

НАВЧАЛЬНІ ПОСІБНИКИ, НАВЧАЛЬНІ ПІДРУЧНИКИ ТА СЛОВНИКИ КАФЕДРИ ТБСФБ ЗА 2004-2022 Р.Р.

1. Сидоров Ю.І. Процеси і апарати мікробіологічної промисловості. Технологічні розрахунки. Приклади і задачі. Основи проектування виробництв: Навчальний посібник. У 3 частинах - I ч. Ферментація / Ю.І. Сидоров, Р.Й. Влязло, В.П. Новіков. – Львів.: Видавництво Національного університету «Львівська політехніка», 2004. - 240 с.

2. Сидоров Ю.І. Процеси і апарати мікробіологічної промисловості. Технологічні розрахунки. Приклади і задачі. Основи проектування виробництв: Навчальний посібник. У 3 частинах - II ч. Оброблення культуральних рідин / Ю.І. Сидоров, Р.Й. Влязло, В.П. Новіков. – Львів.: Видавництво Національного університету «Львівська політехніка», 2004. - 296 с.

3. Сидоров Ю.І. Процеси і апарати мікробіологічної промисловості. Технологічні розрахунки. Приклади і задачі. Основи проектування виробництв: Навчальний посібник. У 3 частинах - III ч. Основи проектування мікробіологічних виробництв / Ю.І. Сидоров, Р.Й. Влязло, В.П. Новіков. – Львів.: Видавництво Національного університету «Львівська політехніка», 2004. - 252 с.

4. Сидоров Ю.І. Екстракція рослинної сировини. Навчальний посібник з грифом МОН України / Ю.І. Сидоров, І.І. Губицька, Р.Т. Конечна, В.П. Новіков. – Львів.: Видавництво Національного університету «Львівська політехніка», 2008. - 336 с.

5. Сидоров Ю.І. Процеси і апарати мікробіологічної та фармацевтичної промисловості. Навчальний посібник з грифом МОН України / Ю.І. Сидоров, Р.Й. Влязло, В.П. Новіков. – Львів.: «Інтелект-Захід», 2008. – 736 с.

6. Сидоров Ю.І. Процеси і апарати хіміко-фармацевтичної промисловості. Навчальний посібник з грифом МОН України / Ю.І. Сидоров, В.І. Чуєшов, В.П. Новіков. – Вінниця.: Нова книга, 2009. – 816 с.

7. Марінцова Н.Г.. Біологічна хімія. Підручник з грифом МОН України / Н.Г. Марінцова, Л.Р. Журахівська, І.І. Губицька, Л.Д. Болібрух, М.С. Курка, В.П. Новіков. – Львів.: Видавництво Національного університету «Львівська політехніка», 2009. - 317 с.

8. Громовик Б.П.. Нормативне забезпечення фармацевтичних і біотехнологічних виробництв. Навчальний посібник з грифом МОН України / Б.П. Громовик, М.В. Стасевич, Д.Б. Баранович, А.М. Кричківська, О.М. Корнієнко, В.П. Новіков. – Львів.: «Тріада плюс», 2010. – 304 с.

9. Швед О.В.. Екологічна біотехнологія. Книга I. Книга II. Навчальний посібник з грифом МОН України / О.В. Швед, О.Б. Миколів, О.З.

Комаровська-Порохнявець, В.П. Новіков. – Львів.: Видавництво Національного університету «Львівська політехніка». - 2010. - 421 с., 365с.

10. Болібрух Л.Д. Основи фармакології. Підручник / Болібрух Л.Д., Кричковська А.М., Марінцова Н.Г., Журахівська Л.Р., Стасевич М.В., Новіков В.П. – Львів.: «Тріада плюс», 2010. – 238 с.

11. Федорова О.В., Заярнюк Н.З., Петріна Р.О., Стадницька Н.Є., Ковтун Ю.В., Пересадько І.Г., Башурова О.Г, Новіков В.П.. Технологія та застосування лікувально-косметичних засобів.: Навч. посібник – Львів: Тріада плюс, 2010. – 200 с.

12. Стасевич М.В.. Нормативно-правове регулювання діяльності біотехнологічних і фармацевтичних підприємств. Підручник з грифом МОН України / М.В. Стасевич, А. М. Кричковська, Б.П. Громовик, Д.Б. Баранович, О.М. Корнієнко, В.П. Новіков. – Львів.: «Тріада плюс», 2011. – 288 с.

13. Федущак Н.К., Бідениченко Ю.І., Крамаренко С.Ю., Калібабчук В.О., Гождзінський С.М., Зайцева Г.М., Болібрух Л.Д., Половкович С.В., Новіков В.П. Аналітична хімія: Підручник . – Вінниця: Нова книга, 2012. – 640 с.

14. Баранович Д.Б.. Словник термінів з менеджменту, маркетингу і товарознавства у фармації та біотехнології. Навч. видання / Д.Б. Баранович, А.М. Кричковська, Л.Р. Журахівська, В.І. Лубенець, О.В. Швед, І.І. Губицька, В.П. Новіков. – Львів.: Видавництво Львівської політехніки, 2012. – 128 с.

15. Стасевич М.В. Обладнання технологічних процесів фармацевтичних та біотехнологічних виробництв : навч. посібник для студ. вищ. навч. заклад. / М. В. Стасевич, А. О. Милянч, І. О. Гузьова [та ін.] ; за ред. В. П. Новікова. — Вінниця : Нова Книга, 2012. — 408 с.

16. Грошовий Т.А., Тригубчак О.В., Вронська Л.В., Криницька Г.Г., Підгірний В.В., Кучеренко Л.І., Калинюк Т.Г., Дацко А.Й., В.П. Новіков, Сятиня М.Л., Трохимчук В.В. Фармацевтичне товарознавство (нормативні акти з організації роботи аптечних підприємств.) за редакцією Грошового Т.А.– Тернопіль: Укрмедкнига, 2013. – 569 с.

17. Стасевич М.В., підручник «Нормативно-правове регулювання біотехнологічних і фармацевтичних підприємств», М.В. Стасевич, А.М. Кричковська, Б.П. Громовик, Д.Б. Баранович, О.М. Корнієнко, В.П. Новіков. – Львів: «Новий Світ-2000», 2016. – 288 с.

18. Стасевич М.В., підручник «Технологічне обладнання біотехнологічної і фармацевтичної промисловості» з грифом НМР НУ «Львівська політехніка», Стасевич М.В. Милянч., А.О. Стрельников Л.С. Крутських Т.В, Бучкевич І.Р., Зайцев О.І., Гузьова І.О., Стрілець О.П., Гладух Є.В., Новіков В.П. Видавництво «Новий Світ-2000». - Львів, 2018. – 410 с.

19. Швед О.В.. Екологічна біотехнологія. Книга І. Навчальний посібник / О.В. Швед, Р.О. Петріна, О.З. Комаровська-Порохнявець, В.П. Новіков. – Львів.: Видавництво Національного університету «Львівська політехніка», 2018. - 424 с.

20. Швед О.В.. Екологічна біотехнологія. Книга І. Навчальний посібник / О.В. Швед, Р.О. Петріна, О.З. Комаровська-Порохнявець, В.П. Новіков. – Львів.: Видавництво Національного університету «Львівська політехніка», Книга II. 2018. - 368 с.

21. Федорова О.В. Практикум з біотехнології лікувально-косметичних засобів: навчальний посібник / О. В. Федорова, Р. О. Петріна, Н. Л. Заярнюк, В. В. Гавриляк, О. В. Швед, В. П. Новіков. – Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2020. – 116 с.

22. Буцяк В.І. Основи біотехнологічних процесів: Посібник для студентів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, спеціальності 162 «Біотехнології та біоінженерія» / Буцяк В.І., Швед О.В.. – Львів: ЛНУВМБ, 2021. – 128 с.

23. Баранович Д. Б. Словник термінів з інтелектуальної власності, інноватики, організації наукових досліджень: навчальний посібник / Д. Б. Баранович. – Львів: Левада, 2021. – 128 с.

24. Лаповець Л. Є. Лабораторна імунологія: навчальний посібник / Л. Є. Лаповець, В. М. Акімова, Г. Б. Лебедь, О. І. Мартянова, С. В. Половкович. – Львів: Марченко Т.В., 2021. – 318 с.

25. Стадницька Н. Є. Методологія вивчення рослин в природних біоценозах та створення їх колекцій: навчальний посібник / Н. Є. Стадницька, О. З. Комаровська-Порохнявець, Д. Б. Баранович. – Львів: Левада, 2021. – 155 с.

26. Баранович Д. Б. Термінологічний словник з проектування хіміко-фармацевтичних та біотехнологічних виробництв в системі GMP: словник / Д. Б. Баранович. – Львів: Левада, 2022. – 241 с.

27. Баранович Д. Б. Нормативно-правова термінологія з контролю якості лікарських субстанцій та готових лікарських форм: словник / Д. Б. Баранович. – Львів: Левада, 2022. – 122 с.

28. Василюк С. В. Термінологічний словник з біоінформатики: словник / С. В. Василюк, Н. Я. Монька, В. В. Гавриляк. – Львів: Тріада, 2022. – 125 с.

29. Кричковська А. М. Словник з управління та економіки фармації (організація та економіка фармації, фармацевтичний менеджмент та маркетинг, фармацевтичне товарознавство, система якості у фармації): словник / А. М. Кричковська, Л. Р. Журахівська, Н. Я. Монька, В. І. Лубенець. – Львів: Левада, 2022. – 168 с.

30. Курка М. С. Короткий словник біотехнологічних термінів та визначень: словник / М. С. Курка, І. Р. Бучкевич, Н. Є. Стадницька. – Львів: Левада, 2022. – 150 с.
31. Стадницька Н. Є. Короткий словник ботанічних термінів: словник / Н. Є. Стадницька, О. З. Комаровська-Порохнявець, Д. Б. Баранович. – Львів: Левада, 2022. – 266 с.
32. Болібрux Л. Д. Фармацевтичний аналіз: навчальний посібник / Л. Д. Болібрux, В. І. Лубенець. – Львів: Левада, 2022. – 193 с.
33. Журахівська Л. Р. Основи невідкладної домедичної допомоги: навчальний посібник / Л. Р. Журахівська, Н. Г. Марінцова, Р. Т. Конечна, Н. В. Поліш. – Львів: Галич-прес, 2023. – 212 с.
34. Марінцова Н. Г. Біологічна хімія: навчальний посібник / Н. Г. Марінцова, Л. Р. Журахівська, Р. Т. Конечна, Н. В. Поліш. – Львів: Галич-прес, 2023. – 172 с.
35. Милянйч А. О. Устаткування та проектування фармацевтичних виробництв: навчальний посібник / А. О. Милянйч, І. І. Губицька, А. М. Кричковська, М. С. Курка. – Львів: Левада, 2023. – 325 с.
36. Федоришин О. М. Біотехнологія біоактивних речовин та біоконверсія: навчальний посібник / О. М. Федоришин, Р. О. Петріна, О. В. Федорова, А. В. Комар, О. В. Швед. – Львів: ЛНУ ім. Івана Франка, 2023. – 182 с.
37. Швед О. В. Хімія і біологія канцерогенів: навчальний посібник / О. В. Швед, О. С. Яремкевич, З. В. Губрій. – Львів: Левада, 2023. – 350 с.
38. Болібрux Л. Д. Фармакологія: підручник / Л. Д. Болібрux, А. М. Кричковська, В. І. Лубенець. – Львів: Левада, 2023. – 255 с.
39. Кричковська А. М. Основи фармакотерапії: навчальний посібник / А. М. Кричковська, О. І. Лопатинська, Н. Я. Монька, І. Р. Бучкевич, В. І. Лубенець. – Львів: Левада, 2024. – 240 с.
40. Милянйч А. О. Практикум до виконання магістерської кваліфікаційної роботи: навчальний посібник / А. О. Милянйч, І. І. Губицька, З. В. Губрій. – Львів: Видавництво "Левада", 2024. – 191 с.
41. Лебедь Г.Б. Лабораторна медицина. Цитоморфологія: підручник / Лебедь Г.Б., Воронцова Л.Л., Лаповець Л.Є., В. М. Акімова, В. М. Проценко, Максимюк Г.В., Ястремська О.О., Порохнавець Л.Є., Бойків Н.Д., Мартянова О.І., Кость А.С., Дем'янчук Н.Р., Луців Н.З., Цимбала О.П., Степась Ю.М., Ткачук С.О., Коваленко В.А., Андрушевська О.Ю., С. В. Половкович. – Львів: Пельо З.І., 2024. – 516 с.