

**Тематический план занятий лекционного типа
по дисциплине «Микробиология, вирусология»
для обучающихся 2022 года поступления,
по образовательной программе
32.05.01 Медико-профилактическое дело (специалитет)
на 2024-2025 учебный год**

1.	Санитарная микробиология¹ . Цели, задачи. Взаимоотношения микроорганизмов. Виды биотических связей. Микробные симбиозы и сообщества ²	2
2.	Влияние факторов внешней среды на микроорганизмы¹ . Физические, химические и биологические факторы и их характеристика ² .	2
3.	Стерилизация¹ . Определения, направления, виды. Методы и способы контроля. ² Дезинфекция : Определения, направления, виды. Методы и способы контроля ²	2
4.	Микроэкология окружающей среды¹ . Почва – микробный состав, санитарно-показательные микроорганизмы, способы и методы контроля. ²	2
5.	Микроэкология окружающей среды¹ Вода – микробный состав, санитарно-показательные микроорганизмы, способы и методы контроля. ²	2
6.	Микроэкология окружающей среды¹ . Воздух – микробный состав, санитарно-показательные микроорганизмы, способы и методы контроля. ²	2
7.	Микроэкология окружающей среды¹ . Продукты питания – микробный состав, санитарно-показательные микроорганизмы, способы и методы контроля. ²	2
8.	Микроэкология окружающей среды¹ . Производственных, бытовых, медицинских учреждений и объектов – микробный состав, санитарно-показательные микроорганизмы, способы и методы контроля. ²	2
	Итого	16

Рассмотрено на заседании кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии с курсом клинической микробиологии «11» июня 2024г., протокол №15

Заведующий кафедрой



И.С.Степаненко