



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

Образовательная программа
направления подготовки 12.04.04 «Биотехнические системы и технологии»

УЧЕБНО-
МЕТОДИЧЕСКИЙ
КОМПЛЕКС
ДИСЦИПЛИНЫ
«ИСТОРИЯ И
ФИЛОСОФИЯ НАУКИ»

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЗАНЯТИЙ ЛЕКЦИОННОГО ТИПА ПО
ДИСЦИПЛИНЕ «ИСТОРИЯ И ФИЛОСОФИЯ НАУКИ» ДЛЯ
ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ
12.04.04 «БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ»
на 2018-2019 учебный год.

№ п/п	Наименование темы	Час ы
Модуль I. Возникновение науки и основные стадии ее исторической эволюции. Недифференцированный этап развития науки.		
1	Вводное занятие. Предмет и основные концепции современной философии и истории науки	2
2	Наука в синкретической культуре охотников и собирателей	1
3	Наука в Древнем мире	1
4	Античность – у истоков европейской науки	1
5	Наука в эпоху Средневековья	1
6	Возрождение – наука и искусство	2
Модуль II. Современная наука: этапы развития		
7	Научная революция XVII в. и первая промышленная революция	2
8	Классическая наука	1
9	Подходы к периодизации современной науки	1
10	Неклассическая наука	2
11	Постнеклассическая наука	2
12	Особенности развития российской науки	1
13	Своеобразие развития советской науки	1
	ИТОГО	18

Обсуждено на заседании кафедры истории и культурологии
протокол №9 от 10 апреля 2018 г.

Заведующий кафедрой

 ИА. Петрова.