



Факультет	Физической культуры	
Кафедра	Теории и методики физической культуры и спортивных дисциплин	
Направление подготовки	44.03.01 Педагогическое образование	
Направленность (профиль)	Физическая культура	
Волейбол: тактическая подготовка		Б1.В.ДВ.04.01

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого»  
ФГБОУ ВО «ТГПУ им. Л.Н. Толстого»

УТВЕРЖДЕНА

на заседании Ученого совета университета

протокол № 8 от 31 августа 2017 г

## Рабочая программа дисциплины «Волейбол: тактическая подготовка»

**Трудоемкость: 3 зачетные единицы**

**Квалификация выпускника: Бакалавр**

**Форма обучения: очная**

**Год начала подготовки: 2015**

Заведующий кафедрой

О.Б. Серёгина

Декан

А.Ю. Фролов

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы .....	3
2. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата .....	3
3. Объем дисциплины и виды учебной работы .....	3
4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий.....	4
5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.....	4
6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине.....	5
6.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы.....	5
6.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания.....	6
6.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы.....	6
6.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций .....	6
7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.....	7
7.1. Основная литература .....	7
7.2. Дополнительная литература.....	7
8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины .....	8
9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.....	8
10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем .....	9
11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.....	9
12. Аннотация рабочей программы дисциплины.....	10
13. Лист регистрации изменений к рабочей программе дисциплины.....	12

# 1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Достижение планируемых результатов обучения, соотнесенных с общими целями и задачами ОПОП, является целью освоения дисциплины (модуля).

Планируемые результаты освоения образовательной программы (код и название компетенции)	Планируемые результаты обучения	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
готовность поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную деятельность (ОК-8)	<b>Выпускник владеет:</b> - достаточным уровнем технико-тактической подготовленности для осуществления соревновательной деятельности	в соответствии с учебным планом
способность организовывать сотрудничество обучающихся, поддерживать их активность, инициативность и самостоятельность, развивать творческие способности (ПК-7)	<b>Выпускник знает:</b> - тактику игры <b>Умеет:</b> - выполнять технико-тактические игровые действия	в соответствии с учебным планом
способность обучать организации различных видов физкультурно-спортивной деятельности и использовать их средства и формы в дополнительном образовании (ДПК-1)	<b>Выпускник умеет:</b> - демонстрировать, объяснять тактические действия	в соответствии с учебным планом

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП БАКАЛАВРИАТА

Дисциплина «Волейбол: тактическая подготовка» относится к дисциплинам по выбору вариативной части учебного плана направления подготовки. Изучение данной дисциплины базируется на освоении студентами дисциплин «Волейбол: техническая подготовка» и «Физическая культура и спорт».

К началу изучения дисциплины студенты должны владеть:

- знаниями о технике игры;
- умениями выполнять технические приемы игры;
- опытом физкультурно-спортивной деятельности.

Дисциплина «Волейбол: тактическая подготовка» является базовой для дисциплин «Волейбол: интегральная подготовка», «Волейбол: тренерская деятельность».

## 3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Вид учебной работы	Объем зачетных единиц / часов по формам обучения
--------------------	--

Волейбол: тактическая подготовка		Б1.В.ДВ.04.01			
		<b>очная</b>			
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>		<b>3/108</b>			
<b>Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)</b>		<b>22</b>			
в том числе:					
лекции		2			
практические занятия		18			
контроль самостоятельной работы студентов		2			
другие виды контактной работы					
<b>Самостоятельная работа студента (всего)</b>		<b>86</b>			
в том числе:					
внеаудиторная самостоятельная работа при подготовке к практическим занятиям с источниками информации (специальная литература и электронные ресурсы)		30			
просмотр и анализ трансляций игр, сбор видео материалов (case-study)		30			
выполнение заданий для самостоятельной работы в системе управления обучением MOODLE		10			
участие в соревнованиях по волейболу в качестве игрока, судьи		10			
подготовка к зачету		6			
Промежуточная аттестация в форме зачета					
<b>4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ИЛИ АСТРОНОМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ</b>					
<b>Очная форма обучения</b>					
Наименование тем (разделов).		Количество академических или астрономических часов по видам учебных занятий			
		Занятия лекционного типа	Практические занятия	Другие виды учебных занятий	Самостоятельная работа обучающихся
Тема 1. Тактика игры в волейбол		2			20
Тема 2. Тактика игры в нападении			8		20
Тема 3. Тактика игры в защите			8		20
Тема 4. Учебная игра			2		20
Контроль самостоятельной работы студентов				2	
Подготовка к зачету					6
<b>ИТОГО</b>		<b>2</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>86</b>
<p><b>Тема 1. Тактика игры в волейбол.</b> Классификация тактики игры. Тактика игры в нападении. Тактика игры в защите.</p> <p><b>Тема 2. Тактика игры в нападении.</b> Индивидуальные действия в нападении. Групповые взаимодействия в нападении. Командные взаимодействия в нападении.</p> <p><b>Тема 3. Тактика игры в защите</b> Индивидуальные действия в защите. Групповые взаимодействия в защите. Командные взаимодействия в защите.</p> <p><b>Тема 4. Учебная игра.</b></p>					
Тула		Страница 4 из 13			

## 5. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Самостоятельная работа студентов носит характер активного познавательного процесса и ведет к формированию у студента теоретических знаний, умений и навыков. Она включает углубленное изучение правил игры, техники приемов нападения и защиты.

1. Губа В.П., Родин А.В. Волейбол в университете: Теоретическое и учебно-методическое обеспечение системы подготовки студентов в спортивном клубе: учебное пособие. - М.: Советский спорт, 2009. – 164 с.
2. Волейбол: Учебник для высших учебных заведений физической культуры. Под редакцией Беляева А. В., Савина М.В., — М.: «Физкультура, образование, наука», 2000. — 368 с.
3. Марков К. К. Техника современного волейбола: монография. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2013. – 220 с. - URL: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_red&id=364063&sr=1](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=364063&sr=1)
4. Спортивные игры: Техника, тактика обучения : Учеб. для студ. высш. пед. учеб. заведений/Ю.Д. Железняк, Ю.М. Портнов, В.П. Савин, А.В. Лексаков; под ред. Ю.Д. Железняк, Ю.М. Портнова. – М.: Издательский центр «Академия», 2008. – 520 с.
5. Серёгина О.Б. Тема урока: волейбол: методические рекомендации для студентов факультета физической культуры. – Тула: Изд-во Тул.гос.пед. ун-та им. Л.Н. Толстого, 2006. – 31 с.
6. Серёгина О.Б. Развитие физических качеств на занятиях по волейболу: Учеб.-метод. пособие для студентов факультета физической культуры – Тула: Изд-во Тул.гос.пед. ун-та им. Л.Н. Толстого, 2009.- 60 с.
7. Удовиченко Е. В. Совершенствование тактики индивидуальных защитных действий в волейболе : методич. указания / М. С. Королева, Ж. И. Киселева, Е. В. Удовиченко .— Оренбург : ГОУ ОГУ, 2014 .— 48 с.

### 6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

#### 6.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

При изучении дисциплины «Волейбол: тактическая подготовка» студенты овладевают общекультурной компетенцией 8: готовностью поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную деятельность (ОК-8). Эта компетенция формируется на протяжении всего периода обучения многими спортивными дисциплинами. Изучение дисциплины «Волейбол: тактическая подготовка» осуществляется на этапе формирования данной компетенции, соответствующем учебному плану.

При изучении дисциплины «Волейбол: тактическая подготовка» студенты овладевают профессиональной компетенцией 7: способность организовывать сотрудничество обучающихся, поддерживать их активность, инициативность и самостоятельность, развивать творческие способности (ПК-7),). Эта компетенция формируется на протяжении всего периода обучения многими спортивными дисциплинами. Изучение дисциплины «Волейбол: тактическая подготовка» осуществляется на этапе формирования данной компетенции, соответствующем учебному плану.

При изучении дисциплины «Волейбол: тактическая подготовка» студенты овладевают дополнительной профессиональной компетенцией: способностью обучать организации различных видов физкультурно-спортивной деятельности и использовать их средства и формы в дополнительном образовании (ДПК-1). Эта компетенция формируется на протяжении всего периода обучения многими спортивными дисциплинами. Изучение дисциплины «Волейбол: тактическая подготовка» осуществляется на этапе формирования данной компетенции, соответствующем учебному плану.

### 6.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Дескриптор компетенций	Показатели оценивания	Критерии оценивания
Знания	тактику игры	Тестирование (контрольная работа)
Умения	выполнять технико-тактические игровые действия,	Технико-тактические нормативы
Навыки и опыт деятельности	достаточным уровнем технико-тактической подготовленности для осуществления соревновательной деятельности	Технико-тактические нормативы

### 6.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

#### Вопросы контрольной работы.

1. Классификация тактики игры волейбол: основные положения
2. Тактика нападения: индивидуальные действия
3. Тактика нападения: групповые действия
4. Тактика нападения: командные действия
5. Тактика защиты: индивидуальные действия
6. Тактика защиты: групповые действия
7. Тактика защиты: командные действия
8. Обучение тактике игры в нападении
9. Обучение тактике игры в защите

### 6.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

#### Балльно-рейтинговая система оценки знаний по дисциплине «Волейбол: тактическая подготовка»

№	Содержание	Баллы
1	Посещение занятий 1 занятие – 2 балла	От 0 до 20 баллов
2	Контрольная работа	От 0 до 8 баллов
3	Технико-тактическая подготовка <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ передача верхняя 0-25</li> <li>▪ передача нижняя 0-20</li> <li>▪ подача 0-27</li> </ul>	От 0 до 72 баллов
	<b>ИТОГО</b>	<b>100 баллов</b>

#### Контрольная работа

Характеристика ответа	Балл
Дан полный развернутый ответ.	8 баллов
Ответ дан недостаточно полно или содержит незначительные ошибки.	6 баллов
Ответ дан краткий, содержит ошибки.	4 балла
Дан неправильный ответ.	2 балла
Ответа нет	0 баллов

*Балльно-рейтинговая система оценки технико-тактической подготовки*

а) Верхняя передача – из зоны 3 передача вперед в 4 зону и назад за голову в зону 2, чередуя по 5 передач (обручи в 4 и во 2 зоне). Максимум 25 баллов

Попадание в 4 зону – 2 балл, попадание во 2 зону – 3 балл

б) Передача нижняя - из зоны 5 выполнить 10 передач в зону 3 для пасующего. Каждая точная высокая передача в кругу баскетбольном - 2 балла, высокая передача в зоне 1м от круга – 1 балл, не попадание в зону – 0 баллов. Максимум 20 баллов

в) Подача в 1, 6 и 5 зоны из 3 попыток в каждую. Максимум 27 баллов.

Результат	Балл
Попадание в зону 3 раза	9
Попадание в зону 2 раза – 1 и 2 попытки	7
Попадание в зону 2 раза – 2 и 3 попытки	5
Попадание в зону 2 раза – 1 и 3 попытки	3
Попадание в зону 1 раз	1

Балльная оценка	Академическая оценка (отметка)
От 0 до 40	не зачтено
От 51 до 100	зачтено

## 7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

### 7.1. Основная литература

1. Волейбол: теория и практика. Учебник для высших учеб. заведений физической культуры и спорта / под общей ред. В.В. Рыцарева/ - М.: Спорт, 2016. – с. 456. URL: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_red&id=430479&sr=1](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=430479&sr=1)
2. Волейбол. Тактическая подготовка: методические указания для студентов, занимающихся волейболом / Б.В. Хечеев, М.Д. Явашкаев, Д.Н. Сюкиев, Д.П. Церенов .— Элиста : Калмыцкий государственный университет, 2014 .— 18 с.

### 7.2. Дополнительная литература

1. Губа В.П. Волейбол в университете: Теоретическое и учебно-методическое обеспечение системы подготовки студентов в спортивном клубе [Текст]: учебное пособие/В.П. Губа, А.В. Родин. - М.: Советский спорт, 2009. – 164 с.
2. Железняк Ю.Д., Кашкаров В.А. Педагогическое физкультурно-спортивное совершенствование: Учебное пособие. – М.: Издательский центр «Академия», 2005. – 384с.
3. Комплект учебных материалов к курсу «Педагогическое физкультурно-спрттивное совершенствование», зарегистрирован в Тульском отраслевом фонде электронных ресурсов науки и образования № 643.0208-121.00270-01
4. Серёгина О.Б. Тема урока: волейбол: методические рекомендации для студентов факультета физической культуры. – Тула: Изд-во Тул.гос.пед. ун-та им. Л.Н. Толстого, 2006. – 31 с.
5. Серёгина О.Б. Развитие физических качеств на занятиях по волейболу: Учеб.-метод. пособие для студентов факультета физической культуры – Тула: Изд-во Тул.гос.пед. ун-та им. Л.Н. Толстого, 2009.- 60 с.

6. Спортивные игры: Техника, тактика обучения [Текст]: Учеб. для студ. высш. пед. учеб. заведений/Ю.Д. Железняк, Ю.М. Портнов, В.П. Савин, А.В. Лексаков; под ред. Ю.Д. Железняк, Ю.М. Портнова. – М.: Издательский центр «Академия», 2008. – 520 с.

## 8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

– Электронно-библиотечная система «*Университетская библиотека онлайн*»– база данных электронных версий учебников, учебных пособий, научных изданий, словарей, энциклопедий, интерактивных тестов по перечню направлений подготовки высшего образования. Правообладатель: ООО «Некс-Медиа». Неограниченный доступ. <http://biblioclub.ru>.

– Электронно-библиотечная система «*Лань*» - электронные учебные, научные издания, справочники по инженерно-техническим наукам, химии, информатике, физике, психологии и педагогике, нанотехнологии, ветеринарии и сельскому хозяйству, лесному хозяйству и лесоинженерному делу. Бесплатный доступ к следующим коллекциям издательства «Лань»: география, искусствоведение, право и юридические науки, социально-гуманитарные науки, языковедение и литературоведение, художественная литература, экономика, менеджмент, музыка и театр. Правообладатель: ООО «Издательство Лань» Неограниченный доступ. <http://e.lanbook.com/>

– Электронно-библиотечная система «*Национальный цифровой ресурс «Рукопт»*»– учебники, учебная и научная литература по различным отраслям знаний. На ресурсе представлена коллекция трудов преподавателей ТГПУ им. Л. Н. Толстого. Правообладатель: ОАО «Центральный коллектор библиотек «БИБКОМ». Неограниченный доступ. [http:// www.rucont.ru](http://www.rucont.ru)

- Электронно-библиотечная система ЭБС «*ЮРАЙТ*»- более 4000 наименований учебников и учебных пособий от авторов из ведущих вузов России по экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и естественно-научным направлениям и специальностям. Правообладатель: ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ». Неограниченный доступ. [http:// www.biblio-online.ru](http://www.biblio-online.ru)

### Доступ к электронным журналам:

– Универсальные справочно-информационные полнотекстовые базы данных на платформе «*Ист Вью*»–электронные версии журналов по общественным и гуманитарным наукам, журналы по педагогике и по естественным направлениям. Правообладатель: ООО «ИВИС». Неограниченный доступ. <http://www.ebiblioteka.ru>

– Электронно-библиотечная система «*Лань*» - постоянный и бесплатный доступ к 500 научным журналам, издаваемым высшими учебными заведениями России. Правообладатель: ООО «Издательство Лань». Неограниченный доступ. <http://e.lanbook.com/journal/>

– Научная электронная библиотека «*eLIBRARY.RU*»–доступ к 3347 российским журналам. Правообладатель: ООО «РУНЕБ». Неограниченный доступ. <http://www.elibrary.ru>

– Научная электронная библиотека «*КИБЕРЛЕНИНКА*»– научная электронная библиотека периодики, построенная на парадигме открытой науки (Open Science). <http://cyberleninka.ru>

### – Электронные ресурсы издательства Springer –

1.зарубежные научные [журналы](#) Springer Journals ( 1832-2011 гг) и [книги](#) (Books) (1902-2010 гг.); Неограниченный доступ. <http://www.springer.com>.

2.полнотекстовая коллекция электронных журналов по различным отраслям знаний [Springer Journales](#), <http://npg.com>.

- Сайт учителя физической культуры: сайт. - Режим доступа: <http://www.trainer.li.ru/> .

- Газета «Спорт в школе»: сайт. - Режим доступа: <http://spo.lseptember.ru/>.

- Физическая культура: воспитание, образование, тренировка. Ежеквартальный научно-методический журнал Российской Академии Образования Российской Государственной - Академии Физической Культуры: сайт. - Режим доступа: [http:// www.infosport.ru/](http://www.infosport.ru/).

- Фестиваль педагогических идей «Открытый урок»: сайт. - Режим доступа: <http://festival.1september.ru/>.



## 9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Волейбол: тактическая подготовка» направлена на овладение студентами техникой и тактикой игры в волейбол.

Для более успешного освоения учебного материала предлагается воспользоваться учебниками, Интернет-источниками и методическими рекомендациями, разработанными на кафедре теории методики физической культуры и спортивных дисциплин.

На практических занятиях следует уделять особое внимание соблюдению техники безопасности и предупреждению травмоопасных ситуаций.

В процессе выполнения индивидуальных тактических действий стремиться снизить информативность своих двигательных действий.

## 10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются информационные технологии, охватывающие ресурсы (компьютеры, программное обеспечение и сети), необходимые для управления информацией (создание, хранение, управление, передача и поиск информации):

- технические средства: компьютерная техника и средства связи (ноутбук, проектор, экран, USB-накопители и т.п.);

- коммуникационные средства (проверка домашних заданий и консультирование посредством электронной почты, личного кабинета студента и преподавателя, видеотрансляций);

- организационно-методическое обеспечение (электронные учебные и учебно-методические материалы, компьютерное тестирование, использование электронных мультимедийных презентаций при проведении лекционных и практических занятий);

- программное обеспечение (Microsoft Office (Excel, Power Point, Word и т.д.), Skype, поисковые системы, электронная почта и т.п.);

- среда электронного обучения ТГПУ им. Л.Н. Толстого <http://moodle.tsput.ru>.

Дисциплина обеспечена комплектом лицензионного программного обеспечения:

1. Операционная система Microsoft Windows XP Professional Russian – Лицензия № 16698685 от 08.08.2003 г.

2. Программное обеспечение Microsoft Office XP Professional Win32 Russian– Лицензия № 16698685 от 08.08.2003 г.

3. Программное обеспечение Microsoft Office Enterprise 2007 Russian - Лицензия №46138962 от 16.11.2009 г.

4. Операционная система Microsoft Windows Professional 7 Russian – Лицензия №48497058 от 13.05.2011 г.

5. Программа для распознавания текста ABBYY FineReader 9.0 Corporate Edition лицензионный сертификат - код позиции AF90-3U1V25-102, ABBYY FineReader 9.0 Corporate Edition Volume License Concurrent от 28 июля 2009 г.

6. Электронный словарь ABBYY Lingvo X3 Европейская версия - Код позиции AL14-2U1V05-102, ABBYY Lingvo x3 Европейская версия. Именная лицензия Concurrent от 28 июля 2009 г.

7. Комплексная Система Антивирусной Защиты Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 2 year Educational Renewal License – Лицензия № 1894-150512-101810 от 12-05-2015 г.

У обучающихся имеется доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессио-

нальным базам данных и информационным справочным системам, состав которых ежегодно обновляется:

1. Компьютерная информационно-правовая система «Гарант» - регистрационный номер клиента 71-70685-000033.
2. Официальный интернет-портал правовой информации <http://pravo.gov.ru>.
3. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования <http://fgosvo.ru>.
4. Портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании» <http://www.ict.edu.ru>.

## **11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Дисциплина обеспечена специальными помещениями для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещениями для самостоятельной работы. Лекционные аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Лабораторные занятия проводятся в спортивном зале № 2 (учебный корпус «2») – игровом, на спортивной площадке (за учебным корпусом № 4). Зал оснащен необходимым инвентарем: мячи волейбольные – 10 штук, сетка, свисток - 2.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой и возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ТГПУ им. Л.Н. Толстого, внутривузовское сетевое окружение.

## 12. АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ.

### 1. Планируемые результаты обучения по дисциплине.

В результате освоения дисциплины у студента должны быть сформированы следующие компетенции: общекультурная компетенция 8: готовность поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную деятельность (ОК-8), профессиональная компетенция 7: способность организовывать сотрудничество обучающихся, поддерживать их активность, инициативность и самостоятельность, развивать творческие способности (ПК-7) и дополнительная профессиональная компетенция 1: способность обучать организации различных видов физкультурно-спортивной деятельности и использовать их средства и формы в дополнительном образовании (ДПК-1).

В результате освоения дисциплины студент должен приобрести знания о тактике игры; умения выполнять и демонстрировать технико-тактические игровые действия; овладеть достаточным уровнем технико-тактической подготовленности для осуществления соревновательной деятельности.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП.

Дисциплина «Волейбол: тактическая подготовка» относится к дисциплинам по выбору вариативной части учебного плана направления подготовки. Изучение данной дисциплины базируется на освоении студентами дисциплин «Волейбол: техническая подготовка» и «Физическая культура и спорт».

К началу изучения дисциплины студенты должны владеть:

- знаниями о технике игры;
- умениями выполнять технические приемы игры;
- опытом физкультурно-спортивной деятельности.

Дисциплина «Волейбол: тактическая подготовка» является базовой для дисциплин «Волейбол: интегральная подготовка», «Волейбол: тренерская деятельность».

### 3. Объем дисциплины 3 зачетные единицы.

### 4. Образовательный процесс осуществляется на русском языке.

### 5. Разработчики: к.пед.н., доцент Серёгина О.Б., к.пед.н., доцент Тарасенко Л.В.

**13. ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ****2016-2017 учебный год**

В рабочую программу дисциплины внесены изменения в части обновления состава необходимого комплекта лицензионного программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, к которым обеспечен доступ обучающимся.

Изменения к рабочей программе дисциплины утверждены на заседании Ученого совета университета, протокол № 2 от 16 февраля 2017 г.

**2017-2018 учебный год****Обновлен состав необходимого комплекта лицензионного программного обеспечения.**

1. Операционная система Microsoft Windows XP Professional Russian – Лицензия № 16698685 от 08.08.2003 г.
2. Операционная система Microsoft Windows Professional 7 Russian – Лицензия №48497058 от 13.05.2011 г., договор № Пр/16/6 от 05 апреля 2016 года.
3. Операционная система Microsoft Windows 10 Professional Russian - контракт № ПР/ФЕН/15/18 от 23.10.2015 г., договор № Пр/16/6 от 05 апреля 2016 года.
4. Программное обеспечение Microsoft Office Enterprise 2007 Russian - Лицензия №46138962 от 16.11.2009 г.
5. Программное обеспечение Microsoft Office 2013 Professional - контракт № 405535 от 2 ноября 2015 года, контракт № ПР/ФЕН/15/18 от 23.10.2015 г.
6. Программа для распознавания текста ABBYY FineReader 9.0 Corporate Edition лицензионный сертификат - код позиции AF90-3U1V25-102, ABBYY FineReader 9.0 Corporate Edition Volume License Concurrent от 28 июля 2009 г.
7. Электронный словарь ABBYY Lingvo X3 Европейская версия - Код позиции AL14-2U1V05-102, ABBYY Lingvo x3 Европейская версия. Именная лицензия Concurrent от 28 июля 2009 г.
8. Комплексная Система Антивирусной Защиты Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 2 year Educational Renewal License – Лицензия № 17E0-170518-102844-823-690 от 18-05-2017 г.

**Обновлен состав современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, к которым обеспечен доступ обучающимся.**

1. Компьютерная информационно-правовая система «Гарант» - регистрационный номер клиента 71-70685-000033.
2. Официальный интернет-портал базы данных правовой информации <http://pravo.gov.ru>.
3. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования <http://fgosvo.ru>.
4. Портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании» <http://www.ict.edu.ru>.
5. Web of Science Core Collection – политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных <http://webofscience.com>.
6. Полнотекстовый архив ведущих западных научных журналов на российской платформе Национального электронно-информационного консорциума (НЭИКОН) <http://neicon.ru>.
7. Базы данных издательства Springer <https://link.springer.com>.
8. Изменения к рабочей программе дисциплины утверждены на заседании Ученого совета университета, протокол № 8 от 31 августа 2017 г.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

**Разработчик (и):**

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Учёная степень</b>	<b>Учёное звание</b>	<b>Должность</b>
Серёгина Ольга Борисовна	кандидат педагогических наук	доцент	заведующий кафедрой ТМФК и СД
Тарасенко Людмила Васильевна	кандидат педагогических наук	отсутствует	доцент кафедры ТМФК и СД