

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ

«Токсикологическая химия»
для специальности 1-79 01 08

на 2022/2023 учебный год

Дополнения и изменения	Основание
1. Изменений и дополнений нет.	Учебный план на 2022-2023 учебный год.
2. Актуализирован список литературы, рекомендованной к использованию в 2022-2023 учебном году (приложение №1).	Заседание кафедры от 27.06.2022, протокол № 13.

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры
фармацевтической химии (протокол № 13 от 27.06.2022)

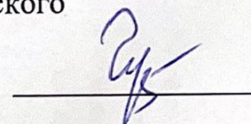
Заведующий кафедрой
фармацевтической химии
к.фарм.н., доцент



Р.И.Лукашов

УТВЕРЖДАЮ

Декан фармацевтического
факультета
д.биол.н., профессор



Н.С.Гурина

Список литературы, рекомендованный к использованию по учебной дисциплине «Токсикологическая химия» на 2022-2023 учебный год

Основная:

1. Борисевич, С. Н. Лабораторная диагностика острых отравлений : учеб. пособие / С. Н. Борисевич. – Минск : Вышэйш. шк., 2016. – 223 с.
2. Жебентяев, А. И. Токсикологическая химия. В 2 ч. Ч. 1: учебное пособие / А. И. Жебентяев. – Витебск : ВГМУ, 2014. – 402 с.
3. Жебентяев, А. И. Токсикологическая химия. В 2 ч. Ч. 2: учебное пособие / А. И. Жебентяев. – Витебск : ВГМУ, 2015. – 415 с.

Дополнительная:

4. Жебентяев, А. И. Лабораторное руководство по токсикологической химии. Часть 2 : пособие / А. И. Жебентяев. – Витебск : ВГМУ, 2021. – 175 с.
5. Жебентяев, А. И. Лабораторное руководство по токсикологической химии : пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по спец. 1-79 01 08 "Фармация". Ч. 1 / А. И. Жебентяев. – Витебск : ВГМУ, 2019. – 146 с.
6. Борисевич, С. Н. Организация лабораторной диагностики и судебно-химической экспертизы острых отравлений : учеб.-метод. Пособие / С. Н. Борисевич. – Минск : БГМУ, 2015. – 220 с.
7. Вергун, О. М. Токсикологическая химия : практикум для студентов фармац. фак. / О. М. Вергун, Н. Д. Яранцева. – Минск : БГМУ, 2022. – 103 с.

Заведующий кафедрой
фармацевтической химии
к.фарм.н., доцент



Р.И.Лукашов