## ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ИНФОРМАТИКА В МЕДИЦИНЕ» ДЛЯ СТУДЕНТОВ 1 КУРСА МПФ (обучение на русском языке)

Лабораторные занятия:

Лабораторное занятие № 1	Технические средства реализации	3 часа
	информационных процессов. Устройство	
	персонального компьютера	
Лабораторное занятие № 2	Операционные системы	3 часа
Лабораторное занятие № 3	Архиваторы. Файловые менеджеры.	3 часа
	Утилиты. Антивирусное программное	
	обеспечение	
Лабораторное занятие № 4	Текстовые процессоры	3 часа
Лабораторное занятие № 5	Текстовые процессоры	3 часа
Лабораторное занятие № 6	Табличные процессоры	3 часа
Лабораторное занятие № 7	Табличные процессоры	3 часа
Лабораторное занятие № 8	Табличные процессоры	3 часа
Лабораторное занятие № 9	Системы управления базами данных	3 часа
Лабораторное занятие № 10	Системы управления базами данных	3 часа
Лабораторное занятие № 11	Основные понятия и принципы работы с	3 часа
	локальной сетью. Основные понятия и	
	принципы работы в сети Интернет	
Лабораторное занятие № 12	Телемедицина	3 часа
Лабораторное занятие № 13	Предмет статистики. Биомедицинская	3 часа
	статистика	
Лабораторное занятие № 14	Программные средства статистической	3 часа
	обработки медицинской информации	
Лабораторное занятие № 15	Информационная безопасность. Методы	3 часа
	и средства защиты информации	
Лабораторное занятие № 16	Подготовка презентации доклада	3 часа
Лабораторное занятие № 17	Автоматизированные медико-	3 часа
	технологические системы клинико-	
	лабораторных исследований.	
	Информационные системы лечебно-	
	профилактических учреждений.	
	Информационные системы в управлении	
	здравоохранением	
Лабораторное занятие № 18	Экспертные системы. Зачет	3 часа
<u> </u>	Всего:	54 часа