Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»

СОГЛАСОВАНО

Директор ГИ В.Ю. Инговатов

Рабочая программа дисциплины

Код и наименование дисциплины: Б1.О.5 «Физическая культура и спорт»

Код и наименование направления подготовки (специальности): 54.03.01 Дизайн

Направленность (профиль, специализация): Графический дизайн

Статус дисциплины: обязательная часть

Форма обучения: очная

Статус	Должность	И.О. Фамилия
Разработал	доцент	Е.В. Бодюков
	Зав. кафедрой «ОФКС»	А.М. Поляков
Согласовал	руководитель направленности (профиля) программы	С.Б. Поморов

г. Барнаул

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Компетенция	Содержание компетенции	Индикатор	Содержание индикатора
	Способен поддерживать должный уровень физической	УК-7.1	Оценивает свой образ жизни и его влияние на здоровье и физическую подготовку человека
УК-7	подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК-7.2	Применяет на практике разнообразные средства физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплины (практики).	
предшествующие изучению	
дисциплины, результаты	
освоения которых необходимы	
для освоения данной	
дисциплины.	
Дисциплины (практики), для	Физическое воспитание
которых результаты освоения	
данной дисциплины будут	
необходимы, как входные	
знания, умения и владения для	
их изучения.	

3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающегося с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающегося

Общий объем дисциплины в з.е. /час: 2 / 72 Форма промежуточной аттестации: Зачет

	Виды занятий, их трудоемкость (час.)			Объем контактной	
Форма обучения	Лекции	Лабораторные работы	Практические занятия	Самостоятельная работа	работы обучающегося с преподавателем (час)
очная	16	0	0	56	24

4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Форма обучения: очная

Семестр: 2

Лекционные занятия (16ч.)

1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов. {лекция с разбором конкретных ситуаций} (2ч.)[1,2,3,4,5,6] Анализ содержания УК-7 "Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности". Сущность индикатора компетенции УК-7.1 "Оценивает свой образ жизни и его влияние на здоровье и физическую подготовку человека". Семантика УК-7.2 "Применяет на практике разнообразные средства физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья". Физическая культура и спорт как социальные феномены общества. Современное состояние физической культуры и спорта. Федеральный закон «О физической культуре и спорте в Российской Федерации». Ценности физической культуры. Физическая культура как учебная дисциплина высшего профессионального образования и важная составляющая целостного развития личности. Ценностные ориентации и отношение студентов к физической культуре и спорту.

Основные положения организации физического воспитания в высшем учебном заведении. Психофизиологическая характеристика учебного труда студента. Динамика работоспособности студентов разных медицинских групп в учебном году и факторы, ее определяющие. Особенности психофизического состояния студентов в период экзаменационной сессии. Механизмы умственного и зрительного утомления. Особенности использования средств оздоровительной физической культуры для оптимизации работоспособности, профилактики психофизического утомления студентов, повышения эффективности учебного труда. Профилактика и коррекция отклонений в состоянии здоровья средствами оздоровительной физической культуры в условиях вуза.

- 2. Социально-биологические основы физической культуры. {лекция с разбором конкретных ситуаций (2ч.)[1,2,3,4,5,6] Организм человека как единая саморазвивающаяся и саморегулирующаяся биологическая система. Воздействие социально-экологических природных факторов жизнедеятельность человека. Обмен веществ и энергии. активность. Гиподинамия. Социальные причины ухудшения зрения. Социальнобиологические аспекты психоэмоционального стресса и его воздействие на психофизиологическое состояние человека. Средства физической культуры и спорта в управлении совершенствованием функциональных возможностей организма и психического состояния человека в целях обеспечения умственной и физической деятельности. Физиологические механизмы и закономерности совершенствования отдельных систем организма в процессе занятий физической культурой. Двигательная функция и повышение устойчивости организма человека к различным условиям внешней среды.
- 3. Основы здорового образа жизни студента. Роль физической культуры в обеспечении здоровья. {лекция с разбором конкретных ситуаций} (2ч.)[1,2,3,4,5,6] Основы здорового образа жизни студента. Роль физической

культуры в обеспечении здоровья. Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. Основные требования к организации здорового образа жизни (ЗОЖ). Влияние окружающей среды на здоровье. Наследственность и ее влияние на здоровье. О связи отклонений в состоянии здоровья с некоторыми аспектами состояния здоровья студенческой молодежи. Направленность поведения человека на обеспечение собственного здоровья. Характеристика составляющих ЗОЖ. Физическое воспитание и самосовершенствование – условие ЗОЖ.

- 4. Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности. Средства физической культуры регулировании В ситуаций} работоспособности. {лекция c разбором конкретных (2ч.)[1,2,3,4,5,6] Основные понятия. Объективные и субъективные факторы обучения и реакция на них организма студентов. Изменение состояния организма студента различных обучения. под влиянием режимов условий Работоспособность в умственном труде и влияние на нее внешних и внутренних факторов. Влияние периодичности ритмических процессов в организме на работоспособность студентов. Общие закономерности изменения работоспособности студентов в процессе обучения. Работоспособность студентов в период экзаменационной сессии. Здоровье и работоспособность студентов. Заболеваемость студентов в период учебы и ее профилактика. Средства культуры регулировании умственной работоспособности, физической психоэмоционального и функционального состояния студентов. Физические упражнения как средство активного отдыха.
- **5.** Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания. {лекция с разбором конкретных ситуаций} (2ч.)[1,2,3,4,5,6] Методические принципы физического воспитания. Методы физического воспитания. Основы обучения движениям. Воспитание физических качеств. Формирование психических качеств в процессе физического воспитания.

Общая физическая подготовка. Специальная физическая подготовка. Особенности общей и специальной физической подготовки студентов разных медицинских групп. Зоны и интенсивность физических нагрузок. Энергозатраты в процессе занятий физической культурой. Значение мышечной релаксации. Роль оздоровительной физкультуры в коррекции физического развития, телосложения, двигательной и функциональной подготовленности студентов. Формы занятий физическими упражнениями. Структура и содержание учебного занятия оздоровительной направленности.

Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений. Студенческий спорт. Его организационные особенности. Олимпийские игры и Универсиады.

Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений.

6. Самоконтроль студентов, занимающихся физическими упражнениями и спортом. {лекция с разбором конкретных ситуаций} (2ч.)[1,2,3,4,5,6] Диагностика и самодиагностика состояния организма при регулярных занятиях

физическими упражнениями. Врачебный контроль, его содержание. Самоконтроль, его основные методы и показатели, дневник самоконтроля. Корректировка содержания занятий со студентами разных медицинских групп по результатам показателей врачебно-педагогического контроля. Показания и культурой противопоказания занятиям физической К ДЛЯ студентов. Физиологические состояния и отрицательные реакции организма при занятиях физической культурой и спортом, первая помощь при некоторых болезненных состояниях и травмах.

7. Восстановительные процессы в физической культуре и спорте. Основы рационального питания. {дискуссия} (2ч.)[1,2,3,4,5,6] Восстановительные процессы при мышечной деятельности. Восстановительные процессы после тренировочных занятий и соревнований. Пути повышения эффективности процессов восстановления.

Основы рационального питания. Витамины. Минералы и микроэлементы. Роль питания в поддержании кислотно-щелочного равновесия.

Профессионально-прикладная физическая подготовка студентов. Физическая культура в профессиональной деятельности специалиста. {лекция с разбором конкретных ситуаций} (2ч.)[1,2,3,4,5,6] Личная и социально-экономическая необходимость специальной психофизической труду. Определение подготовки человека К понятия «профессиональноприкладная физическая подготовка» (ППФП), ее цели, задачи, средства. Место ППФП в системе физического воспитания студентов. Факторы, определяющие конкретное содержание ППФП. Особенности форм и подбора средств ППФП студентов, отнесенных к специальной медицинской группе.

Понятие производственная физическая культура, ее содержание и составляющие. Роль нетрадиционной гимнастики в профессиональной деятельности специалиста. Особенности выбора форм, методов и средств физической культуры и спорта в рабочее и свободное время специалистов. Профилактика профессиональных физической И травматизма средствами культуры. индивидуальных особенностей, географо-климатических условий и других факторов на содержание физической культуры специалистов. Роль будущих производственный специалистов внедрению физической культуры ПО В коллектив.

Самостоятельная работа (56ч.)

- 9. Подготовка к лекционным занятиям. {творческое задание} (20ч.)[1,2,3,4,5,6] Повторение пройденного лекционного материала на основе анализа конспектов теоретических учебных занятий. Самостоятельное изучение литературы и рекомендованных интернет ресурсов. Ознакомление с темой и кратким содержанием очередной лекции. Выполнение индивидуальных домашних заданий. Подготовка рефератов по избранным темам лекционного материала.
- 10. Подготовка к текущему контролю успеваемости. {тренинг}

- (28ч.)[1,2,3,4,5,6] Самостоятельная работа по отдельным блокам контрольных вопросов в контексте изучаемого лекционного материала. Анализ конспектов лекций, литературы и других рекомендованных источников информации.
- 11. Подготовка к промежуточной аттестации в форме зачета. {тренинг} (8ч.)[1,2,3,4,5,6] Подготовка к зачету на основе изучения лекционных конспектов и контрольных вопросов по всем темам дисциплины. Анализ рекомендованной литературы и других достоверных информационных источников. Рефлексия знаний в соответствии с УК-7. Самооценка полученных способности поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности. Оценивание своего образа жизни и его влияния на здоровье и физическую подготовку человека (УК-7.1). Самоанализ способности применять на практике разнообразные средства физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья (YK-7.2).

5. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Для каждого обучающегося обеспечен индивидуальный неограниченный доступ к электронно-библиотечным системам: Лань, Университетская библиотека он-лайн, электронной библиотеке АлтГТУ и к электронной информационно-образовательной среде:

- 1. Бодюков, Е. В. Основы знаний по физической культуре студентов [Электронный ресурс] : курс лекций / Е. В. Бодюков, В. Н. Иванова; Алт. гос. техн. ун-т им. И. И. Ползунова. (pdf-файл : 1.20 МБ) и электрон. текстовые дан. Барнаул: Изд-во АлтГТУ, 2009. 181 с. Режим доступа : http://elib.altstu.ru/eum/download/ofkis/bodukov.pdf. ISBN 978-5-7568-0816-2. Дата первичного размещения : 06.12.2012. Обновлено : 26.03.2016.
- 2. Луконин, Ю.В. Оценка успеваемости по дисциплине "Физическая культура" на основе модульно-рейтинговой системы [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ю. В. Луконин, А. М. Поляков, Е. И. Шеенко; Алт. гос. техн. ун-т им. И. И. Ползунова. (pdf-файл: 3,56 Мбайт) и электрон. текстовые дан. Барнаул: Изд-во АлтГТУ, 2013. 216 с. Режим доступа: http://new.elib.altstu.ru/eum/download/ofkis/Lukonin_ocenka.pdf. Библиогр.: с.200-204. ISBN 978-5-7568-1007-3: Б.ц.

6. Перечень учебной литературы

- 6.1. Основная литература
- 3. Евсеев, Ю. И. Физическая культура: учебное пособие / Ю. И. Евсеев. 9-е изд., стер. Ростов-на-Дону: Феникс, 2014. 448 с.: табл. (Высшее образование). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271591 (дата обращения: 13.11.2020).

6.2. Дополнительная литература

- 4. Бодюков, Е. В. Физическое воспитание в форме атлетической гимнастики [Электронный ресурс] : монография / Е. В. Бодюков, В. В. Юров ; Алт. гос. техн.
- ун-т им. И. И. Ползунова. (pdf-файл : 1,10 Мбайт) и электрон. текстовые дан. Барнаул: Изд-во АлтГТУ, 2015. 180 с. Режим доступа : http://elib.altstu.ru/eum/download/ofkis/Bodyukov_atlet.pdf. ISBN 978-5-7568-1151-3. Дата первичного размещения : 25.11.2015. Обновлено : 26.03.2016.
- 5. Каткова, А. М. Физическая культура и спорт: учебное наглядное пособие / А. М. Каткова, А. И. Храмцова. Москва: Московский педагогический государственный университет, 2018. 64 с. ISBN 978-5-4263-0617-2. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. UR L: http://www.iprbookshop.ru/79030.html Режим доступа: для авторизир. пользователей.

7. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

6. Window.edu.ru Бесплатная электронная библиотека онлайн "Единое окно к образовательным ресурсам".

8. Фонд оценочных материалов для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Содержание промежуточной аттестации раскрывается в комплекте контролирующих материалов, предназначенных для проверки соответствия уровня подготовки по дисциплине требованиям ФГОС, которые хранятся на кафедре-разработчике РПД в печатном виде и в ЭИОС.

Фонд оценочных материалов (ФОМ) по дисциплине представлен в приложении А.

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Для успешного освоения дисциплины используются ресурсы электронной информационно-образовательной среды, образовательные интернет-порталы, глобальная компьютерная сеть Интернет. В процессе изучения дисциплины происходит интерактивное взаимодействие обучающегося с преподавателем через личный кабинет студента.

№пп	Используемое программное обеспечение	
1	LibreOffice	

№пп	Используемое программное обеспечение
2	Windows
3	Антивирус Kaspersky

№пп	Используемые профессиональные базы данных и информационные		
	справочные системы		
1	Бесплатная электронная библиотека онлайн "Единое окно к образовательным		
	ресурсам" для студентов и преподавателей; каталог ссылок на образовательные		
	интернет-ресурсы (http://Window.edu.ru)		
2	Национальная электронная библиотека (НЭБ) — свободный доступ читателей к		
	фондам российских библиотек. Содержит коллекции оцифрованных документов		
	(как открытого доступа, так и ограниченных авторским правом), а также каталог		
	изданий, хранящихся в библиотеках России. (http://нэб.pф/)		

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	
учебные аудитории для проведения учебных занятий	
помещения для самостоятельной работы	

Материально-техническое обеспечение и организация образовательного процесса по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется в соответствии с «Положением об обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья».