



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Образовательная программа
направления подготовки 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии», (уровень бакалавриата)

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
КОМПЛЕКС
ДИСЦИПЛИНЫ
«ОРГАНИЗАЦИЯ
НАУЧНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ»

Тематический план самостоятельной работы студента по дисциплине «Организация научных исследований» для обучающихся

по направлению подготовки «Биотехнические системы и технологии», профиль «Инженерное дело в медико-биологической практике», форма обучения очная на 2023-2024 учебный год

№	Тема самостоятельной работы	Часы (ака дем.)
1.	<p>Реферат: Информационное обеспечение научных исследований с применением электрокардиографа.</p> <p>Реферат: Информационное обеспечение научных исследований с применением энцефалографа</p> <p>Реферат: Информационное обеспечение научных исследований с применением ямр томографа.</p> <p>Реферат: Информационное обеспечение научных исследований с применением аппарата узи.</p>	36
2.	<p>Реферат: Моделирование в научных исследованиях с использованием электрокардиографа.</p> <p>Реферат: Моделирование в научных исследованиях с использованием энцефалографа.</p> <p>Реферат: Моделирование в научных исследованиях с использованием ямр томографа.</p>	36



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Образовательная программа
направления подготовки 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии», (уровень бакалавриата)

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
КОМПЛЕКС
ДИСЦИПЛИНЫ
«ОРГАНИЗАЦИЯ
НАУЧНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ»

	Реферат: Моделирование в научных исследованиях с использованием аппарата узи.	
	Итого	72

- тема

² - сущностное содержание

Рассмотрено на заседании кафедры биотехнических систем и технологий, протокол № 10 от «04» мая 2023 г.

Заведующий кафедрой

С.А.Безбородов