# 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): 19.03.04

Технология продукции и организация общественного питания

Направленность (профиль, специализация): Технология продуктов

общественного питания

Статус дисциплины: обязательная часть

Форма обучения: очная

Статус	Должность	И.О. Фамилия
Разработал	старший преподаватель	А.М. Поляков
	Зав. кафедрой «ОФКС»	А.М. Поляков
Согласовал	руководитель направленности	М.А. Вайтанис
	(профиля) программы	

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		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

предшествующие дисциплины, освоения которых для освоения	(практики), изучению результаты необходимы данной	Неорганическая	химия,	Органическая	<b>РИМИХ</b>
дисциплины. Дисциплины (практ которых результат данной дисципли необходимы, как знания, умения и для их изучения.	ы освоения ны будут к входные	Спортивное воспитание	соверше	нствование,	Физическое

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. {беседа} (2ч.)[2,3,4] Оценивать свой образ жизни и его влияние на здоровье и физическую подготовку человека, физическая культура и спорт как социальные феномены общества. Современное состояние культуры и спорта. Федеральный закон «О физической культуре и спорте в Российской Федерации». Ценности физической культуры. Физическая культура как учебная дисциплина высшего профессионального образования составляющая целостного развития личности. ориентации и отношение студентов к физической культуре и спорту.
- Основные положения организации физического воспитания в высшем учебном заведении. Психофизиологическая характеристика учебного студента. Динамика работоспособности студентов разных медицинских **учебном** году факторы, ee определяющие. Особенности психофизического состояния студентов в период экзаменационной сессии. зрительного утомления. Механизмы умственного И оздоровительной использования средств физической культуры оптимизации работоспособности, профилактики психофизического утомления эффективности учебного труда. повышения коррекция отклонений в состоянии здоровья средствами оздоровительной физической культуры в условиях вуза.
- физической Социально-биологические основы культуры (24.)[2,3,4]Организм человека как единая саморазвивающаяся саморегулирующаяся биологическая система. Воздействие природных социально-экологических жизнедеятельность факторов на организм И 0бмен Функциональная человека. веществ И энергии. активность. ухудшения Гиподинамия. Социальные причины Социальнозрения. биологические аспекты психоэмоционального стресса и его воздействие на психофизиологическое состояние человека. Средства физической культуры и спорта в управлении совершенствованием функциональных возможностей психического И состояния человека В целях обеспечения умственной и физической деятельности. Физиологические закономерности совершенствования отдельных систем организма в процессе физической культурой. Двигательная функция устойчивости организма человека к различным условиям внешней среды.
- 3. Основы здорового образа жизни студента. Роль физической культуры в {беседа} (2ч.)[2,3,4] здоровья. Применение разнообразные средства физической культуры, спорта и туризма укрепления здоровья. 0сновы **ЗДОРОВОГО** образа студента. Роль физической культуры в обеспечении здоровья. «здоровье», его содержание и критерии. Образ жизни студентов и его требования к влияние здоровье. 0сновные организации **ЗДОРОВОГО** (30X).окружающей среды жизни Влияние здоровье. 0 отклонений Наследственность И ee влияние на здоровье. СВЯЗИ **ЗДОРОВЬЯ** состоянии **ЗДОРОВЬЯ** C некоторыми аспектами состояния студенческой молодежи. Направленность поведения человека на

обеспечение собственного здоровья. Характеристика составляющих 30Ж. Физическое воспитание и самосовершенствование – условие 30Ж.

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

физическая подготовка. Специальная физическая подготовка. Особенности общей и специальной физической подготовки студентов разных медицинских групп. Зоны интенсивность физических нагрузок. процессе занятий физической культурой. Энергозатраты В Значение мышечной релаксации. Роль оздоровительной физкультуры в развития, телосложения, двигательной И функциональной физического Формы занятий физическими упражнениями. подготовленности студентов. Структура 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. {беседа} (2ч.)[2,3,4] Диагностика и самодиагностика организма при регулярных занятиях физическими упражнениями. Врачебный содержание. Самоконтроль, его его основные методы показатели, дневник самоконтроля. Корректировка содержания занятий со групп результатам студентами разных медицинских ПО показателей врачебно-педагогического контроля. Показания и противопоказания к

занятиям физической культурой 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. {беседа} (2ч.)[2,3,4] 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. **{беседа}** (2ч.)[2,3,4] Личная социально-экономическая И необходимость специальной психофизической подготовки человека к труду. Определение понятия «профессионально-прикладная физическая подготовка» (ППФП), ее цели, задачи, средства. Место ППФП в системе физического воспитания студентов. Факторы, определяющие конкретное содержание ΠΠΦΠ. Особенности форм и подбора средств ППФП студентов, отнесенных специальной медицинской группе.

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

#### Самостоятельная работа (56ч.)

- 9. Подготовка к текущим занятиям, самостоятельное изучение материалов  $\{ \text{тренинг} \}$  (20ч.)[1,2,3,4] Подготовка к лекции, повтор пройденного материала.
- 10. Подготовка к текущему контролю успеваемости {тренинг} (28ч.)[1,2,3,4] Подготовка к контрольному тесту
- 11. Подготовка к промежуточной аттестации. Зачет {тренинг} (8ч.)[1,2,3,4] Подготовка к зачету в форме тестирования
- 5. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Для каждого обучающегося обеспечен индивидуальный неограниченный

доступ к электронной информационно-образовательной среде АлтГТУ:

1. 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.унтим. И.И. Ползунова.-(pdf-файл:3,56 Мбайт) и Электрон.текстовые дан.-Барнаул:Изд-во АлтГТУ,2013.-216с.-Режим доступа:http://new.elib.altstu.ru/eum/download/ofkis/Lukonin\_ocenka.pdf.-Библиогр.:c.200-204.-ISBN 978-5-7568-1007-3:Б.ц.

#### 6. Перечень учебной литературы

- 6.1. Основная литература
- 2. 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). ISBN 978-5-222-21762-7. Текст : электронный.
  - 6.2. Дополнительная литература
- 3. 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]. URL: http://www.iprbookshop.ru/79030.html Режим доступа: для авторизир. Пользователей
- 7. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины
- 4. 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.

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 информационнообразовательной 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	
2	Windows	
3	Антивирус Kaspersky	

№пп	Используемые профессиональные базы данных и информационные		
	справочные системы		
1	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.рф/)		

## 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».