

СПИСОК

1. Біотехнологія у тваринництві та промисловості : навч.-метод. посіб. / С. Л. Войтенко, С. І. Ковтун, І. М. Железняк, Д. О. Біндюг. Полтава : Астроя, 2018. 183 с. 9 прим.
2. Біотехнологія з основами екології : навч. посіб. / І. М. Трохимчук, Н. В. Плюта, І. П. Логвиненко, Р. М. Сачук ; М-во освіти і науки України, Рівн. держ. гуманітар. ун-т. Київ : Кондор, 2019. 301 с. 1 прим.
3. Вода в харчовій промисловості і побуті : монографія / О. С. Марценюк, Л. С. Марценюк, А. І. Маринін, Н. А. Ткачук. Київ : Кондор, 2023. 134 с. 1 прим.
4. Гвоздяк П. І. Біохімія води. Біотехнологія води : автомонографія. Київ : Києво-Могилянська академія, 2019. 228 с. 1 прим.
5. Грегірчак Н. М., Тетеріна С. М., Нечипор Т. М. Мікробіологія, санітарія і гігієна виробництв з основами НАССР : лаб. практикум : навч. посіб. Київ : НУХТ, 2018. 274 с. 1 прим.
6. Енергоматеріальні потоки харчових і мікробіологічних виробництв : монографія / А. І. Соколенко, В. А. Піддубний, К. В. Васильківський та ін. ; за ред. А. І. Соколенка. Київ : Кондор, 2023. 324 с. 1 прим.
7. Єгорова А. В., Капрельянц Л. В., Труфкаті Л. В. Мікробіологія галузі (мікробіологія бродильних виробництв) : навч. посіб. Стер. вид. Херсон : Олді-плюс, 2021. 135 с. 1 прим.
8. Інтенсифікація енерго-масообмінних процесів в культуральних середовищах бродильних і мікробіологічних виробництв : монографія / А. І. Соколенко, О. Ю. Шевченко, К. В. Васильківський та ін. Київ : Кондор, 2021. 1 прим.
9. Основи біохімії та особливості обміну речовин : навч. посіб. / В. Ю. Крикунова, С. М. Кулинич, М. С. Самойлік та ін. Полтава : Астроя, 2019. 285 с. 1 прим.
10. Пирог Т. П., Пенчук Ю. М. Біохімічні основи мікробного синтезу : підручник. Київ : Ліра-К, 2019. 257 с. 1 прим.
11. Сільчук О. В. English for student of agriculture : навч. посіб. для здобувач. вищ. освіти спец.: 201 «Агрономія», 101 «Екологія», 202 "Захист і карантин рослин",

162 "Біотехнології та біоінженерія". 2-ге вид., допов. і перероб. Київ : Ліра-К, 2019. 239 с. 2 прим.

12. Січняк О. Л., Капрельянц Л. В., Килименчук О. О. Генетика: навч. посіб. для студ. ступеня "бакалавр" спец. 162 "Біотехнології та біоінженерія". Стер. вид. Херсон : Олді-плюс, 2024. 146 с. 1 прим.

13. Січняк О. Л., Капрельянц Л. В., Килименчук О. О. Генетика: навч. посіб. для студ. ступеня "бакалавр" спец. 162 "Біотехнології та біоінженерія". Стер. вид. Херсон : Олді-плюс, 2021. 146 с. 2 прим.

14. Столяр О. Б. Молекулярна біологія : навч. посіб. Вид. 2-ге, допов. та перероб. Київ : КНТ, 2021. 224 с. 1 прим.

15. Сухаренко О. В., Недзвецький В. С. Біохімія: лаб. практикум і завдання модульного контролю : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл.. Київ : Ліра-К, 2020. 194 с.

16. Трус І. М., Галиш В. В., Гомеля М. Д. Розробка методів переробки осадів та відпрацьованих біосорбентів для створення маловідходних технологій очищення води : монографія. Київ : Кондор, 2023. 115 с. 1 прим.

17. Хімія : навч. посіб. для спец. 162 "Біотехнології та біоінженерія" / І. В. Короткова, Т. П. Ромашко, М. М. Маренич, О. А. Хахель. Полтава : Астроя, 2023. 893 с. 10 прим.

18. Хімія, біотехнологія, екологія та освіта : зб. матеріалів VII Міжнар. наук.-практ. інтернет-конф., 17-18 трав. 2023 р. / М-во освіти і науки України, Полт. держ. аграр. ун-т та ін. ; орг. комітет: В. І. Аранчій, О. А. Галич, М. М. Маренич та ін. Полтава : ПДАУ, 2023. 503 с. 1 прим.

19. Явоненко О. Ф., Яковенко Б. В. Біохімія: підруч. для студ. вищ. навч. закл. Суми : Університетська книга, 2023. 379 с. 1 прим.