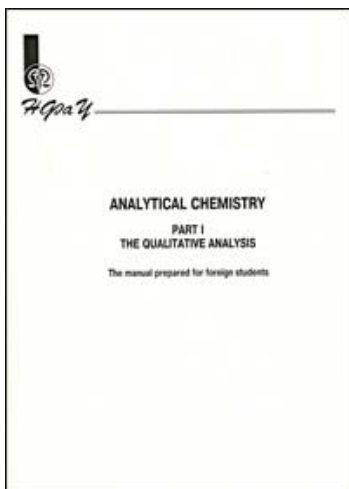
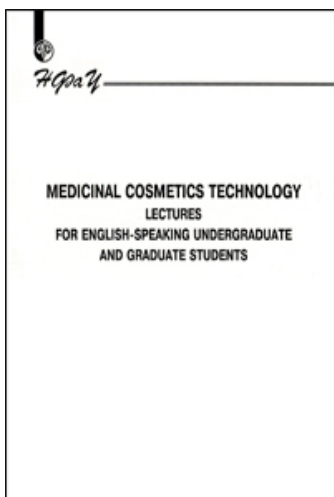


1. Analytical Chemistry. Part I. The qualitative analysis: The manual prepared for students of pharmaceutical higher schools and pharmaceutical faculties of the III-IV levels of accreditation / V.V. Bolotov, O.M. Svechnikova, T.A. Kostina, S.V. Kolisnyk, T.V. Zhukova, K.V. Dynnik, M.A. Zarechensky, O.E. Mykytenko.- Kharkiv: NPhaU, 2006.- 196 p.



Навчальний посібник підготовлений на кафедрі аналітичної хімії НФаУ. Посібник складається з чотирьох розділів курсу: якісний аналіз, кількісний аналіз, інструментальні методи аналізу, статистичний аналіз результатів хімічного експерименту. У перших трьох частинах представлені теоретичні основи і подані лабораторні роботи; основні теоретичні та контрольні питання до аудиторної та позааудиторної роботи студентів, ситуаційні завдання, приклади рішення типових вправ. Друге видання навчального посібника «Аналітична хімія» складено з використанням сучасної хімічної номенклатури. Крім того враховані вимоги Державної фармакопеї України відносно використання молярної концентрації титрованих розчинів; реакцій, ідентифікацій за допомогою яких контролюють чистоту та допустимі межі домішок; а також статистичного аналізу результатів хімічного експерименту.

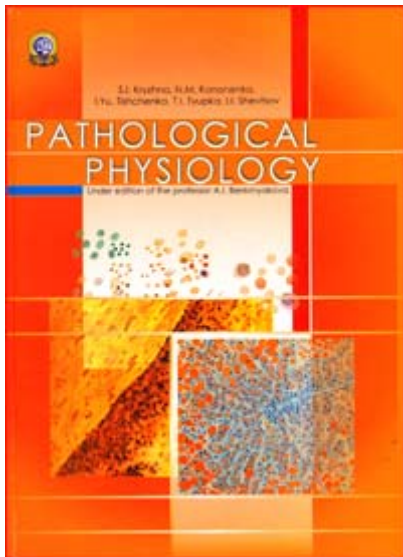
2. Bashura O.G., Kovalyova T.N., Kovtun U.V. Medicinal cosmetics technology. Lectures for english-speaking undergraduate and graduate students.- Kharkov: NPhaU, 2006.- 204 p.



Розглянуто теоретичні і практичні аспекти створення, вивчення, виробництва та контролю якості косметичних і парфумерних засобів. Посібник містить методичні рекомендації з промислового виробництва косметичних і парфумерних засобів, тестові завдання для контролю самопідготовки студентів, тлумачний словник основних термінів, нагло-український та українсько-англійський словники загальноживаних термінів та понять.

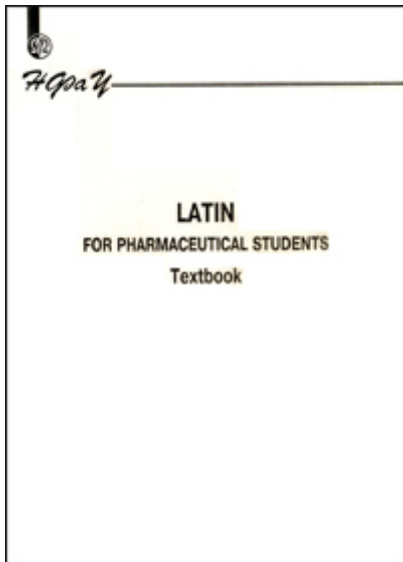
3. Bondar V.S., Karpushina S.A. Toxicological chemistry: lecture course. Part II.- Kharkiv: NphaU Publishing House, 2006.- 96 p.

4. Pathological physiology: The textbook for the students of higher pharmaceutical educational institution and pharmaceutical faculties of higher medical educational institutions III-IV levels of accreditation / ed. by A.I. Bereznyakova / S.I. Kryzhna, N.M. Kononenko, Yu. Tishchenko, T.I. Tyupka, I.I. Shevtsov.- Kharkov: NPhaU, 2006.- 416 p.



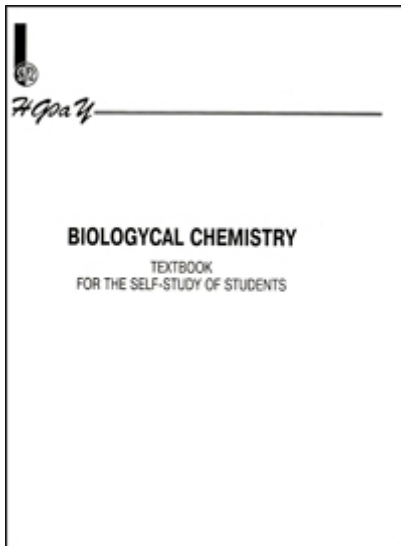
У підручнику викладено інформацію з основних тем курсу загальної патологічної фізіології згідно з програмою для фармацевтичних вузів. Розглянуто питання етіології та патогенезу основних захворювань людини. Наприкінці кожного розділу подано базисні поняття та визначення

5. Svetlichnaya Y.I., Tolok I.A., Volobuyeva E.A. Latin for pharmaceutical students: Textbook.- Kharkiv: Publishing house of NUPh, 2006.- 212 с.



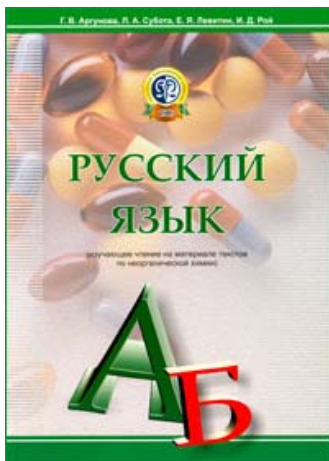
У підручнику наведено відомості з фармацевтичної термінології, номенклатури лікарських засобів, хімічних, ботанічних, фармакогностичних номенклатур, номенклатури лікарських форм. Розділи граматики латинської мови розглянуто в обсязі, достатньому для граматного використання спеціальної термінології на практиці. Підручник містить алфавітний список ботанічних назв лікарських рослин, зразки екзаменаційних білетів, латинсько-англійський та англо-латинський словник.

6. Voronina L.N., Kravchenko A.B., Strelchenko E.V. Biological Chemistry: Textbook for the self-study of students.- Kharkiv: NphaU Publishing House, 2006.- 224 p.



Посібник призначений для самостійної аудиторної та позааудиторної роботи іноземних студентів, що навчаються за англійською формою навчання за спеціальністю «Фармація». У посібнику на сучасному рівні викладено основні питання біохімії та спрямованості викладання поданного матеріалу. Посібник містить розробки за всіма темами із зазначенням мети вивчення, питань стосовно з'ясування вихідного рівня знань, інформаційного матеріалу, залікових питань за темами та тестових завдань для самоперевірки засвоєння теми. Посібник супроводжується термінологічним словником та списком додаткової літератури.

7. Аргунова Г.В. Русский язык: Посobie для иностранных студентов 1 курса (изучающее чтение на материале текстов по неорганической химии).- Х.: Изд-во НФаУ: Золотые страницы, 2006.- 232 с.



Посібник складається з двох частин. У першу частину входять тексти, передтекстові, притекстові і післятекстові завдання, які спрямовані на формування у студентів лексико-граматичних навичок, необхідних для вільного висловлювання в навчально-професійній сфері. У другій частині представлені тексти для самостійного читання і завдання для контролю розуміння текстів.

8. Атлас по анатомии растений (растительная клетка, ткани, органы) / А.Г. Сербин, Л.С. Картмазова, В.П. Руденко, Т.Н. Гонтовая.- Х.: Колорит, 2006.- 86 с.



Навчальний посібник включає 274 оригінальні кольорові мікрофотографії, які відображають будову клітини, тканин і вегетативних органів рослин. У ньому міститься інформація про будову й правила роботи зі світловим мікроскопом, про мікроскопічний і гістохімічний методи вивчення рослинного матеріалу.

9. Біологія з основами генетики: Навч. посіб. для студ. вищ. навч. закладів / В.М. Кравченко, Ю.О. Садовниченко, Н.Ф. Тимчук, О.В. Філіпцова, О.В. Павиченко, В.А. Рибак.- Х.: Вид-во НФаУ: Золоті сторінки, 2006.- 192 с.

10. Башура А.Г., Ткаченко С.Г. Лечебная косметика в аптеках и не только...- Х.: Прапор, 2006.- 392 с.



Розглядаються питання етіопатогенеза, клініки, діагностики та косметичної корекції ліками лікувальної косметики найбільше поширеної дерматокосметичної патології. Надан сучасний асортимент лікувальної косметики у аптечній мережі України.

11. Глазные лекарственные препараты. Медико-биологические и фармацевтические аспекты: Пособие / Е.Л. Халеева, И.М. Перцев, С.А. Тихонова, А.Ф. Пиминов.- Х.: Изд-во НФаУ, 2006.- 116 с.

12. Дерматология: Учебное пособие для студентов высш. учебных заведений (заочная форма обучения) специальности "Технология парфюмерно-косметических средств" / А.Г. Башура, Н.П. Половко, С.Г. Ткаченко, Е.С. Шмелькова.- Х.: Изд-во НФаУ: Золотые страницы, 2006.- 184 с.



Розглянуті питання етіопатогенезу, клініки, діагностики та лікування найбільш поширеної дерматологічної і венерологічної патології. З кожної теми запропоновані контрольні питання, питання для самопідготовки, інформаційний матеріал та декілька варіантів лабораторних завдань. Є варіанти контрольних робіт.

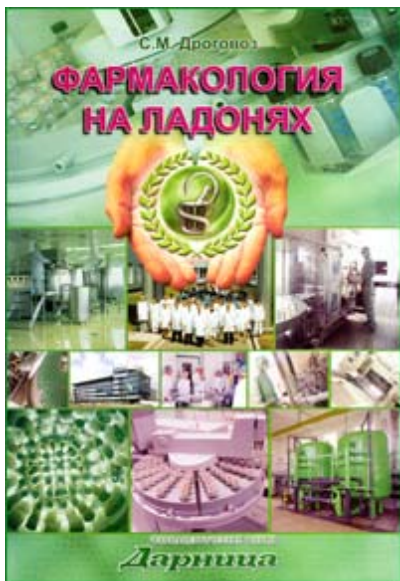
13. Дерматология: Учебное пособие для студентов специальности "Технология парфюмерно-косметических средств" / А.Г. Башура, С.Г. Ткаченко, Е.С. Шмелькова, В.А. Савоськина.- Х.: Изд-во НФаУ: Золотые страницы, 2006.- 200 с.



Розглянуті питання етіопатогенезу, клініки, діагностики та лікування найбільш поширеної дерматологічної і венерологічної патології. З кожної теми запропоновані контрольні питання, питання для самопідготовки, інформаційний матеріал та декілька варіантів лабораторних завдань.

14. Добрава В.Є., Тіманюк В.О. Біофізика та медична апаратура: Навч. посіб.- Київ: ВД "Професіонал", 2006.- 200 с.

15. Дроговоз С.М. Фармакологія на ладонях: Справочник.- Х.: ООО "ПП "Плеяда", 2006.- 116 с.



Довідник містить відомості про класифікації, синоніми, механізми дії, фармакодинаміки, показання до застосування, взаємозасмності та умовах раціонального використання ліків.

16. Економіка підприємства: Підруч. для студ. вищих навч. закладів / О.В. Посилкіна, Р.В. Сагайдак, О.В. Козирева, П.Д. Латін.- Х.: Вид-во НФаУ: Золоті сторінки, 2006.- 488 с.



Розглянуті методологічні і практичні проблеми функціонування підприємства в ринкових умовах. Визначені особливості ресурсного забезпечення підприємства, розглянуті механізми та інструменти оцінки ефективності виробництва і проаналізовані умови та фактори економічного розвитку підприємства. Значну увагу автори підручника приділили характеристиці особливостей проявлення і дії певних економічних закономірностей в умовах фармацевтичної галузі, дослідженою актуальних економічних проблем, з якими сьогодні стикаються підприємства-виробники лікарських засобів. Підручник має 4 модулі: підприємство та підприємництво; ресурсне забезпечення підприємства; результати та ефективність виробництва; умови і фактори економічного розвитку підприємства.

17. Инфекционные болезни и эпидемиология: Конспект лекций по специальности "Лабораторная диагностика".- 2-е изд., перераб. и доп. / И.Л. Дикий, Н.И. Филимонова, О.Г. Гейдерих, Н.В. Дубинина.- Х.: Изд-во НФаУ: Оригинал, 2006.- 160 с.

18. Кайдалова Л.Г., Тележкіна О.О. Педагогічна діагностика у вищому навчальному закладі: Навч. посіб.- Х.: Вид-во НФаУ, 2006.- 104 с.

19. Королев В.Д., Нессонова М.Н. Системы управления базами данных. Практикум: Учебное пособие для студентов высш. учебных заведений.- Х.: Изд-во НФаУ: Золотые страницы, 2006.- 104 с.

20. Куделко В.Е., Щербіна З.І. Засоби і методи розвитку сили студентів: Навч. посіб.- Х.: Вид-во НФаУ, 2006.- 60 с.

21. Лабораторный практикум по курсу биофизика: Учебное пособие для студентов высш. учебных заведений / В.А. Тиманюк, Н.А. Фролова, Н.Г. Кокодий, А.Е. Кабанов, Н.Б. Тюкин, А.В. Клочко, Е.Н. Животова, Э.А. Ромоданова, В.Е. Доброва, Ю.М. Пенкин.- Х.: Изд-во НФаУ: Золотые страницы, 2006.- 184 с.

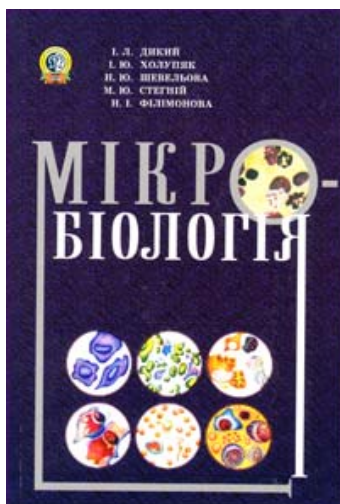


Лабораторний практикум складено відповідно до програми курсу «Біофізика» для фармацевтичних вузів. У посібнику наведені описи лабораторних робіт, які традиційно виконуються студентами на кафедрі фізики НФаУ. Також вміщені короткі правила з техніки безпеки та необхідні для виконання робіт довідкові матеріали і таблиці. В описі кожної лабораторної роботи містяться короткі теоретичні відомості, необхідні для виконання роботи, перелічено прилади та приладдя що використовуються для її виконання, а також вказано порядок виконання роботи. У кінці кожної лабораторної роботи наведені питання для самопідготовки.

22. Лекарственные препараты для ректального применения: Учебное пособие для самостоятельной подготовки слушателей циклов ПА, ТУ, интернатуры, специализации / Л.А. Печенежская, С.А. Тихонова, А.Ф. Пиминов, И.М. Перцев, Е.Л. Халеева, А.И. Квитчатая, С.Н. Ролик.- Х.: Изд-во НФаУ, 2006.- 56 с.

23. Лекарственные формы с жидкой дисперсной средой: Учебное пособие для самостоятельной подготовки слушателей циклов ПА, ТУ, С и интернатуры. Ч.2. / С.А. Тихонова, А.И. Тихонов, И.М. Перцев, А.Ф. Пиминов, А.И. Квитчатая, Е.Л. Халеева, С.Ю. Штрыголь, Л.А. Печенежская, С.Н. Ролик.- Х.: Изд-во НФаУ, 2006.- 76 с.

24. Мікробіологія: Підручник для студ. вищ. навч. закладів / І.Л. Дикий, І.Ю. Холупяк, Н.Ю. Шевельова, М.Ю. Стегній, Н.І. Філімонова.- Х.: Вид-во НФаУ: Оригінал, 2006.- 432 с.



У підручнику узагальнено сучасні досягнення в галузі медичної, фармацевтичної, санітарної та хімічної мікробіології. Представлено фундаментально-прикладні положення з морфології, фізіології прокаріотів, еукаріотів і вірусів; розглянуто методи культивування бактерій і вірусів, механізми взаємодії вірусів із клітиною. Висвітлено питання інфекції, хіміотерапії, імунітету, імунопатологічних станів, імунобіотехнології. Узагальнено матеріали з мікроекології, основ асептики й антисептики, мікробної контамінації лікарської сировини та препаратів. Викладено відомості про збудників інфекційних хвороб

25. Мнушко З.Н., Дорохова Л.П., Слободянюк Н.Н. Инфраструктура товарного рынка: Учебное пособие для студентов высш. учебных заведений.- Х.: Изд-во НФаУ: Золотые страницы, 2006.- 168 с.



Практикум розроблено відповідно до навчальної програми дисципліни «Інфраструктура товарного ринку», містить перелік основних теоретичних питань за темами програми дисципліни, питання для самостійного вивчення, теоретичний матеріал з кожної теми, практичні завдання, господарські ситуації, тестові завдання, питання для самоконтролю, завдання до самостійної роботи, що дають можливість студентам перевірити рівень засвоєння знань з відповідної теми.

26. Мнушко З.Н., Пестун И.В., Чмыхало Н.В. Практикум по фармацевтическому маркетингу: Учебное пособие для студентов высш. учебных заведений. - Х.: Изд-во НФаУ: Золотые страницы, 2006.- 144 с.



Наведено перелік основних теоретичних питань до теми, питання для самостійної підготовки, короткий виклад теорії, додаткова інформація до тем, а також практичні завдання, питання та тести для самостійного вивчення. Учбовий матеріал ілюстрований великою кількістю схем, які сприяють засвоєнню теоретичного матеріалу.

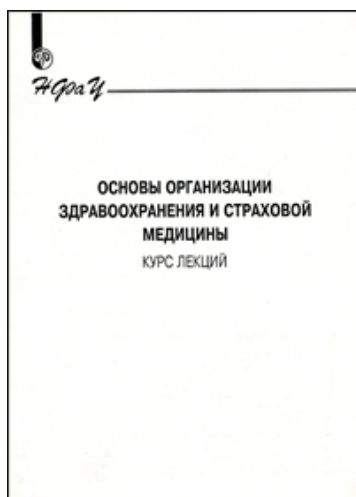
27. ОТСтм: ответственное самолечение: Справ. безрецептурных препаратов. - 3-е изд., перераб. и доп. / И.А. Зупанец, И.С. Чекман, Е.Ф. Гринцов, О.Н. Дружина, М.Г. Кравченко, Н.В. Малишевская, В.А. Мороз, С.Б. Попов, Н.В. Попова, С.А. Савич, Т.Ю. Ткаченко, О.А. Троянская, Н.А. Цховребашвили. - К.: Фармацевт Практик, 2006.- 320 с.





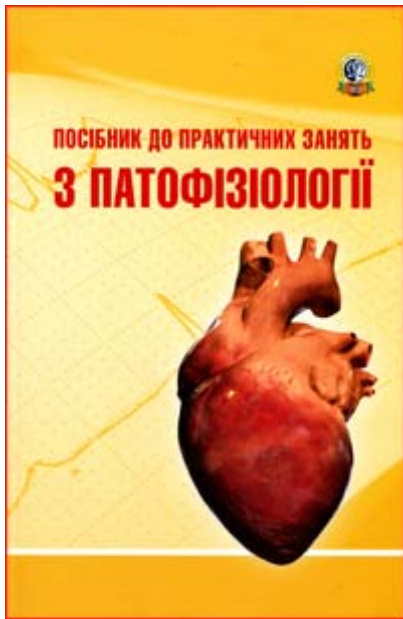
У довіднику розглянуті найбільш значимі проблеми, пов'язані зі станом здоров'я пацієнтів. Представлено короткий опис основних захворювань, симптомів і синдромів, а також інформація про без рецептурні лікарські препарати (ОТС), що застосовуються для полегшення перебігу захворювання в процесі самолікування і поліпшення якості життя. Наведені загрозові симптоми, що вимагають негайного звертання до лікаря.

28. Основы организации здравоохранения страховой медицины. Курс лекций: Пособие для внеаудиторной работы студентов специальности 7.110206 "Клиническая фармация" фармацевтических вузов и фармацевтических фак. высших мед. учебных заведений III-IV уровней аккредитации / Л.В. Яковлева, Н.В. Бездетко, Ю.В. Вороненко, О.А. Герасимова.- Х.: Изд-во НФаУ, 2006.- 320 с.



У довіднику розглянуті питання стану здоров'я населення, наведена система організації медичної допомоги різним контингентам пацієнтів, основні проблеми в сфері організації, управління, аналізу діяльності, економіки та фінансування системи охорони здоров'я України на сучасному етапі розвитку держави, розглянуті різні системи надання медичної допомоги у економічно розвинутих країнах світу. Особлива увага надана питанням страхової медицини та ролі фахівцям фармації, клінічним провізорам та підвищення стану здоров'я населення.

29. Посібник до практичних занять з патофізіології: Навч. посіб. для студ. вищ. навч. закладів / А.І. Березнякова, Н.М. Кононенко, С.І. Крижна, І.Ю. Тіщенко, Т.І. Тюпка, І.І. Шевцов.- Х.: Вид-во НФаУ: Золоті сторінки, 2006.- 384 с.



Викладено інформацію з основних тем курсу загальної патології, що є основою для подальшого вивчення спеціальних фармацевтичних дисциплін. Матеріал до кожної теми заняття складається з питань до самостійної підготовки, опису експериментальних досліджень, ситуаційних задач та завдань для визначення базового рівня підготовки і засвоєння нових знань.

30. Посилкіна О.В., Сагайдак Р.В., Зверева К.Ю. Організація виробництва: Навч. посіб. для студ. вищих навч. закладів.- Х.: Вид-во НФаУ: Золоті сторінки, 2006.- 152 с.



Видання призначене для виконання практичних робіт з дисципліни «Організація виробництва» і містить теоретичний матеріал, практичні завдання, тести та питання для самоперевірки.

31. Руководство к практическим занятиям по анатомии человека: Учебное пособие для студентов высш. учебных заведений / В.А. Волковой, Л.Н. Малоштан, Е.Ю. Яценко, Т.Б. Червякова.- Х.: Изд-во НФаУ: Золотые страницы, 2006.- 176 с.



Навчальний посібник відповідає програмі, затвердженій Центральним методичним кабінетом з вищої медичної освіти. Кожна тема включає матеріали про форму, будову людського організму, систем, органів, їх функцій, завдання для самоперевірки. Включає блок інформації у вигляді схем, які допоможуть студентам орієнтуватися в будові органів і систем.

32. Світлична Є.І., Базарова В.І., Жук Л.Г. Клінічна термінологія: Навч. посіб. для студ вищих навч. закладів III-IV рівнів акредитації.- Х.: Вид-во НФаУ: Золоті сторінки, 2006.- 168 с.



Навчальний посібник складається з теоретичного матеріалу, таблиць греко-латинських терміноелементів у клінічній термінології, тренувальних завдань, лексичного мінімуму, еталонів виконання завдань, латинсько-українського та українсько-латинського словників і розрахований, головним чином, на самостійне опрацювання студентами.

33. Современное состояние и перспективы развития биофармации. Лекция для студентов специальностей "Фармация" и "Клиническая фармация": Учебное пособие для внеаудиторной работы студентов / А.И. Тихонов, Т.Г. Ярних, Е.Е. Богуцкая, Ю.Н. Азаренко.- Х.: Изд-во НФаУ, 2006.- 32 с.

34. Современные требования к технологии лекарственных средств в военно-полевых условиях. Лекция для студентов специальности "Фармация": Учебное пособие для внеаудиторной работы студентов / А.И. Тихонов, Т.Г. Ярних, Г.И. Кабачный, В.К. Яковенко, А.А. Асланьянц, О.С. Шпичак.- Х.: Изд-во НФаУ, 2006.- 36 с.

35. Спиртометрия. Рекуперация и ректификация этанола: Учебное пособие / Д.И. Дмитриевский, Л.И. Богуславская, Л.Н. Хохлова, Л.А. Бобрицкая, Л.М. Винник, И.В. Бороденко.- Х.: Изд-во НФаУ, 2006.- 100 с.

36. Технологія лікарських препаратів у польових умовах: Практ. для студ. фармац. вузів та ф-тів / О.І. Тихонов, Т.Г. Ярних, П.С. Сирота, В.І. Гридасов, І.В. Андрєєва, О.С. Шпичак, В.М. Ковальов, В.О. Соболева, О.Є. Богуцька,

Л.М. Подорожна, В.А. Якущенко, Л.І. Щебликіна, В.К. Яковенко, Н.Ф. Орловецька, С.С. Зуйкіна, Г.Б. Ходарченко, В.В. Михайленко.- Х.: Вид-во НФаУ, 2006.- 72 с.

37. Технология ферментных и гормональных препаратов. Лекция для студентов специальности "Клиническая фармация": Учебное пособие для внеаудиторной работы студентов / А.И. Тихонов, Т.Г. Ярных, Л.Н. Хохлова, О.С. Шпичак.- Х.: Изд-во НФаУ, 2006.- 36 с.

38. Тихонов А.И., Ярных Т.Г., Азаренко Ю.Н. Фармакотехнологические методы оценки распадаемости, растворения и высвобождения лекарственных веществ из лекарственных препаратов. Лекция для студентов специальностей "Фармация" и "Клиническая фармация": Учебное пособие для внеаудиторной работы студентов.- Х.: Изд-во НФаУ, 2006.- 44 с.

39. Тихонов А.И., Ярных Т.Г., Лукиенко О.В. Современное состояние и перспективы приготовления лекарств в условиях аптек. Лекция для студентов специальностей "Фармация" и "Клиническая фармация".- Х.: Изд-во НФаУ, 2006.- 44 с.

40. Тихонов А.И., Ярных Т.Г., Шпичак О.С. Алгоритм и методология создания лекарственных средств. Лекция для магистрантов, аспирантов: Учебное пособие для внеаудиторной работы магистрантов, аспирантов.- Х.: Изд-во НФаУ, 2006.- 44 с.

41. Тихонов А.И., Ярных Т.Г., Шпичак О.С. Научно-методические аспекты планирования и выполнения диссертационной работы по фармацевтическим наукам.- Х.: Изд-во НФаУ, 2006.- 32 с.

42. Тихонов А.И., Вишневская Л.И. Гомеопатические группы лекарств. Комплексная гомеопатия. Лекарств, близкие к гомеопатии. Лекции для студентов специальности "Фармация": Учебное пособие для внеаудиторной работы студентов.- Х.: Изд-во НФаУ, 2006.- 28 с.

43. Тихонов А.И., Вишневская Л.И. Основные принципы гомеопатии. Закон исцеления Геринга. Особенности прописывания гомеопатических рецептов: Лекции для студентов специальности "Фармация": Учебное пособие для внеаудиторной работы студентов.- Х.: Изд-во НФаУ, 2006.- 32 с.

44. Тихонов А.И., Вишневская Л.И. Теоретические основы механизмов действия гомеопатических лекарственных средств: Лекции для студентов специальности "Фармация": Учебное пособие для внеаудиторной работы студентов.- Х.: Изд-во НФаУ, 2006.- 32 с.

45. Тихонов А.И., Вишневская Л.И. Введение в гомеопатию. Краткая история развития гомеопатии в Украине. Классификация гомеопатических лекарственных форм. Основные направления нормирования производства гомеопатических лекарственных препаратов. Лекция для студентов специальности "Фармация".- Х.: Изд-во НФаУ, 2006.- 32 с.

46. Троицкая В.В., Цапко Т.П. Физика: Учебник для студентов высш. учебных

заведений. Ч. 2.- Х.: Изд-во НФаУ: Золотые страницы, 2006.- 216 с.



У підручнику вміщено мінімальний обсяг навчальної інформації, за допомогою якої можна повторити та опанувати основи курсу з фізики російською мовою для навчання студентів-іноземців у вищих навчальних закладах. Даний підручник адаптований і містить необхідний обсяг лексики та конструкцій наукового стилю мовлення.

47. Троицкая В.В., Цапко Т.П. Физика: Учебник для студентов высш. учебных заведений. Ч. 1.- Х.: Изд-во НФаУ: Золотые страницы, 2006.- 144 с.



У підручнику вміщено мінімальний обсяг навчальної інформації, за допомогою якої можна повторити та опанувати основи курсу з фізики російською мовою для навчання студентів-іноземців у вищих навчальних закладах. Даний підручник адаптований і містить необхідний обсяг лексики та конструкцій наукового стилю мовлення.

48. Фармакотерапия с фармакокинетикой: Пособие для практических занятий и самостоятельной подготовки / Б.А Самура, В.Ф. Черных, В.К. Лепахин, Б.Б. Самура, И.В. Киреев, А.В. Таран, А.А. Кириченко.- Х.: Изд-во НФаУ: Золотые страницы, 2006.- 472 с.



У навчальному посібнику викладені основні питання етіології, патогенезу, клініки та раціональної фармакотерапії захворювань людини, які найбільш часто зустрічаються в практичній медицині, основні принципи індивідуалізації лікування на основі даних фармакодинаміки і фармакокінетики лікарських засобів з урахуванням їх імовірних побічних дій. У посібник для практичних занять і самостійної підготовки також включені ситуаційні задачі та питання для контролю рівня знань.

49. Фармацевтическая опека: Курс лекций.- 2-е изд., перераб. и доп. / И.А. Зупанец, В.П. Черных, С.Б. Попов, Т.С. Сахарова, Н.В. Бездетко, Н.П. Безуглая, Л.А. Болотная, Е.Ф. Гринцов, С.В. Налетов.- Х.: Фармитэк, 2006.- 536 с.



В даному посібнику розглянуто питання фармацевтичної опіки пацієнтів під час відпуску без рецептурних лікарських препаратів в процесі самолікування. В світлі сучасних положень належної аптечної практики викладені основні поняття і принципи, що стосуються фармацевтичної опіки пацієнтів в аптеці, без знань яких в даний час неможливе здійснення професійної діяльності провізора на належному рівні.

50. Французька мова: Навч. посіб. з граматики для студ. вищих навч. закладів / М.В. Григор'єва, В.В. Кураксіна, В.Г. Овчаренко, З.Г. Семякіна.- Х.: Вид-во НФаУ, 2006.- 72 с.

51. Черних В.П., Левітін Є.Я., Турченко Н.В. Хімія: Посіб. для вступників до вузів.- Вінниця: Нова книга, 2006.- 368 с.



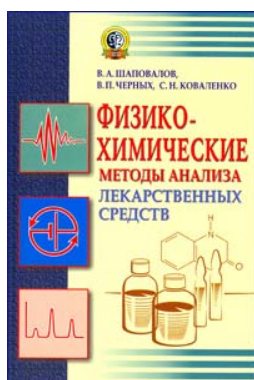
У посібнику для абітурієнтів наведено короткі теоретичні дані з кожної теми розділів загальної хімії, хімії елементів та органічної хімії згідно з програмою для загальноосвітніх навчальних закладів з поглибленим вивченням предметів, перелік теоретичних питань, приклади розв'язування типових задач, завдання для самостійної роботи на приклади можливих тестових завдань на іспиті.

52. Шаповалов А.В., Зайцев А.И., Чуешов В.И. Основы механизации химико-фармацевтических производств: Учебник для студентов высш. учебных заведений.- Х.: Изд-во НФаУ: Золотые страницы, 2006.- 504 с.



Розглядаються основні поняття теорії машин-автоматів, надана їх класифікація, викладені методи розрахунку продуктивності. Дан опис основних типів виконавчих механізмів, специфічних для машин-автоматів хіміко-фармацевтичного виробництва, принципи їх роботи та методи їх розрахунку.

53. Шаповалов В.А., Черных В.П., Коваленко С.Н. Физико-химические методы анализа лекарственных средств: Учебное пособие для студентов высш. учебных заведений.- Х.: Изд-во НФаУ: Оригинал, 2006.- 256 с.



Навчальний посібник складається з трьох розділів: абсорбційний, емісійний і мас-спектрометричний аналіз; електрохімічні методи аналізу; методи аналізу, побудовані на молекулярно-іонному масопереносі, корекції світлового потоку і термометрії. Для кожного методу викладені короткі теоретичні основи і техніка експерименту, наведені розрахункові завдання, лабораторні роботи і ситуаційні задачі. Дано додаток, що включає довідкові таблиці, а також список рекомендованої літератури.

54. Экстракционные лекарственные препараты промышленного производства. Лекция для студентов специальности «Клиническая фармация»: Учебное пособие для внеаудиторной работы студентов / А.И. Тихонов, Т.Г. Ярных, Л.Н. Хохлова, Ю.Н. Азаренко.- Х.: Изд-во НФаУ, 2006.- 24 с.

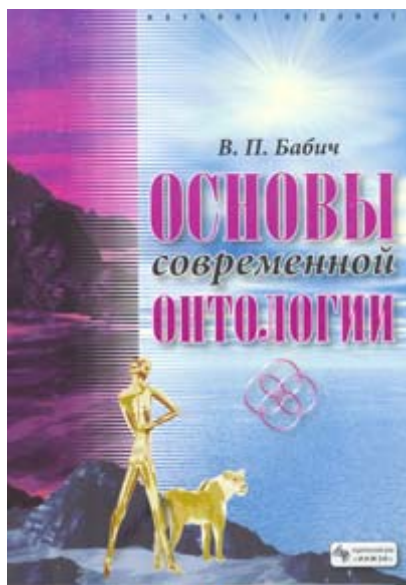
55. Біологія з основами генетики: навч. посіб. для ВНЗ / В.М. Кравченко, Ю.О.

Садовниченко, Н.Ф. Тимчук, та ін.; кол. авт. НФаУ.- Х.: НФаУ; Золоті сторінки, 2006.- 190 с. Бібліогр.: с. 189-190.



Посібник розроблений з урахуванням сучасного рівня розвитку клітинної біології, біології індивідуального розвитку, генетики та медичної паразитології, він розширює теоретичну базу і може використовуватись у навчальному процесі за кредитно-модульною системою.

56. Бабич, В.П. Основы современной онтологии: методология, проблемы, перспективы: моногр. / В.П Бабич; кол. авт. НФаУ.- Х.: ИНЖЭК, 2006.- 295 с. Библиогр.: с. 273-276. ISBN 966-392-107-2



В монографии рассмотрены основные этапы, закономерности и современные проблемы многовековой эволюции земного бытия человека и общества; исследованы общемировые тенденции совершенствования структуры межнациональных, межрелигиозных и в целом – межчеловеческих отношений; обоснована историческая парадигма эволюционного перехода человечества к эпохе цивилизации в наступившем XXI веке; изложены методологические основы теории разумного мыслетворчества и формирования современного цивилизованного мировоззрения; разработаны теоретические основы современной онтологии как перспективной отрасли научных знаний об эволюционном развитии материального и духовного бытия человека.

57. Комплексные гомеопатические препараты: справ. пособие / С.А. Тихонова, А.Ф. Пиминов, А.И. Тихонов, А.И. Квитчатая и др.; кол. авт. НФаУ.- Х.: НФаУ; Оригинал, 2006.- 319 с. ISBN 966-649-027-7 ISBN 966-615-291-6





В справочнике обобщена и систематизирована информация о комплексных гомеопатических препаратах, представленных на рынках Украины и России.

58. Практичне керівництво з курсу "Процеси і апарати хіміко-фармацевтичних виробництв": навч. посіб. для ВНЗ / О.І. Зайцев, А.М. Чернов, Т.А. Лазарева, О.В. Кутова та ін.; кол. авт. НФаУ.- Х.: НФаУ; Золоті сторінки, 2006.- 382 с.  
 Бібліогр.: с. 380.  
 ISBN 966-400-031-0 (\*) 966-615-275-4



У навчальному посібнику приведені приклади розрахунків основних процесів і апаратів фармацевтичної технології. У першій частині викладені загальні відомості з методики розрахунків гідродинамічних процесів, у другій – теплових і в третій – масообмінних процесів.

59. Фармацевтична хімія: навч. посіб. для ВНЗ / П.О. Безуглий, І.С. Гриценко, І.В. Українець та ін.; кол. авт. НФаУ.- 2-е вид., перероб. і доп.- Вінниця: Нова Книга, 2006.- 551 с. Бібліогр.: с. 551.  
 ISBN 966-382-027-6



У навчальному посібнику охарактеризовано предмет і завдання фармацевтичної хімії, розглянуто класичні методи встановлення чистоти та ідентичності лікарських засобів, подано приклади здобування лікарських речовин і наведено методи їх кількісного визначення.

60. Глазные лекарственные препараты. Медико-биологические и фармацевтические аспекты: пособие / Е.Л. Халеева, И.М. Перцев, С.А. Тихонова, А.Ф. Пиминов; кол. авт. НФаУ.- Х.: НФаУ, 2006.- 116 с. Библиогр.: с. 113-116.

61. Королев, В.Д. Системы управления базами данных. Практикум: учеб. пособие для вузов / В.Д. Королев, М.М. Нессонова; кол. авт. НФаУ.- Х.: НФаУ; Золотые страницы, 2006.- 103 с. Библиогр.: с. 102.

62. Современные требования к технологии лекарственных средств в военнопольевых условиях: лекция для студ. спец. "Фармация": учеб. пособие для внеаудиторной работы / А.И. Тихонов, Т.Г. Ярних, Г.И. Кабачный и др.; кол. авт. НФаУ.- Х.: НФаУ, 2006.- 36 с. Библиогр.: с.34-36.

63. Спиртометрия. Рекуперация и ректификация этанола: учеб. пособие / Д.И. Дмитриевский, Л.И. Богуславская, Л.Н. Хохлова и др.; кол. авт. НФаУ.- Х.: НФаУ, 2006.- 99 с. Библиогр.: с. 97.

64. Тестові завдання. Засоби діагностики якості вищої освіти за спеціальністю 8.050107 "Економіка підприємства" напряму підготовки 050100 "Економіка і підприємництво" кваліфікації 8.050107 магістр з економіки підприємства / Редкол.: В.П. Черних, І.С. Гриценко, Л.М. Вінник та ін.; кол. авт. НФаУ.- Х.: НФаУ, 2006.- 251 с.

65. Технологія лікарських препаратів у польових умовах: практикум для фармац. вузів та ф-тів / О.І. Тихонов, Т.Г. Ярних, П.С Сирота та ін.; кол. авт. НФаУ.- Х.: НФаУ, 2006.- 71 с. Бібліогр.: с. 66-70.

66. Технология ферментных и гормональных препаратов: лекция для студентов специальности "Клиническая фармация": учеб. пособие для внеаудиторной работы студентов / А.И. Тихонов, Т.Г. Ярних, Л.Н. Хохлова, О.С. Шпичак; кол. авт. НФаУ.- Х.: НФаУ, 2006.- 35 с. Библиогр.: с. 33-35.

Представлен теоретический материал по истории развития ферментов, классификации, технологии и ассортименте ферментных препаратов на

фармацевтичному ринку. Приведена класифікація, технологія і асортимент препаратів гормонів.

67. Тихонов, А.И. Алгоритм и методология создания лекарственных средств: лекция для магистрантов, аспирантов: учеб. пособие для внеаудиторной работы / А.И. Тихонов, Т.Г. Ярных, О.С. Шпичак; кол. авт. НФаУ.- Х.: НФаУ, 2006.- 44 с. Библиогр.: с.44.

Представлен теоретический информационный материал о порядке создания и внедрения в производство лекарственных средств в Украине, приведены основные этапы создания и алгоритм разработки составов и технологии лекарственных препаратов в различных лекарственных формах.

68. Тихонов, А.И. Научно-методические аспекты планирования и выполнения диссертационной работы по фармацевтическим наукам: лекция для магистров, аспирантов: учеб. пособие для внеаудиторной работы / А.И. Тихонов, Т.Г. Ярных, О.С. Шпичак; кол. авт. НФаУ.- Х.: НФаУ, 2006.-31 с. Библиогр.: с. 31.

69. Тихонов, А.И. Современное состояние и перспективы приготовления лекарств в условиях аптек: лекция для студ. спец. "Фармация" и "Клиническая фармация" / А.И. Тихонов, Т.Г. Ярных, О.В. Лукиенко; кол. авт. НФаУ.- Х.:НФаУ, 2006.- 44 с. Библиогр.: с. 43-44.

70. Тихонов, А.И. Фарматехнологические методы оценки распадаемости, растворения и высвобождения лекарственных веществ из лекарственных препаратов.: лекция для студ. спец. "Фармация" и "Клиническая фармация": учеб. пособие для внеаудиторной работы / А.И. Тихонов, Т.Г. Ярных, Ю.Н. Азаренко; кол. авт. НФаУ.- Х.: НФаУ, 2006.- 42 с. Библиогр.: с .41-42.

У методичних рекомендаціях наведено план лекцій та практичних занять з дисципліни «Методи менеджменту якості», варіанти контрольних завдань, предоставлено вимоги до оформлення контрольних робіт, запропоновано зразок оформлення контрольної роботи та перелік питань, що виносяться на іспит.

71. Французька мова: навч. посіб. з граматики для ВНЗ / М.В. Григор'єва, В.В. Кураксіна, В.Г. Овчаренко, З.Г. Семякіна; кол. авт. НФаУ.- Х.: НФаУ, 2006.- 72 с. Бібліогр.: с.71.

Навчальний посібник містить такі розділи граматики: іменник, прикметник, числівник, займенник, прислівник. У розділі - дієслово – описані його основні часові форми. Кожна частина мови представлена у граматичних таблицях, які стимулюють до правильного вживання потрібних правил французької граматики в усному мовленні.

72. Экстракционные лекарственные препараты промышленного производства: лекция для студ. спец. "Клиническая фармация": учеб. пособие для внеаудиторной работы / А.И. Тихонов, Т.Г. Ярных, Л.Н. Хохлова, Ю.Н. Азаренко; кол. авт. НФаУ.- Х.: НФаУ, 2006.- 23 с. Библиогр.: с. 22-23.