/2	2/1	2	2

Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Обучение по дисциплине «Физическая культура и спорт» лиц относящихся к категории инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

В случае возникновения необходимости обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья в вузе предусматривается создание специальных условий, включающих в себя использование специальных образовательных программ, методов воспитания, дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания вуза и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

При получении высшего образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков. С учетом особых потребностей обучающимся с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается предоставление учебных, лекционным материалов в электронном виде.

6. ПРИМЕРНЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕ-ВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИП-ЛИНЫ

Фонд оценочных средств, сформированный для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, обучающихся по дисциплине «Физическая культура и спорт » разработан на основании следующих документов:

- -Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- приказа Минобрнауки РФ от 19.12.2013 № 1367 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».

Фонд оценочных средств представлен в приложении рабочей программы и включает в себя:

- перечень компетенций с указание этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций.

Форма промежуточной (по итогам изучения курса) аттестации – зачет.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

1. Сорокин А.А. Учебно-методический комплекс по дисциплине «Физическая культура и спорт» для студентов, обучающихся по направлению подготовки: 23.03.03 — Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / А.А. Сорокин — Димитровград: Технологический институт — филиал УГСХА им. П.А. Столыпина, 2016. — 128 с. — Текст : электронный //ЭОС Технологического института-филиала УГСХА: [сайт]. - URL: http://tiugsha.ru/doc/annotacii_rp/23.03.03_ettmik/b1vod16.html — Режим доступа: для авторизир. пользователей

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) основная литература:

- 1.Барчуков, И.С. Физическая культура и физическая подготовка [Электронный ресурс]: учебник/Барчуков И.С., Назаров Ю.Н., Кикоть В.Я. Электрон. текстовые данные. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. 431 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/15491
- 2.Барчуков, И. С. Физическая культура [Текст] : учебник для студентов учреждений высшего профессионального образования / под ред. Н.Н. Маликова. 6-е изд., стер. М. : Академия, 2013. 528 с.
- 3. Кузнецов, В. С. Теория и методика физической культуры [Текст]: учебник для студентов учреждений высшего профессионального образования / В. С. Кузнецов. М.: Академия, 2012. 416 с.
- 4.Лысова, И.А. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Лысова И.А. Электрон. текстовые данные. М.: Московский гуманитарный университет, 2011. 161 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/8625
- 5.Холодов, Ж. К. Теория и методика физической культуры и спорта [Текст]: учебник для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по направлению подготовки "Педагогическое образование" / Ж. К. Холодов, В. С. Кузнецов. 11-е изд., стер. М. : Академия, 2013. 480 с.
- 6.Шулятьев, В.М. Физическая культура студента [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Шулятьев В.М., Побыванец В.С. Электрон. текстовые данные. М.: Российский университет дружбы народов, 2012. 288 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/22227

б) дополнительная литература:

- 1.Артамонова, Л.Л. Лечебная и адаптивно-оздоровительная физическая культура [Электронный ресурс]:учебное пособие/ Артамонова Л.Л., Панфилов О.П., Борисова В.В. Электрон. текстовые данные. М.: Владос- Пресс, 2010. 389 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/14172
- 2.Барчуков, И. С. Физическая культура и спорт. Методология, теория, практика [Текст]:допущено УМО по направлениям педагогического образования в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Педагогика" / под ред. Н.Н.Маликова. 3-е изд., стер. М: Издательский центр "Академия", 2009. 528 с.
- 3. Голощапов, Б. Р. История физической культуры и спорта [Текст] : рекомендовано УМО по специальностям педагогическим объединением по специальностям педагогического образования в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 033100- Физическая культура / Б. Р. Голощапов. 6-е изд., стер. М : Издательский центр "Академия", 2009.-320 с.
- 4. Горбунов, Г. Д. Психология физической культуры и спорта [Текст] : рекомендовано УМО высших учебных заведений РФ по образованию в области физической культуры в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Физическая культура" / Г. Д. Горбунов, Е. Н. Гогунов. М : Издательский центр "Академия", 2009. 256 с.
- 5.Кобяков, Ю. П. Физическая культура. Основы здорового образа жизни [Текст]: рекомендовано УМО по специальностям педагогического образования в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 050720.65(033100) физическая

культура / Ю. П. Кобяков. – М.: Феникс, 2012. – 252 с.

6.Лечебная физическая культура [Текст]: допущено Министерством образования РФ в качестве учебника для студентов высших учебных

заведений, обучающихся по специальности "Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья" (адаптивная физическая культура) / под ред. С.Н. Попова. – 7-е изд., стер. – М: Издательский центр "Академия", 2009. – 416 с.

7. Холодов, Ж. К. Теория и методика физического воспитания и спорта [Текст] : рекомендовано УМО по специальностям педагогического образования в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Физическая культура" / Ж. К. Холодов, В. С. Кузнецов. — изд. 8-е, стер. — М : Издательский центр "Академия", 2010. — 478 с.

в) Программное обеспечение и информационные справочные системы Программное обеспечение

№п	Вид учебного	Наименование	Функция п	рограммного обест	течения
/π	занятия	программного обеспечения	контроль	моделирующая	обучающая
1	Лекция	Операционная система: Cal-	-	-	+
		culate Linux			
		Интернет браузер: Firefox			
		Офисное приложение: Li-			
		breOffice,			
		Мультимедиа: SMplayer			
		Графический редактор:			
		gThumb			
2	Практические	Операционная система: Cal-	+	-	+
	занятия	culate Linux			
		Интернет браузер: Firefox			
		Офисное приложение: Li-			
		breOffice,			
		Мультимедиа: SMplayer			
		Графический редактор:			
		gThumb			

Электронные полнотекстовые ресурсы научной библиотеки

Электронные полнотекстовы		
Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа	Адрес в сети Интернет
Электронная библиотечная система IPRbooks		http://www.iprbookshop.ru
Договор № 590/13 от 30.10.2013 г.		
Договор № 941/14 от 01.12.2014г.	01.12.2013 -30.11.2014	
Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая (пол-	01.12.2014 -30.11.2015	
ная) версия IPRbooks+ коллекция издательства «Гиорд»		
Доступ предоставляется по ІР адресам вуза, с личных		
компьютеров через егргоху без ограничения числа поль-		
зователей		
Электронная библиотечная система издательства		http://e.lanbook.com
«Лань»		
Договор № 10/14от 28.03.2014г.	01.04.2014-31.03.2015	
Договор № 2 от 14.01.2015 г	01.04.2015-31.03.2016	
Полнотекстовая электронная библиотека. Доступ по ІР		
адресам вуза, с личных компьютеров через егргоху без		
ограничения числа пользователей		
Электронная библиотечная система "AgriLib"		http://ebs.rgazu.ru/
Лицензионный договор № ПДД 39/14 от 13.05.2014г.		
Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая совме-	C 13.05.2014	
щенная версия ЭБС ФГБОУ ВПО РГАЗУ	Пролонгация,	
Доступ с личных компьютеров по индивидуальному ло-	пункт 7.1	
гину/паролю без ограничения числа пользователей		
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU		http://elibrary.ru
Договор SU-23-01/2013 от 11.02.2013г.	01.01.2013-31.12.2013	
Договор № 18/14 от 18 апреля 2014 г.	Архив до 31.12.2023	
Электронные полнотекстовые версии научных журналов,	01.01.2014 - 31.12.2014	
45 названий Доступ по IP адресам вуза, с личных компь-	Архив до 31.12.2024	
ютеров через егргоху без ограничения числа пользовате-		
лей		
База данных Polpred.com		http://polpred.com
Письмо №3330/7 от 01.08.2013 ООО «Полпред справоч-		
ники»	C 01.09.2014	
Полнотекстовый постоянно пополняемый. База данных	пролонгация	
Polpred.com обзор СМИ.		
Доступ по ІР адресам вуза, с личных компьютеров через		
егргоху без ограничения числа пользователей		
Справочно-правовая система «Гарант»	Не ограничен	В интрасети
Договор № 312/058/2007 от 12.02.2007г. о взаимном со-		
трудничестве. Федеральная государственная информаци-		
онная система.		
Доступ с компьютеров читального зала НБ		
Научная электронная библиотека Science index		https://elibrary.ru/
Лицензионный договор Science index		
от 24 апреля 2014 №7419/2014		
Лицензионный договор Science index	24.04.2014 -24.05.2015	
от 06 мая 2015 №7419/2015	06.05.0015.06.06.06.	
Локальная сеть университета	06.05.2015 -26.06.2016	1
CrossRef		https://www.crossref.org/
Договор № CRNA-102-15 от 17 апреля 2015г.	17.04.2015 -31.12.2016	
международная система библиографических ссылок.		
Доступ по логину и паролю		
Электронная библиотечная система	бессрочный	http://lib.ugsha.ru
Ульяновской ГСХА		
Свидетельство о регистрации средства массовой инфор-		
мации		
ЭЛ № ФС 77-45365 от 14 июня 2011 г.		
Полнотекстовая электронная библиотека. Учебные посо-		
бия и учебно-методические издания по направлениям,		
реализуемым в вузе. Доступ с личных компьютеров по		
индивидуальному логину/паролю без ограничения числа		
пользователей		

Электронные полнотекстовые ресурсы научной библиотеки (редакция от 24.05.2016)

Электронные полнотекстовые ресурсы нау	<u> </u>	,
Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа	Адрес в сети Интернет
Электронная библиотечная система IPRbooks		http://www.iprbookshop.r
Договор № 1485/15 от 30.11.2015 г.		<u>u</u> .
Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая (полная)		
версия IPRbooks+ коллекция издательства «Гиорд»	01.12.2015 -30.11.2016	
Доступ предоставляется по ІР адресам вуза, с личных ком-		
пьютеров через егроху без ограничения числа пользовате-		
лей		1 // 1 1 1
Электронная библиотечная система издательства		http://e.lanbook.com
«Лань»	01 04 2015 21 02 2016	
Договор № 2 от 27.01.2015г.	01.04.2015-31.03.2016 01.04.2016-31.03.2017	
Договор № 30 от 01.04.2016г Полнотекстовая электронная библиотека. Доступ по IP адре-	01.04.2010-31.03.2017	
сам вуза, с личных компьютеров через егргоху без ограни-		
чения числа пользователей		
Электронная библиотечная система "AgriLib"		http://ebs.rgazu.ru/
Лицензионный договор № ПДД 39/14 от 13.05.2014г.		http://cos.igazu.iu/
Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая совме-	С 13.05.2014 г.	
щенная версия ЭБС ФГБОУ ВПО РГАЗУ.	Пролонгация,	
Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логину	пункт 7.1	
и паролю без ограничения числа пользователей	,	
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU		http://elibrary.ru
Договор SU-23-01/2013 от 11.02.2013		
Договор № 18/14 от 18 апреля 2014 г.	01.01.13-31.12.13	
Электронные полнотекстовые версии научных журналов, 45	Архив до 31.12.23	
названий. Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров	01.01.14 - 31.12.14	
через егргоху без ограничения числа пользователей	Архив до 31.12.24	
База данных Polpred.com		http://polpred.com
Письмо №3330/7 от 01.08.2013 г. ООО «Полпред справоч-	C 01.09.2014	
ники»	пролонгация	
Полнотекстовый постоянно пополняемый. База данных Роl-		
ргед.com обзор СМИ.		
Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через		
еzproxy без ограничения числа пользователей Справочно-правовая система «Гарант»		В интрасети
Договор № 312/058/2007 от 12.02.2007г. о взаимном сотруд-	Не ограничен	В интрасети
ничестве. Федеральная государственная информационная	пе ограничен	
системя		
Доступ с компьютеров читального зала НБ		
Национальная электронная библиотека (НЭБ)		http://нэб.рф
Договор 101/НЭБ/1029 от 28.10.2015		<u></u>
федеральная государственная информационная система	Не ограничен	
Научная электронная библиотека Science index	•	https://elibrary.ru/
Лицензионный договор Science index		
от 06 мая 2015 №7419/2015г.		
Локальная сеть университета	06.05.2015-26.06.2016	
CrossRef		https://www.crossref.org/
Приложение №2 от 10 февраля 2016 к Договору № CRNA-		
102-15 от 17 апреля 2015г.	10.02.2016-31.12.2016	
Международная система библиографических ссылок.		
Доступ по логину и паролю		
Электронная библиотечная система	бессрочный	http://lib.ugsha.ru
Ульяновской ГСХА		
Свидетельство о регистрации средства массовой информа-		
ЦИИ ОП № ФС 77 45365 от 14 word 2011 г		
ЭЛ № ФС 77-45365 от 14 июня 2011 г.		
Полнотекстовая электронная библиотека. Учебные пособия и учебно-методические издания по направлениям, реализуе-		
мым в вузе. Доступ с личных компьютеров по индивидуаль-		
ному логину/паролю без ограничения числа пользователей		
пому логипу/паролю осз ограничения числа пользователей		

Электронные полнотекстовые ресурсы научной библиотеки (редакция от 27.06.2017г.)

электронные полнотекстовые ресурсы науч		
Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия	Адрес в сети Интернет
	документа	
Электронная библиотечная система IPRbooks		http://www.iprbookshop.ru.
Договор № 1485/15 от 30.11.2015 г.		
Договор 2419/16 от 22.11.2016г.	01.12.2015 -30.11.2016	
Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая (полная)	01.12.2016 -30.11.2017	
версия IPRbooks+ коллекция издательства «Гиорд»		
Доступ предоставляется по ІР адресам вуза, с личных ком-		
пьютеров через егргоху без ограничения числа пользовате-		
лей		
Электронная библиотечная система издательства		http://e.lanbook.com
«Лань»		http://e.lanbook.com
	01.12.2016 -30.11.2017	
Договор №137 от 27.10.2016г.		
Договор 16 от 21.03.2017 г.	01.04.2017-31.03.2018.	
Полнотекстовая электронная библиотека. Доступ по IP адре-		
сам вуза, с личных компьютеров через егргоху без ограни-		
чения числа пользователей		
Электронная библиотечная система "AgriLib"		http://ebs.rgazu.ru/
Лицензионный договор № ПДД 39/14 от 13.05.2014г.		
Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая совме-	C 13.05.2014	
щенная версия ЭБС ФГБОУ ВПО РГАЗУ	Пролонгация, пункт 7.1	
Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логи-		
ну/паролю без ограничения числа пользователей		
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU		http://elibrary.ru
Договор SU-23-01/2013 от 11.02.2013	01.01.2013-31.12.2013	nttp.//enorary.ru
Договор № 18/14 от 18 апреля 2014 г.		
	Архив до 31.12.2023	
Договор № SU-06-13/2016 от 13.12.2016.	01.01.2014 - 31.12.2014	
Электронные полнотекстовые версии научных журналов, 45	Архив до 31.12.2024	
названий Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров	01.01.2017 - 31.12.2017	
через егргоху без ограничения числа пользователей	Архив до 31.12.2027	
База данных Polpred.com		http://polpred.com
Письмо №3330/7 от 01.08.2013 г. ООО «Полпред справоч-	С 01.09.2014 г.	
ники»	пролонгация	
Полнотекстовый постоянно пополняемый. База данных Роl-		
pred.com обзор СМИ.		
Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через еz-		
ргоху без ограничения числа пользователей		
Справочно-правовая система «Гарант»		В интрасети
Договор № 312/058/2007 от 12.02.2007г. о взаимном сотруд-	Не ограничен	2 imipustiii
ничестве. Федеральная государственная информационная	те огранитен	
система		
Доступ с компьютеров читального зала НБ	11	1 // 5 1
Национальная электронная библиотека (НЭБ)	Не ограничен	<u>http://нэб.рф</u>
Договор 101/НЭБ/1029 от 28.10.2015		
федеральная государственная информационная система		
Научная электронная библиотека Science index		https://elibrary.ru/
Лицензонный договор Science index от 17 мая 2017	17.05.2017-20.06.2018	
№ 7419/2017		
Локальная сеть университета		
Национальная подписка WoS		http://webofscience.com
Сублицензионный договор от 01 апреля 2017 № WoS/1225		
Локальная сеть университета	01.04.2017-31.12.2017	
CrossRef	0110 112017 0111212017	https://www.crossref.org/
Договор № CRNA-499-17		https://www.crossici.org/
от 30 января 2017	30.01.2017-31.12.2017	
	30.01.201/-31.12.201/	
международная система библиографических ссылок.	П	
Доступ по логину и паролю	Пролонгация	1 //!!
Электронная библиотечная система Ульяновского ГАУ	бессрочный	http://lib.ugsha.ru
Свидетельство о регистрации средства массовой информа-		
ции		
ЭЛ № ФС 77-69434 от 14 апреля 2017 г.		
Полнотекстовая электронная библиотека. Учебно-		
методические издания по направлениям, реализуемым в вуза		
Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логи-		
ну/паролю без ограничения числа пользователей		
<u> </u>	1	1

Электронные полнотекстовые ресурсы научной библиотеки (редакция от 15.05.2018г.)

Электронные полнотекстовые ресурсы научнои Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия	Адрес в сети Интернет
Transcriodanne gorginenta e grasannem perdustros	документа	парес в сети питериет
Электронная библиотечная система IPRbooks		http://www.iprbookshop.ru.
Договор 3325/17 от 17.11.2017 г.		
Договор 3326/17 от 17.11.2017	01.12.2017-	
Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая (полная) версия	30.11.2018	
IPRbooks, коллекция изд. «Квадро», коллекция Дашков и К.	01.12.2017-	
	30.11.2018	
Электронная библиотечная система издательства «Лань»		http://e.lanbook.com
Договор б/н от 30.11.2017 г. Коллекция «Технологии пищевых про-	01 12 2017 0 11 2010	
изводств – Издательство «Гиорд» ЭБС «Лань».	01.12.2017- 0.11.2018	
Договор 48/18 от 12.03.2018 г.Полнотекстовая электронная библио-		
тека. Пакет «Ветеринария и сельское хозяйство» Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через егроху без		
ограничения числа пользователей	01.04.2018 -1.03.2019	
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	01.04.2018 -1.03.2019	1-44
Договор SU-23-01/2013 от 11.02.2013	31.12.2013	http://elibrary.ru
Договор № 18/14 от 18 апреля 2014г.	Архив до 31.12. 2023	
Договор № SU-06-13/2016 от 13.12.2016.	01.01.2014-	
Договор № SU-27-11/2017 от 27.11.2017 г.	31.12.2014	
Электронные полнотекстовые версии научных журналов, 60 назва-	Архив до 31.12.2024	
ний Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через егргоху	01.01.1207-	
без ограничения числа пользователей	31.12.2017	
	Архив до 31.12.2027	
	01.01.2018-	
	31.12.2018	
	Архив до 31.12.2028	
Электронная библиотечная система "AgriLib"		http://ebs.rgazu.ru/
Лицензионный договор № ПДД 39/14 от 13.05.2014г.		
Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая совмещенная вер-	C 13.05.2014 -	
сия ЭБС ФГБОУ ВПО РГАЗУ.	с пролонгацией,	
Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логину/паролю	пункт 7.1	
без ограничения числа пользователей		
База данных Polpred.com	0.01.00.2014	http://polpred.com
Письмо №3330/7 от 01.08.2013 г. ООО «Полпред справочники»	C 01.09.2014	
Полнотекстовый постоянно пополняемый. База данных Polpred.com	Пролонгация	
обзор СМИ. Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через		
еzproxy без ограничения числа пользователей Справочно-правовая система «Гарант»		В интрасети
Договор № 312/058/2007 от 12.02.2007г. о взаимном сотрудничестве.	Не ограничен	В инграссти
Дополнительное соглашение от 04.12.2017г. федеральная государст-	пс ограничен	
венная информационная система.		
Доступ с компьютеров читального зала НБ		
Национальная электронная библиотека (НЭБ)		<u>http://нэб.рф</u>
Договор №101/НЭБ/1029 от 28.10.2015		<u> </u>
федеральная государственная информационная система	Не ограничен	
Доступ с компьютеров библиотеки	1	
Научная электронная библиотека Science index		https://elibrary.ru/
Лицензионный договор Science index от 17 мая 2017 №7419/2017	17.05.2017-	
Локальная сеть университета	20.06.2018	
Национальная подписка WoS		http://webofscience.com
Сублицензионный договор от 02 апреля 2018 №WoS/1106	02.04.2018-	
Локальная сеть университета	05.07.2019	
Национальная подписка Scopus	10.05.2010	https://www.scopus.com
Сублицензионный договор от 10 мая 2018 №Scopus/1106	10.05.2018-	
Локальная сеть университета	31.12.2018	1 //
CrossRef Договор № CRNA-499-17от 30 января 2017	30.01.2017-	https://www.crossref.org/
международная система библиографических ссылок.	31.12.2017	
Доступ по логину и паролю	Пролонгация	1.44//121
Электронная библиотечная система Ульяновского ГАУ	Бессрочный	http://lib.ugsha.ru
Свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС 77-69434 от 14 апреля 2017 г.		
Полнотекстовая электронная библиотека. Учебные пособия и учебно-		
методические издания по направлениям, реализуемым в вузе.		
Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логину/паролю		
без ограничения числа пользователей		
<u> </u>	I .	I.

г) периодические печать:

- 1. Теория и практика физической культуры.
- 2. Физкультура и спорт.
- 3. Физическая культура, спорт и здоровье. Режим доступа: http://elibrary.ru
- 4. Физическое воспитание и спортивная тренировка. Режим доступа: http://elibrary.ru

д) интернет-ресурсы:

- 1. Министерство образования и науки Российской Федерации [Электронный ресурс]. Режим доступа. https://minobrnauki.gov.ru/, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 2. Федеральный портал «Российское образование» [Электронный ресурс]. Режим доступа. http://www.edu.ru, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 3. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» [Электронный ресурс]. Режим доступа. http://window.edu.ru, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 4. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов [Электронный ре-сурс]. Режим доступа. http://fcior.edu.ru, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 5. Министерство сельского хозяйства РФ [Электронный ресурс]. Режим доступа. http://mcx.ru/, свободный. 3агл. с экрана. 93. рус.
- 6. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]. Режим доступа. http://elibrary.ru/, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 7. Сельскохозяйственная электронная библиотека знаний [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.cnshb.ru/akdil/, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 8. Центральная научная сельскохозяйственная библиотека Россельхозакаде-мии [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.cnshb.ru/, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 9. Информационно-справочный портал. Проект Российской государственной библиотеки для молодежи [Электронный ресурс]. Режим доступа: www.library.ru, свободный. Загл. с экрана. Яз. рус.
- 10. http://cnit.ssau.ru/kadis/ocnov_set/ Физическая культура студента. Электронный учебник. Содержание учебника соответствует примерной программе дисциплины "Физическая культура и спорт" для высших учебных заведений
- 11. http://www.infosport.ru/press/fkvot/ Физическая культура: воспитание, образование, тренировка. Ежеквартальный научно- методический журнал Российской Академии Образования Российской Государственной Академии Физической Культуры
- 12. http://tpfk.infosport.ru Теория и практика физической культуры. Ежемесячный научнотеоретический журнал Государственного Комитета Российской Федерации по физической культуре и туризму, Российской Государственной Академии физической культуры.
- 13. http://www.infosport.ru/press/szr/1999N5/index.htm Спортивная жизнь России. Электронная версия ежемесячного иллюстрированного журнала.
- 14. http://kzg.narod.ru/ Журнал «Культура здоровой жизни».

9 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения

Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 210 «Лекционная аудитория»

433511,

Комплект учебной мебели для преподавателя,

Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Куйбышева, д.310

Комплект учебной мебели для обучающихся на 80 мест,

Мультимедийное оборудование:

Интерактивная доска SCREEN MEDIA I-82SA-1шт; Монитор «LG-19» S19A10N-1шт; Проектор BenQ MX 813 ST-1 шт; Доска аудиторная 3-х секционная. Системный блок «Formoza»-1шт., Кабель HDMI 15 м черный – 1 шт., Колонки SVEN SPS-611S - 1 шт;

Операционная система: Calculate Linux; Интернет браузер: Firefox:

Офисное приложение: LibreOffice; Мультимедиа: SMplayer;

Графический редактор: gThumb

Спортивный зал (универсальный)

Инвентарь, оборудование:

Крепление лыжное 75 мм-1шт;

Мяч б/б-1шт;

Мяч в/б Микассо-1шт;

Мяч гимнастический-1шт;

Мяч н/теннис-10шт;

Мяч ф/б-2шт;

Мяч футбольный-1шт;

Наколенник в/б-1шт;

Ракетка б/т-2шт;

Ракетка теннисная -2шт;

Сетка волейбольная-1шт;

Сетка волейбольная в мешке-1шт;

Сетка ФАН для спортзала на окна-4шт;

Скакалка

Бадминтон – ракетка-2шт;

Ботинки лыжные Spine NNN p.37-p.44-1шт;

Ботинки лыжные 37-46-1шт;

Ботинки лыжные 44-46-1шт; Ботинки лыжные ЛБ 1002 нат.-1шт;

Ботинки лыжные ЛБ 3001-1шт;

Гиря 16 кг, 2101360122 -1шт;

Гриф-1шт; штанги*1800мм*30мм-1шт;

Диск обрезиненный черный*31 мм 10 кг,-2шт;

Диск обрезиненный черный*31 мм 15 кг-2шт; Диск обрезиненный черный*31 мм 20 кг-2шт;

Диск обрезиненный черный*31 мм 5 кг-2шт;

Жакет для поддержки на воде-1шт;

Канат для лазания ч/б 6 м*40 мм-1шт;

Канат для перетягивания 8 м*30 мм-1шт;

Кольцо баскетбольное №7 корзина б/сетки * 450 мм-2шт;

Лавка-1шт: Лыжи 195 см-205 см -1шт:

Лыжи беговые 190 см-1шт;

Лыжи дер.-пласт.180-185см-1шт;

Лыжи дер.-пласт.185-210 см-1шт;

Лыжи пластиковые 180 см, 190 см, 195 см-1шт;

Лыжи пластиковые 185 - 205 см-1шт;

Лыжи с ботинками и палками-1шт:

Мат гимнастический 2,0*1,0*0,1м-1шт;

Матрас Соната 2-х местный, 2.101.06.01427-1шт;

Медицинбол -1шт;

Медицинбол 3 кг,-1шт;

Мостик гимнастический приставной, -1шт;

433511.

Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Куйбышева, д.310

Мяч б/б Спалдинг-1шт; Мяч б/б Спалдинг ТФ-500-1шт; Мяч б/б Спэлдинг ТФ-250-1шт; Мяч волейбольный-1шт; Мяч ф/б SELECT Арена-1шт;, Набор н/тен. 2 ракетки + сетка-1шт; Обруч утяжеленный-1шт; Палки лыжные 140, 145, 150, 155 см-1шт; Палки лыжные 160 - 170 см,-1шт;	
Мяч волейбольный-1шт; Мяч ф/б SELECT Арена-1шт;, Набор н/тен. 2 ракетки + сетка-1шт; Обруч утяжеленный-1шт; Палки лыжные 140, 145, 150, 155 см-1шт;	
Мяч ф/б SELECT Арена-1шт;, Набор н/тен. 2 ракетки + сетка-1шт; Обруч утяжеленный-1шт; Палки лыжные 140, 145, 150, 155 см-1шт;	
Набор н/тен. 2 ракетки + сетка-1шт; Обруч утяжеленный-1шт; Палки лыжные 140, 145, 150, 155 см-1шт;	
Палки лыжные 140, 145, 150, 155 см-1шт;	
11dJIKH JIBIKHBIC 100 - 170 CM,-11111,	
Палки лыжные 170 см-1шт;	
Палки лыжные алюм.130-140 см-1шт;	
Палки лыжные алюм.155-170 см-1шт;	
Палки лыжные р.140-1шт; Палки лыжные р.155-1шт;	
Палки лыжные р.160-1шт;	
Парта с двумя стульями-1шт;	
Сетка б/б №3 цветная, 2.101.06.00844-1шт;	
Сетка для бадминтона 0,76*6 м с тросом черная-1шт; Скакалка-5шт;	
Скамейка 3-х м1шт;	
Скамья 3-х местная-1шт;	
Стол компьютерный -1шт;	
Стол под аппаратуру (компьютерный)-1шт; Стол преподавательский-1шт;	
Стол преподавательский-1шт;	
Стул черный-1шт;	
Турник настенный-2шт;	
Часы шахматные электронные,-1шт; Шкаф для документов-1шт;	
Шкаф для документов 2000*600*400 с ящиками (пенал)- 1шт;	
Шкаф металлический -1шт;	
Палатка "Дунай"-1шт;	
Стол для настольного тенниса с сеткой START LINE OLYMPIC-1шт; Стол теннисный STARTLINECOMPACT-1шт;	
Скамья многофункциональная ASB1000-1шт;	
Штанга 170 кг. дл.гр.183см 1шт;	
Стенка гимнастическая шведская 1000*2300 мм-2шт; Щит баскетбольный из оргстекла *1800*1050 -2шт;	
Скамейка гимнастическая 3 м метал .ножки-1шт	
Помещение для самостоятельной работы (читальный зал биб- 433511,	
лиотеки) Ульяновская обла	actl
,	,
Компьютеры: Intel(R) Celeron(R) CPU 1.70GHz / O3У 384Mb - 4 г. Димитровград,	
шт. с выходом в сеть Интернет, столы и стулья на 80 посадоч-	(.310
ных мест.	
Офисный пакет Microsoft Office Professional Plus 2007 Rus	
Архиватор 7-zip.	
Microsoft Open License 62300500ZZE0906 or 14.06.2007г.	
1	
W. (a	
Мебель для хранения. Съемное и вспомогательное оборудова-	асть,
T C TIMMUTHOR CHARLES	
ние, находящееся на хранении и обслуживании.	.310
Помещение для хранения и профилактического обслуживания 433511,	,
учебного оборудования (компьютерной техники) № 32а Ульяновская обла	*
Стеллаж-1 шт., полка 1 шт., стол-8 шт.,	
ноутбук Samsung NP300 E5C - 1 шт., ул. Куйбышева, д	(.310
Операционная система: Calculate Linux	
офисный пакет LibreOffice 5.3 (Текстовый процессор (LibreOf-	
fice Writer), Электронная таблица (LibreOffice Calc), Презента-	
ция (LibreOffice Impress), Редактор рисунков (LibreOffice	
Draw), Базы данных (LibreOffice Base))	
Draw), Базы данных (LibreOffice Base))	
Draw), Базы данных (LibreOffice Base)) Архиватор 7-zip	
Draw), Базы данных (LibreOffice Base)) Архиватор 7-zip Персональные компьютеры процессор Intel(R) Pentium (R) CPU	
Draw), Базы данных (LibreOffice Base)) Архиватор 7-zip Персональные компьютеры процессор Intel(R) Pentium (R) CPU 3GHz / O3У 1,49Gb – 6 шт.	
Draw), Базы данных (LibreOffice Base)) Архиватор 7-zip Персональные компьютеры процессор Intel(R) Pentium (R) CPU 3GHz / O3У 1,49Gb – 6 шт. Операционная система: Calculate Linux	
Draw), Базы данных (LibreOffice Base)) Архиватор 7-zip Персональные компьютеры процессор Intel(R) Pentium (R) CPU 3GHz / O3У 1,49Gb – 6 шт. Операционная система: Calculate Linux офисный пакет LibreOffice 5.3 (Текстовый процессор (LibreOf-	
Draw), Базы данных (LibreOffice Base)) Архиватор 7-zip Персональные компьютеры процессор Intel(R) Pentium (R) CPU 3GHz / O3У 1,49Gb – 6 шт. Операционная система: Calculate Linux офисный пакет LibreOffice 5.3 (Текстовый процессор (LibreOf-	
Draw), Базы данных (LibreOffice Base)) Архиватор 7-zip Персональные компьютеры процессор Intel(R) Pentium (R) CPU 3GHz / ОЗУ 1,49Gb – 6 шт. Операционная система: Calculate Linux офисный пакет LibreOffice 5.3 (Текстовый процессор (LibreOffice Writer), Электронная таблица (LibreOffice Calc), Презента-	
Draw), Базы данных (LibreOffice Base)) Архиватор 7-zip Персональные компьютеры процессор Intel(R) Pentium (R) CPU 3GHz / ОЗУ 1,49Gb – 6 шт. Операционная система: Calculate Linux офисный пакет LibreOffice 5.3 (Текстовый процессор (LibreOffice Writer), Электронная таблица (LibreOffice Calc), Презентация (LibreOffice Impress), Редактор рисунков (LibreOffice	
Draw), Базы данных (LibreOffice Base)) Архиватор 7-zip Персональные компьютеры процессор Intel(R) Pentium (R) CPU 3GHz / ОЗУ 1,49Gb – 6 шт. Операционная система: Calculate Linux офисный пакет LibreOffice 5.3 (Текстовый процессор (LibreOffice Writer), Электронная таблица (LibreOffice Calc), Презента-	

10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Во время теоретического обучения студентам читаются лекции и проводятся методикопрактические занятия, нацеленные на усвоение и закрепление материалов по дисциплине «Физическая культура и спорт».

Самостоятельная работа студентов направлена на теоретическую, методическую и практическую подготовку в области физической культуры и спорта, а также психофизическую подготовку к будущей профессиональной деятельности. Зачёт по теоретическому и методикопрактическому курсу может проводиться в устной или письменной формам, удобной студенту и преподавателю, по ответам на тестовые задания.

Темы для самостоятельного изучения:

1. Ценности физической культуры. 2. Двигательная функция и повышение устойчивости организма человека к различным условиям внешней среды. 3. Критерии эффективности здорового образа жизни. 4.Динамика работоспособности студентов в учебном году и факторы, ее определяющие. 5.Спортивная подготовка, ее цели и задачи. 6.Зоны и интенсивность физических нагрузок. 7. Характер содержания занятий в зависимости от возраста. 8. Особенности самостоятельных занятий для женщин. 9.Общественные студенческие спортивные организации. 10.Современные популярные системы физических упражнений. 11.Перспективное, текущее и оперативное планирование подготовки. 12.Использование методов стандартов, антропометрических индексов, номограмм функциональных проб, упражнений-тестов для оценки физического развития, телосложения, функционального состояния организма, физической подготовленности. 13. Методика подбора средств ППФП. 14.Организация, формы и средства ППФП студентов в вузе. 15.Профилактика профессиональных заболеванийи травматизма средствами физической 16.Дополнительные средства повышения общей и профессиональной работоспособности. 17.Влияние индивидуальных особенностей, географо-климатических условий и других факторов на содержание физической культуры специалистов, работающих на производстве.

18. Роль будущих специалистов по внедрению физической культуры в производственном коллективе.

Примеры контрольных вопросов:

- 1. Дайте определение основным понятиям теории физической культуры, ее компонентам.
- 2.Сформулируйте цель, задачи и опишите формы организации физического воспитания.
- 3. Назовите задачи физического воспитания студентов в вузе.
- 4. Что такое здоровье?
- 5. Какие факторы окружающей среды влияют на здоровье человека?
- 6.Укажите в часах минимальную норму двигательной активности студента в неделю.
- 7. Укажите важный принцип закаливания организма.
- 8. Какие средства используются лечебной физической культурой?
- 9. Как внешние и внутренние факторы влияют на умственную работоспособность?
- 10. Какие закономерности можно проследить в изменении работоспособности студентов в процессе обучения?
- 11. Какие методы физического воспитания вы знаете? Кратко опишите их.
- 12.Перечислите основные физические качества, дайте им определения.
- 13. Что такое ОФП? Его задачи.
- 14. Что такое «мышечная релаксация»?
- 15. Какие системы классификаций видов спорта вы знаете?
- 16. Как влияет избранный вами вид спорта (вид двигательной активности) на ваше физическое развитие, физическую подготовленность, вашу психоэмоциональную сферу?
- 17. Каковы пути достижения физической, технической, тактической и психологической подготовленности в избранном виде спорта?
- 18. Как спланировать тренировочный процесс в избранном виде спорта

(виде двигательной активности)?

- 19. Какие воспитательные и оздоровительные функции выполняют спортивные и подвижные игры?
- 20. Чем различаются спортивные и подвижные игры?

Программа составлена в соответствии с требованием ФГОС ВО по направлению 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» (академический бакалавриат), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 декабря 2015 г. N 1470, зарегистрированным в Минюсте России 18.01.2016 № 40622.

Автор	Coffee	Сороки	н А.А.
Рецензент: к.э.н., доцент	Q.	J. I	Ю.С. Холопова
Рабочая программа рассмотрена на экономические дисциплины» «15»			•
Заведующий кафедрой к.э.н. доцент	·i	of,	Ю. С. Холопова
Рабочая программа одобре «18» Янбаря 2016 года, пр	на на засед остокол №	ании ме 6.	тодического совета
Председатель методическо	ого совета _	-9	И.И. Шигапов
Завелующая библиотекой	Hayf	MB	Наумова

И

«Физическая культура и спорт» по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (академический бакалавриат)

2015 – 2016 уч. год

— Волгон — Измоновия и начания и положной и

$N_{\underline{0}}$	Раздел	Изменения и дополнения	Дата, номер прото-	Дата, номер про-
п/п			кола, виза заве-	токола, виза
			дующего кафедрой	председателя ме-
				тодического сове-
				та
1	8.Учебно-методическое и	Внесены изменения и допол-	30.06.2016, № 11	24.05.2016, № 10
	информационное обеспе-	нения в структурные компо-	11/	//_
	чение дисциплины	ненты (рабочие программы	Oloter	14
	б) дополнительная литера-	дисциплин, практик, госу-	+(1)	
	тура	дарственной итоговой атте-	Холопова Ю.С	Шигапов И.И.
	в) программное обеспече-	стации, общесистемные ус-		
	ние и информационные	ловия реализации программ,		
	справочные системы:	кадровое, материально-		
	электронные полнотексто-	техническое и учебно-		
	вые ресурсы научной биб-	методическое обеспечение		
	лиотеки	программ и т.д.) ОПОП ВО		
		23.03.03 Эксплуатация транс-		
		портно-технологических ма-		
		шин и комплексов (академи-		
		ческий бакалавриат) направ-		
		ленность (профиль) «Авто-		
		мобили и автомобильное хо-		
		зяйство»		

«Физическая культура и спорт» по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (академический бакалавриат)

2016	-2017	уч. год

No	D	M	Пото только только	Пото толькой толькой
	Раздел	Изменения и дополнения	Дата, номер прото-	Дата, номер прото-
п/п			кола, виза заве-	кола, виза председа-
			дующего кафедрой	теля методического
				совета
1	5. Образовательные	Дополнено ОПОП ВО разделом: Осо-	15.05.2017, № 9	12.05.2017, № 10
	технологии	бенности освоения ОПОП ВО инвалида-	1 D	nd_
		ми и лицами с ограниченными возмож-	000	4
		ности здоровья.	Холопова Ю.С.	Шигапов И.И.
2	Лист согласования далее	ОПОП приведены в соответствие с соот-	15.05.2017, № 9	12.05.2017, № 10
_	по тексту рабочей про-	*	13.03.2017, 3(2)	12.03.2017, 3.2.10
	граммы и приложения	ствующим профессиональным стандар-	11.	11
	праммы и приложения	1	Холопова Ю.С.	Шигапов И.И.
		Tam	лолонова ю.с.	шиганов или.
		31.004 Специалист по мехатронным сис-		
		темам автомобиля	22.06.2015.33.10	22.04.2017.30.44
3		Внесены изменения в структурные ком-	22.06.2017, № 10	22.06.2017, № 11
		поненты ОПОП ВО в соответствии с	1 D	
	мы и приложения	приказом Министерства сельского хо-	064	
		зяйства Российской Федерации от	Холопова Ю.С.	Шигапов И.И.
		25.04.2017г. № 197 «О переименовании		
		Технологического института-филиала		
		федерального государственного бюд-		
		жетного образовательного учреждения		
		высшего образования «Ульяновская		
		государственная сельскохозяйственная		
		академия имени П. А. Столыпина» в		
		Технологический институт-филиал фе-		
		дерального государственного бюджетно-		
		го образовательного учреждения высше-		
		го образования «Ульяновский государ-		
		ственный агарный университет имени П.		
		А. Столыпина» (Технологический инсти-		
		тут-филиал ФГБОУ ВО Ульяновский		
		ГАУ)		
4	8.Учебно-методическое и	Внесены изменения и дополнения в	22.06.201 7 , № 10	27.06.2017, № 12
	информационное обеспе-	структурные компоненты (рабочие про-	+ D	uf
	чение дисциплины	граммы дисциплин, практик, государст-	0/1/2	-
		венной итоговой аттестации, общесис-	Холопова Ю.С.	Шигапов И.И.
	ратура	темные условия реализации программ,		
	в) программное обеспече-	кадровое, материально-техническое и		
	ние и информационные	учебно-методическое обеспечение про-		
	справочные системы	грамм и т.д.) ОПОП ВО		
	Электронные полнотек-	* ·		
	стовые ресурсы научной			
	библиотеки			
	г) периодическая печать			

«Физическая культура и спорт» по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

(академический бакалавриат) 2017 – 2018 уч. год

No	Раздел	Изменения и дополнения	Дата, номер про-	Дата, номер прото-
п/п			токола, виза заве-	кола, виза предсе-
			дующего кафедрой	_
				ского совета
1	4. Структура и	Внесены изменения в структурные компо-	22.06.2017, № 10	28.08.2017, № 1
	содержание	ненты ОПОП ВО в соответствии с вступле-	ı D	//_
	дисциплины	нием в действие 01.09.2017г. приказа Ми-	Ah	1
		нобрнауки России от 05.04.2017г. №301 «Об	Холопова Ю.С.	Шигапов И.И.
		утверждении Порядка организации и осуще-		
		ствления образовательной деятельности по		
		образовательным программам высшего об-		
		разования – программам бакалавриата, про-		
		граммам специалитета, программам магист-		
		ратуры» (зарегистрирован Минюстом Рос-		
		сии 14.07.2017г.). (Контактная работа)		
2.	По тексту рабочей	Внесены изменения и дополнения в структурные	22.06.2017, № 10	14.11.2017, № 4
	программы и прило-	компоненты (рабочие программы дисциплин,	+ D	//_
	жения	практик, государственной итоговой аттестации,	0/97	17
		общесистемные условия реализации программ,	Холопова Ю.С.	Шигапов И.И.
		кадровое, материально-техническое и учебно- методическое обеспечение программ и т.д.) ос-		
		новных профессиональных образовательных		
		программ высшего образования в связи с перево-		
		дом обучающихся экономического факультета		
		Технологического института-филиала ФГБОУ		
		ВО Ульяновский ГАУ в ФГБОУ ВО Ульянов-		
		ский ГАУ и в целях проведения оптимизации		
		структурных подразделений филиала с		
		01.02.2018 г. объединить:		
		- кафедры «Экономические и естественнонаучные дисциплины» и «Экономика и управление» в		
		кафедру «Социально-гуманитарные и экономи-		
		ческие дисциплины»;		
		- факультеты «Инженерно-технологический» и		
		«Экономический» в факультет «Инженерно-		
		экономический»		
3	8.Учебно-	Внесены изменения и дополнения в струк-		15.05.2018, № 10
	методическое и ин-	турные компоненты (рабочие программы	also,	4
	формационное обес-	дисциплин, практик, государственной ито-		***
	печение дисциплины	говой аттестации, общесистемные условия	Холопова Ю.С.	Шигапов И.И.
	в) программное обес-	реализации программ, кадровое, материаль-		
	печение и информаци-	но-техническое и учебно-методическое		
	онные справочные	обеспечение программ и т.д.) ОПОП ВО		
	системы			
	Электронные полно-			
	текстовые ресурсы			
	научной библиотеки			
	г) периодическая пе-			
<u></u>	чать			

«Физическая культура и спорт» по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (академический бакалавриат) 2018—2019 уч. год

No	Раздел	Изменения и дополнения	Дата, номер про-	Дата, номер про-
п/п			токола, виза заве-	токола, виза пред-
			дующего кафед-	седателя методи-
			рой	ческого совета
1	7. Учебно-методическое обеспе-	Внесены изменения и	06.05.2019 №7	07.05.2019, № 10
	чение самостоятельной работы	дополнения в структур-	11/	will-
	студентов.	ные компоненты (рабочие	alst	=7
	8.Учебно-методическое и ин-	программы дисциплин,	Холопова Ю.С.	Шигапов И.И.
	формационное обеспечение дис-	практик, государственной		
	циплины	итоговой аттестации, об-		
	б) дополнительная литература	щесистемные условия		
	в) Программное обеспечение и	реализации программ,		
	информационные справочные	кадровое, материально-		
	системы	техническое и учебно-		
	Электронные полнотекстовые	методическое обеспече-		
	ресурсы научной библиотеки	ние программ и т.д.)		
	г) Периодическая печать	ОПОП ВО		