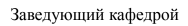
## Тематический план занятий лекционного типа по дисциплине «Санитарная микробиология» для обучающихся по образовательной программе специалитета по специальности 32.05.01 «Медико-профилактическое дело» направленность (профиль) «Медико-профилактическое дело», форма обучения очная на 2023-2024 учебный год

No॒	Темы занятий лекционного типа	Часы
		(академ.)
1	Санитарная микробиология <sup>1</sup> . Цели, задачи. Взаимоотношения микроорганизмов. Виды биотических связей. Микробные симбиозы и сообщества <sup>2</sup>	2
2	Влияние факторов внешней среды на микроорганизмы <sup>1</sup> . Физические, химические и биологические факторы и их характеристика <sup>2</sup> .	2
3	Стерилизация <sup>1</sup> . Определения, направления, виды. Методы и способы контроля. <sup>2</sup>	2
4	<b>Дезинфекция<sup>1</sup>.</b> Определения, направления, виды. Методы и способы контроля. <sup>2</sup>	2
5	Микроэкология окружающей среды <sup>1</sup> . Почва — микробный состав, санитарно-показательные микроорганизмы, способы и методы контроля. <sup>2</sup>	2
6	<b>Микроэкология окружающей среды</b> <sup>1</sup> Вода – микробный состав, санитарно-показательные микроорганизмы, способы и методы контроля. <sup>2</sup>	2
7	<b>Микроэкология окружающей среды</b> <sup>1</sup> . Воздух — микробный состав, санитарно-показательные микроорганизмы, способы и методы контроля. <sup>2</sup>	2
8	Микроэкология окружающей среды <sup>1</sup> . Продукты питания — микробный состав, санитарно- показательные микроорганизмы, способы и методы контроля. <sup>2</sup>	2
9	Микроэкология окружающей среды <sup>1</sup> . Производственных, бытовых, медицинских учреждений и объектов – микробный состав, санитарно-показательные микроорганизмы, способы и методы контроля. <sup>2</sup>	2
10	<b>Микроэкология окружающей среды</b> <sup>1</sup> . Растительного и лекарственного сырья. Фитопатогенные микроорганизмы – микробный состав, санитарно-показательные микроорганизмы, способы и методы контроля. <sup>2</sup>	2
	Итого	20

<sup>1 -</sup> тема

Рассмотрено на заседании кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии с курсом клинической микробиологии «25» мая 2023 г., протокол №15

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> - сущностное содержание





## И.С.Степаненко