

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. Болібрех, 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. Милянчич, 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. Милянчич., 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. Болібрух Л. Д. Фармацевтичний аналіз: навчальний посібник / Л. Д. Болібрух, В. І. Лубенець. – Львів: Левада, 2022. – 193 с.