

**Тематический план самостоятельной работы обучающегося
по дисциплине «Неорганическая химия»
для обучающихся по образовательной программе
специалитета по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия,
направленность (профиль) Медицинская биохимия,
форма обучения очная
на 2023- 2024 учебный год**

№	Тема самостоятельной работы	Часы (академ.)
1.	Модуль 1.Строение вещества. Химические элементы биосферы, особенности химического строения и поведения s – элементов. ¹ Использование соединений s - элементов в медицине и их биороль: натрий, калий, кальций, магний ²	16
2.	Модуль 2. Особенности химического строения и поведения p– элементов ¹ Использование соединений p - элементов в медицине и их биороль: азот, фосфор, сера, кислород, хлор,. ²	16
3	Модуль 3. Особенности химического строения и поведения d– элементов. ¹ Использование соединений d- элементов в медицине и их биороль ² : медь, серебро, золото, железо.	16
	Итого	48

Рассмотрено на заседании кафедры химии «26» мая 2023 г., протокол № 10

Заведующий кафедрой химии

А.К. Брель