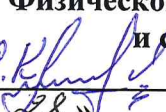


МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. В.Г. ШУХОВА»
(БГТУ им. В.Г. Шухова)

СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой
Физического воспитания
и спорта

С.И. Крамской
«28» 09 2020г.



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по образовательной
деятельности
В.М. Поляков
«28» 09 2020г.

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА
ОНЛАЙН КУРСА
Физическая культура и спорт

Цели изучения учебной программы курса

Актуальность курса определяется тем, что важной составляющей профессиональной компетентности будущих специалистов является компетентность, позволяющая использовать методы и инструменты физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности. Действительно, без знаний в области физической культуры и спорта невозможно поддерживать должный уровень физической и интеллектуальной работоспособности и сохранить здоровье. Это делает курс незаменимым для подготовки студентов широкого спектра направлений подготовки.

Цели курса – формирование общепрофессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО, формирование знаний в области физической культуры и спорта, позволяющих на практике применять средства и методы физического воспитания, повышения двигательной активности, ведения здорового образа жизни для укрепления здоровья и поддержания должного уровня работоспособности.

Специфика курса заключается в логически последовательном представлении информации о теории и методике физической культуры и спорта. Курс содержит наглядные примеры, показывающие как теоретические аспекты физической культуры и спорта, применяются в практической деятельности. Структура и содержание курса предполагает формирование фундаментального образования бакалавров в области физической культуры и спорта.

Необходимый уровень подготовки для изучения и для выполнения тестовых заданий

Содержание дисциплины основывается и является логическим продолжением следующих дисциплин:

№	Наименование дисциплины (модуля)
1	Физическая культура (школьная программа)
2	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту

Структура онлайн-курса
Информационные и сопроводительные материалы по каждому модулю

Наименование модуля учебного курса	Краткое описание модуля	Цель изучения модуля	Краткая выдержка из содержания модуля, способствующая привлечению внимания обучающегося и мотивирующая его к изучению модуля	Информация о преподавателях и разработчиках модуля
<p>Модуль 1. Введение в теорию физической культуры</p>	<p>Трудоемкость – 18 ч. Лекции – 8 ч. Самостоятельная работа студентов – 8 ч. Контроль – 2 ч.</p>	<p>Освоение основных понятий в области физической культуры и спорта; формирование знаний о видах физической культуры, истории развития физической культуры и спорта.</p>	<p>Введение в теорию физической культуры и спорта. Основные понятия физической культуры и спорта. Средства физической культуры и спорта. История развития физической культуры и спорта.</p>	<p>Грачев Александр Сергеевич, кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова Ковалева Марина Владимировна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова Егоров Дмитрий Евгеньевич, кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова</p>
<p>Модуль 2. Общая характеристика физических качеств</p>	<p>Трудоемкость – 22 ч. Лекции – 10 ч. Самостоятельная работа студентов – 9,5 ч.</p>	<p>Освоение фундаментальных понятий о физических качествах человека; формирование знаний о видах физических качеств, методах и</p>	<p>Силовые качества и их разновидности. Скоростные качества и их разновидности.</p>	<p>Грачев Александр Сергеевич, кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова</p>

	Контроль – 2,5 ч.	средствах развития физических качеств.	Выносливость и ее разновидности. Гибкость и ее разновидности. Координационные способности и их разновидности.	Ковалева Марина Владимировна , кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова Егоров Дмитрий Евгеньевич , кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова
Модуль 3. Формирование движений и характеристика двигательной активности	Трудоемкость – 14 ч. Лекции – 6 ч. Самостоятельная работа студентов – 6,5 ч. Контроль – 1,5 ч.	Формирование представления о последовательности овладения двигательными действиями и необходимости поддержания должного уровня двигательной активности; освоение основных механизмов энергообеспечения при выполнении физических упражнений.	Последовательность овладения двигательным действием. Виды переносов двигательного действия. Двигательная активность человека. Энергозатраты организма при мышечной работе.	Грачев Александр Сергеевич , кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова Ковалева Марина Владимировна , кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова Егоров Дмитрий Евгеньевич , кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова
Модуль 4. Биологические основы здорового образа жизни	Трудоемкость – 18 ч. Лекции – 8 ч. Самостоятельная работа студентов – 6,5 ч.	Формирование представления о физическом развитии человека в различные периоды жизни; Освоение основных знаний о физической нагрузке и отдыхе,	Особенности возрастного развития. Физическая нагрузка и отдых. Понятие «здоровье».	Грачев Александр Сергеевич , кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова

	Контроль – 2 ч.	режимах работы и здоровье человека.	Общее понятие о режиме труда и отдыха.	Ковалева Марина Владимировна , кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова Егоров Дмитрий Евгеньевич , кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова
Модуль 5. Массовый спорт и спорт высших достижений	Трудоемкость – 11 ч. Лекции – 8 ч. Самостоятельная работа студентов – 2 ч. Контроль – 1 ч.	Освоение основных понятий в области спорта и его видов; формирование знаний об истории спорта, Олимпийских играх и развитии спорта в Белгородской области, становлении и развитии ВФСК ГТО;	Определения понятия «спорт» и виды спорта. Олимпийское движение – история и современность. Спорт в Белгородской области. Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне».	Грачев Александр Сергеевич , кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова Ковалева Марина Владимировна , кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова Егоров Дмитрий Евгеньевич , кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова
Модуль 6. Физическая культура и спорт в высших	Трудоемкость – 11 ч. Лекции – 8 ч. Самостоятельная работа студентов – 2 ч.	Освоение нормативно-правовой базы в области спорта, формах организации занятий и соревнований в высших учебных заведениях;	Формы организации занятий по физической культуре в высших учебных заведениях.	Грачев Александр Сергеевич , кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова

<p>учебных заведений</p>	<p>Контроль – 1 ч.</p>	<p>формирование знаний о спорте в Белгородском государственном технологическом университете им. В.Г. Шухова.</p>	<p>Нормативно-правовая база физической культуры.</p> <p>Студенческие спортивные соревнования</p> <p>Спорт в Белгородском государственном технологическом университете им. В.Г. Шухова.</p>	<p>Ковалева Марина Владимировна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова</p> <p>Егоров Дмитрий Евгеньевич, кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова</p>
<p>Модуль 7.</p> <p>Формы организации занятий физической культурой и спортом студентов во внеурочное время</p>	<p>Трудоемкость – 6 ч.</p> <p>Лекции – 4 ч.</p> <p>Самостоятельная работа студентов – 1 ч.</p> <p>Контроль – 1 ч.</p>	<p>Формирование представления об организации и планировании самостоятельных занятий по физической культуре и спорту;</p> <p>освоение знаний и видах физкультурно-спортивных методик.</p>	<p>Особенности организации самостоятельных занятий физической культурой.</p> <p>Планирование самостоятельных занятий и составление индивидуальных программ.</p> <p>Спортивно-оздоровительные методики, применяемые в студенческих спортивных клубах и фитнес-центрах</p>	<p>Грачев Александр Сергеевич, кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова</p> <p>Ковалева Марина Владимировна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова</p> <p>Егоров Дмитрий Евгеньевич, кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова</p>

<p>Модуль 8.</p> <p>Виды контроля и техника безопасности при занятиях физической культурой и спортом студентов</p>	<p>Трудоемкость – 8 ч.</p> <p>Лекции – 6 ч.</p> <p>Самостоятельная работа студентов – 1 ч.</p> <p>Контроль – 1 ч.</p>	<p>Формирование представления о видах контроля и самоконтроля;</p> <p>освоение основных знаний о профилактиках травматизма и оказания первой доврачебной помощи на занятиях по физической нагрузке.</p>	<p>Виды контроля при занятиях физической культурой и спортом.</p> <p>Самоконтроль при занятиях физической культурой и спортом</p> <p>Профилактика травматизма и первая доврачебная помощь</p>	<p>Грачев Александр Сергеевич, кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова</p> <p>Ковалева Марина Владимировна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова</p> <p>Егоров Дмитрий Евгеньевич, кандидат педагогических наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта БГТУ им. В.Г. Шухова</p>
<p>Итоговое тестирование</p>	<p>Контроль – 1,5 ч.</p>			

Состав модулей (с наименованиями)

Тема	Вид	Состав модулей (с наименованиями)	Необходимое время для изучения составляющих модуля, час
Модуль 1. Введение в теорию физической культуры			
Тема 1. Физическая культура и спорт как социальное явление	Лекция	Физическая культура и спорт как социальное явление	2
	Самостоятельная работа студентов		2
	Контроль		0,5
Тема 2. Основные понятия в теории физической культуры и спорта	Лекция	Основные понятия в теории физической культуры и спорта	2
	Самостоятельная работа студентов		2
	Контроль		0,5
Тема 3. Средства физической культуры и спорта	Лекция	Средства физической культуры и спорта	2
	Самостоятельная работа студентов		2
	Контроль		0,5
Тема 4. История развития теории физической культуры и спорта	Лекция	История развития теории физической культуры и спорта	2
	Самостоятельная работа студентов		2
	Контроль		0,5
Модуль 2. Общая характеристика физических качеств			
Тема 1. Силовые качества и их разновидности	Лекция	Силовые качества и их разновидности	2
	Самостоятельная работа студентов		2
	Контроль		0,5

Тема 2. Скоростные качества и их разновидности	Лекция	Скоростные качества и их разновидности	2
	Самостоятельная работа студентов		2
	Контроль		0,5
Тема 3. Выносливость и ее разновидности	Лекция	Выносливость и ее разновидности	2
	Самостоятельная работа студентов		2
	Контроль		0,5
Тема 4. Гибкость и ее разновидности	Лекция	Гибкость и ее разновидности	2
	Самостоятельная работа студентов		1
	Контроль		0,5
Тема 5. Координационные способности и их разновидности	Лекция	Координационные способности и их разновидности	2
	Самостоятельная работа студентов		2,5
	Контроль		0,5
Модуль 3. Формирование движений и характеристика двигательной активности			
Тема 1. Последовательность освоения двигательного действия	Лекция	Последовательность освоения двигательного действия	2
	Самостоятельная работа студентов		2
	Контроль		0,5
Тема 2. Двигательная активность человека и ее влияние на адаптационные процессы организма человека	Лекция	Двигательная активность человека и ее влияние на адаптационные процессы организма человека	2
	Самостоятельная работа студентов		2
	Контроль		0,5

Тема 3. Энергозатраты организма при мышечной работе	Лекция	Энергозатраты организма при мышечной работе	2
	Самостоятельная работа студентов		2,5
	Контроль		0,5

Модуль 4. Биологические основы здорового образа жизни

Тема 1. Общее представление об организме человека и особенностях возрастного физического развития	Лекция	Общее представление об организме человека и особенностях возрастного физического развития	2
	Самостоятельная работа студентов		2
	Контроль		0,5
Тема 2. Реакция организма на физическую нагрузку и виды отдыха	Лекция	Реакция организма на физическую нагрузку и виды отдыха	2
	Самостоятельная работа студентов		1,5
	Контроль		0,5
Тема 3. Понятие «здоровье». Составляющие здорового образа жизни студента	Лекция	Понятие «здоровье». Составляющие здорового образа жизни студента	2
	Самостоятельная работа студентов		1,5
	Контроль		0,5
Тема 4. Общие понятия о режиме труда и отдыха	Лекция	Общие понятия о режиме труда и отдыха	2
	Самостоятельная работа студентов		1,5
	Контроль		0,5

Модуль 5. Массовый спорт и спорт высших достижений

Тема 1. Определения понятия «спорт» и виды спорта	Лекция	Определения понятия «спорт» и виды спорта	2
	Самостоятельная работа студентов		0,5
	Контроль		0,25

Тема 2. Олимпийское движение – история и современность	Лекция	Олимпийское движение – история и современность	2
	Самостоятельная работа студентов		0,5
	Контроль		0,25
Тема 3. Спорт в Белгородской области	Лекция	Спорт в Белгородской области	2
	Самостоятельная работа студентов		0,5
	Контроль		0,25
Тема 4. Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне»	Лекция	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне»	2
	Самостоятельная работа студентов		0,5
	Контроль		0,25

Модуль 6. Физическая культура и спорт в высших учебных заведениях

Тема 1. Формы организации занятий по физической культуре в высших учебных заведениях	Лекция	Формы организации занятий по физической культуре в высших учебных заведениях	2
	Самостоятельная работа студентов		0,5
	Контроль		0,25
Тема 2. Нормативно-правовая база физической культуры	Лекция	Нормативно-правовая база физической культуры	2
	Самостоятельная работа студентов		0,5
	Контроль		0,25
Тема 3. Студенческие спортивные соревнования	Лекция	Студенческие спортивные соревнования	2
	Самостоятельная работа студентов		0,5
	Контроль		0,25

Тема 4. Спорт в Белгородском государственном технологическом университете им. В.Г. Шухова	Лекция	Спорт в Белгородском государственном технологическом университете им. В.Г. Шухова	2
	Самостоятельная работа студентов		0,5
	Контроль		0,25

Модуль 7. Формы организации занятий физической культурой и спортом студентов во внеурочное время

Тема 1. Особенности организации самостоятельных занятий физической культурой	Лекция	Особенности организации самостоятельных занятий физической культурой	1
	Самостоятельная работа студентов		0,25
	Контроль		0,33
Тема 2. Планирование самостоятельных занятий и составление индивидуальных программ	Лекция	Планирование самостоятельных занятий и составление индивидуальных программ	1
	Самостоятельная работа студентов		0,25
	Контроль		0,33
Тема 3. Спортивно-оздоровительные методики, применяемые в студенческих спортивных клубах и фитнес-центрах	Лекция	Энергозатраты организма при мышечной работе	2
	Самостоятельная работа студентов		0,5
	Контроль		0,33

Модуль 8. Виды контроля и техника безопасности при занятиях физической культурой и спортом студентов

Тема 1. Виды контроля при занятиях физической культурой и спортом	Лекция	Виды контроля при занятиях физической культурой и спортом	2
	Самостоятельная работа студентов		0,25
	Контроль		0,33
Тема 2. Самоконтроль при занятиях физической культурой и спортом	Лекция	Самоконтроль при занятиях физической культурой и спортом	2
	Самостоятельная работа студентов		0,5
	Контроль		0,33
Тема 3. Профилактика травматизма и первая доврачебная помощь	Лекция	Профилактика травматизма и первая доврачебная помощь	2
	Самостоятельная работа студентов		0,25
	Контроль		0,33
Итоговый контроль			1,5

Итого:

108

Список необходимого обеспечения и ресурсов для прохождения модуля

Программное обеспечение

- 1) Браузер (Opera, IE, Firefox, Chrome, Яндекс.Браузер, Safari и другие)
- 2) Adobe Reader

Учебная литература (в том числе литература для самостоятельного изучения)

Список литературы на электронных ресурсах (свободный доступ)

- 1) Инновационные подходы к организации учебного процесса по дисциплине "Физическая культура" [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С. И. Крамской [и др.] ; ред.: С. И. Крамской, И. А. Амельченко. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2015. – 391 с.
(<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2016030412431539100000654274>)
- 2) Организация и подготовка к сдаче норм Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) [Электронный ресурс] : учебное пособие / И. С. Крамской [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. – 128 с.
(<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2018013011175893900000658842>)
- 3) Ковалева М. В. Баскетбол для студентов нефизкультурных специальностей [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов нефизкультурных специальностей / М. В. Ковалева. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. – 197 с.
(<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017041711282367900000651141>)
- 4) Замчевская Е. С. Использование элементов баскетбола в круговой тренировке во время учебных занятий по дисциплине "Физическая культура" в техническом вузе [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. С. Замчевская. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2017. – 65 с.
(<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2017120109434152700000657661>)
- 5) Волейбол в учебном процессе для студентов технического вуза [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов всех форм обучения всех специальностей и направлений подготовки / А. П. Коруковец [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Белгород : Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018. – 89 с.
(<https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2018102914151474600000656353>)353-1764-6. – Текст : электронный.

Интернет-ресурсы

- 1). Единое окно доступа к образовательным ресурсам. URL: <http://window.edu.ru/>
- 2). Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР). URL: <http://fcior.edu.ru/>
- 3). Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. URL: <http://school-collection.edu.ru/>

Мультимедийные материалы

Все необходимые мультимедийные материалы встроены в структуру онлайн-курса. Использование внешних мультимедийных материалов не предусматривается программой онлайн-курса.

Перечень профессий, специальностей, направлений подготовки, для которых может быть использован онлайн-курс

№ п/п	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, для которых может быть использован онлайн-курс	Результаты обучения и формируемых компетенциях в соответствии с ФГОС
1.	08.03.01 Строительство	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
2.	09.03.02 Информационные системы и технологии	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
3.	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
4.	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
5.	15.03.01 Машиностроение	ОК-8 Способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
6.	15.03.02 Технологические машины и оборудование	ОК-8 Способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
7.	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
8.	18.03.01 Химическая технология	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

№ п/п	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, для которых может быть использован онлайн-курс	Результаты обучения и формируемых компетенциях в соответствии с ФГОС
9.	18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
10.	20.03.01 Техносферная безопасность	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
11.	20.03.02 Природообустройство и водопользование	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
12.	20.05.01 Пожарная безопасность	ОК-8 Способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
13.	21.03.02 Землеустройство и кадастры	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
14.	21.05.04 Горное дело	ОК-8 Способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
15.	23.03.01 Технология транспортных процессов	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
16.	23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
17.	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
18.	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	ОК-8 Способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

№ п/п	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, для которых может быть использован онлайн-курс	Результаты обучения и формируемых компетенциях в соответствии с ФГОС
19.	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	ОК-13 Способность владеть средствами самостоятельного, методически правильного использования методов физического воспитания и укрепления здоровья, готовностью к достижению должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
20.	27.03.01 Стандартизация и метрология	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
21.	29.03.04 Технология художественной обработки материалов	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
22.	38.03.01 Экономика	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
23.	38.03.02 Менеджмент	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
24.	38.03.03 Управление персоналом	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
25.	38.03.05 Бизнес-информатика	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
26.	38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
27.	41.03.06 Публичная политика и социальные науки	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
28.	54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Контрольно-измерительные материалы по курсу

Контрольно-измерительные материалы по курсу направлены обеспечивать контроль знаний по окончанию изучения модуля, включая лекционный материал и изучение дополнительной литературы. Контрольно измерительные материалы представлены в виде тестов к каждому блоку и итогового теста по всему курсу.

Количество заданий тестового типа в рамках текущего контроля каждого модуля: 15 заданий на каждый блок материала с трудоемкостью изучения 10-15 минут.

Количество заданий тестового типа в рамках итогового контроля по курсу: 45 заданий.

Время выполнения 30 минут.

Описание системы оценивания.

Применяется 15-бальная система оценивания для тестовых заданий к каждому блоку и 45-бальная система оценивания для итогового теста по курсу.

Описание системы оценивания

Применяется 15-бальная система оценивания для каждого блока и 45-бальная система оценивания для итогового теста по курсу.

Наименование оцениваемого мероприятия	Максимальный балл	Проходной балл
Промежуточный тест по каждому блоку	15	8
Итоговый тест	45	23
Итоговая оценка	285	151

Шкала соответствия системы оценивания

Диапазоны шкалы оценивания (15-бальная шкала)	Диапазоны шкалы оценивания (45-бальная шкала)	Оценка прописью
14-15	41-45	Отлично
11-13	31-40	Хорошо
8-10	23-30	Удовлетворительно