«УТВЕРЖДАЮ»

Зав. кафедрой гигиены, медицины труда,

д.м.н., профессор Л.М. Фатхутдинова

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Расписание лекционных занятий по дисциплине «Коммунальная гигиена»**

**для студентов «3401-3403» курса медико-профилактического факультета**

**на осенний семестр 2025/26 учебного года**

Лекции: понедельник 1,3,5,7,9,11,13,15 недели, 08:00-09:35

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **День, время** | **№ группы** | **ФИО преподавателя** | **Тема лекции** |
| 01.09.2025, 08:00-09:35 | 3401-3403 | Доц. Г.А.Тимербулатова | Вводная лекция. Предмет и задачи коммунальной гигиены. История формирования профилактической медицины. |
| 15.09.2025, 08:00-09:35 | 3401-3403 | Доц. Г.А.Тимербулатова | Организационно-правовые основы деятельности Управлений Роспотребнадзора и Центров гигиены и эпидемиологии. |
| 29.09.2025, 08:00-09:35 | 3401-3403 | Доц. Г.А.Тимербулатова | Научные основы гигиенического нормирования факторов окружающей среды. |
| 13.10.2025, 08:00-09:35 | 3401-3403 | Доц. Г.А.Тимербулатова | Гигиенические цели водоснабжения. Источники водоснабжения и их гигиеническая оценка. |
| 27.10.2025, 08:00-09:35 | 3401-3403 | Доц. Г.А.Тимербулатова | Значение водного фактора в распространении инфекционных заболеваний. Гигиенические основы нормирования бактериального, паразитарного и вирусного состава питьевой воды. Контроль качества питьевой воды. |
| 10.11.2025, 08:00-09:35 | 3401-3403 | Доц. Г.А.Тимербулатова | Влияние химического состава питьевой воды на здоровье и условия жизни населения. |
| 24.11.2025, 08:00-09:35 | 3401-3403 | Доц. Г.А.Тимербулатова | Гигиенические требования к распределительной сети водопровода. Производственный контроль за качеством питьевой воды. |
| 08.12.2025, 08:00-09:35 | 3401-3403 | Доц. Г.А.Тимербулатова | Гигиенические требования к технологическим решениям водоподготовки и способам обеззараживания. Проблемы безопасности реагентов и материалов, применяемых в практике питьевогсо водоснабжения. |

«УТВЕРЖДАЮ»

Зав. кафедрой гигиены, медицины труда,

д.м.н., профессор Л.М. Фатхутдинова

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Расписание **практических занятий** по дисциплине **«Коммунальная гигиена»**

для студентов **«3401-3403»** курса **медико-профилактического факультета**

на осенний семестр 2025/2026 учебного года

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Даты цикла | № группы | ФИО преподавателя | Место проведения, аудитория |
| 20.11.2025-03.12.2025 | 3401 | Яппарова Л.И. | НУК, 411, НПУЦ (462) |
| 22.09.2025-03.10.2025 | 3402 | Яппарова Л.И. | НУК, 411, НПУЦ (462) |
| 01.09.2025-12.09.2025 | 3403 | Тимербулатова Г.А. | НУК, 411, НПУЦ (462) |

НПУЦ МПФ – научно-практический учебный центр МПФ, ЦГиЭ, ул. Сеченова, д. 13а

**Тематический план практических занятий:**

|  |
| --- |
| 1. Организационно-правовые основы деятельности Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. Административные регламенты как методологическая основа исполнения государственных функций по санитарно-эпидемиологическому надзору.
 |
| 1. Санитарно-гигиеническая характеристика источников централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения.
 |
| 1. Методика санитарно-гигиенического надзора за местными источниками водоснабжения.
 |
| 1. Зоны санитарной охраны источников водоснабжения, гигиеническое значение.
 |
| 1. Санитарно-гигиенические требования к качеству воды централизованных систем водоснабжения. Организация текущего санитарного надзора за распределительной сетью водопровода.
 |
| 1. Оценка влияния условий хозяйственно-питьевого водопользования населения на степень эпидемической опасности возникновения кишечных инфекций.
 |
| 1. Контроль за качеством питьевой воды, расфасованной в емкости. СанПиН 2.1.4.1116-02.
2. ТР ЕАЭС 044/2017 «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду».
 |
| 1. Гигиеническое значение органолептических свойств воды, методов водоподготовки и обеззараживания. Лабораторная работа по проведению коагуляции и определению нормальной дозы хлора.
 |
| 1. Модуль «Гигиена воды и водоснабжения».
 |