



УТВЕРЖДАЮ
Заведующий
кафедрой гигиены
к.м.н., доцент Л.В. Попкова.


«27» августа 2025г.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
практических (теоретических) занятий

дисциплина **«ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА»**
факультет Медико-профилактический
курс **6**
семестр **XI**
учебный год **2025/2026**

№ п/п	Тематика практических занятий	Кол - во уч. часов
	Раздел 1. Коммунальная гигиена	24
1	Гигиеническая диагностика факторов окружающей среды в системе технологий госсанэпиднадзора.	6
2	Актуальные эколого-гигиенические проблемы загрязнения окружающей среды населённых мест.	6
3	Исследование (испытание), измерение и оценка физических факторов среды обитания.	6
4	Исследование, измерение и оценка химических факторов среды обитания.	6
	Раздел 2. Гигиена питания	18
5	Аналитические методы идентификации продовольственного сырья и пищевой продукции по показателям химической, радиационной и микробиологической безопасности.	6
6	Органолептический метод идентификации продовольственного сырья и пищевой продукции	6
7	Методы отбора проб, выявление и определение качества и безопасности генно-инженерно-модифицированных источников пищи, содержание наночастиц и наноматериалов в составе пищевой продукции.	6
	Раздел 3. Гигиена труда	18
8	Закономерности формирования факторов производственной среды и трудового процесса. Гигиеническое нормирование факторов производственной среды и трудового процесса, как основа гигиенической диагностики.	6
9	Гигиеническая диагностика физических, химических и биологических факторов производственной среды.	6
10	Гигиеническая диагностика факторов трудового процесса: тяжести и напряженности труда.	6



	Раздел 4. Гигиена детей и подростков	18
11	Гигиеническая диагностика параметров микроклимата, освещения, ЭМИ в кабинетах информатики и расстановки и подбора ученической мебели в образовательных учреждениях.	6
12	Гигиеническая экспертиза предметов детского обихода.	6
13	Гигиеническая диагностика и лабораторный контроль качества питьевой воды, пищевой продукции и санитарного содержания пищеблока образовательных учреждений.	6
	Раздел 5. Радиационная гигиена	18
14	Методы регистрации ионизирующих излучений. Определение радиоактивности проб с помощью радиометров.	6
15	Радиометрические методы исследования воздушной среды, продовольственного сырья и пищевых продуктов.	6
16	Санитарно-дозиметрический контроль. Индивидуальный и групповой дозиметрический контроль.	6
	Итого:	96