

НАЦІОНАЛЬНИЙ ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
НАУКОВА БІБЛІОТЕКА

ВЧЕНІ ФАРМАЦІЇ

**ЧУЄШОВ
ВЛАДИСЛАВ ІВАНОВИЧ**

Біобібліографічний покажчик до 75-річчя з дня народження

*Харків
2017*





Укладачі : **Н. Б. Гавриш, В. В. Хівренко, І. М. Лазоренко**

Чуєшов Владислав Іванович. Біобібліографічний покажчик до 75-річчя з дня народження [Електронний ресурс] : бібліогр. покажч. / уклад. : Н. Б. Гавриш, В. В. Хівренко, І. М. Лазоренко. – Х., 2017. – 212 с. – (Вчені фармації).

Видання серії «Вчені фармації» про наукові школи та праці провідних учених Національного фармацевтичного університету.

У виданні висвітлені етапи трудового шляху, напрями наукових досліджень, навчально-методичної, педагогічної та громадської діяльності відомого вченого в галузі фармації, доктора фармацевтичних наук, професора кафедри промислової фармації, академіка Академії наук технологічної кібернетики України В. І. Чуєшова.

Бібліографічний покажчик містить 543 джерела інформації, до яких входять бібліографічні описи монографій, наукових публікацій, підручників та навчальних посібників, методичних видань, дисертацій та автореферати дисертацій, авторських свідоцтв, патентів, інформаційних листів В. І. Чуєшова в період з 1973 по 2017 рік. Окрім опису друкованих джерел містяться 56 гіперпосилань на повні тексти, які розташовані в Електронному архіві НФаУ.

Бібліографічні описи складено відповідно до ДСТУ ГОСТ 7.1:2006 „Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання” та ДСТУ 3582–2013 «Бібліографічний опис скорочення слів і словосполучень українською мовою. Загальні вимоги та правила».

Бібліографія наукових праць представляє інтерес для дослідників, наукових працівників, студентів і викладачів фармацевтичних вищих навчальних закладів.





ЗМІСТ

БІОГРАФІЯ	3–7
ДИСЕРТАЦІЇ ТА АВТОРЕФЕРАТИ ДИСЕРТАЦІЙ	8
ПІДРУЧНИКИ ТА НАВЧАЛЬНІ ПОСІБНИКИ	9–13
МОНОГРАФІЇ	14–15
МЕТОДИЧНІ ВИДАННЯ	16–21
НАУКОВІ ПУБЛІКАЦІЇ	22–70
ПАТЕНТИ, АВТОРСЬКІ СВІДОЦТВА	71–72
ІНФОРМАЦІЙНІ ЛИСТИ	73
ФОТОГАЛЕРЕЯ	74–80





Владислав Іванович Чуєшов

*Доктор фармацевтичних наук, професор
кафедри промислової фармації, академік Академії
наук технологічної кібернетики України*

Народився 2 березня 1942 року, станція Верхів'я Орловської області.

У 2017 році виповнюється 75 років з Дня народження та понад 50 років науково-педагогічної, практичної та суспільної діяльності відомого вченого та організатора в галузі фармації, доктора фармацевтичних наук, професора національного фармацевтичного університету Владислава Івановича Чуєшова.

З 1960 по 1963 рік навчався у Київському медичному училищі. З відзнакою закінчив навчання у 1963р. і був призваний до лав ВМФ. Після демобілізації вступив до Харківського фармацевтичного інституту, а закінчивши його у 1970 році працював заступником завідуючого центральної районної аптеки у м. Кагарлик Київської області.

Все професійне життя В. І. Чуєшова пов'язане з цим фармацевтичним вузом України. В 1974 році закінчив аспірантуру і працював на кафедрі аптечної технології ліків на посаді асистента. В 1975 році йому присуджено вчений ступінь кандидата фармацевтичних наук. З 1979 року В. І. Чуєшов працював на посаді заступника декана, а згодом деканом інституту та доцентом кафедри аптечної технології ліків. У 1985 році захистив докторську дисертацію, а в 1986 році затверджений в ступені доктора фармацевтичних наук.

У 1994 році був вибраний академіком Академії наук технологічної кібернетики України.

З 1995 по 1996 рік працював на посаді декана факультету «Промислова фармація».

З 1987 р. – завідувач кафедри заводської технології ліків.

З 2004 р. по 2009 р. – завідувач кафедри промислової фармації Національного фармацевтичного університету.

З 2009 р. по теперішній час – професор кафедри промислової фармації Національного фармацевтичного університету.

Науково-педагогічна діяльність професора В. І. Чуєшова має широкий діапазон. До кола його наукових інтересів увійшли актуальні проблеми технології ліків та організації фармацевтичної справи, вирішенню яких присвячені його кандидатська та докторська дисертації.

Протягом багатьох років професор В. І. Чуєшов проводить значну роботу в галузі підготовки фармацевтичних кадрів, пошуку і створення нових лікарських препаратів. Цілеспрямовано, з ентузіазмом ставиться до поставлених завдань, невпинно працює над оснащенням і розширенням матеріально-технічної бази університету, кафедри промислової технології, поліпшенням навчального процесу і вдосконаленням методик викладання. На лекціях і практичних заняттях він щедро ділиться багатим науковим, педагогічним і життєвим досвідом. У цікавій і доступній формі, на сучасному рівні досягнень вітчизняної і світової фармацевтичної науки, читає курс лекцій технології готових лікарських засобів, розкриваючи теоретичні основи створення і виробництва лікарських препаратів.

Професор В. І. Чуєшов – учень відомих вчених, професорів Д. П. Сала, М. М. Круглицького, успішно, творчо розвиває створені ними наукові школи. Укріплюючи і вдосконалюючи спадщину крупних вчених технологів (С. Г. Ковальова, С. Ф. Шубіна, Д. П. Сало і ін.), В. І. Чуєшов підготував більше 50 навчально-методичних вказівок і рекомендацій, довідників і ін. У 1999 році під його керівництвом був виданий підручник «Промислова технологія ліків» в 2-х томах, в якому узагальнюються сучасні наукові досягнення в галузі процесів і апаратів фармацевтичного виробництва і технології промислового виготовлення ліків.

На кафедрі промислової фармації В. І. Чуєшовим впроваджені нові засоби і форми навчання (кабельне і локальне телебачення, комп'ютерне навчання, учбові відеофільми, тестовий контроль знань і ін.). Все це дозволило значно підвищити рівень викладання і зробило великий вплив на його оптимізацію у вузах України і країн СНД.

Професор В.І. Чуєшов творчо розвинув науковий напрям в галузі лікознавства.

Кафедра, якою керує професор В. І. Чуєшов, є базовою з підготовки технологів, інженерів–технологів для фармації і фармацевтичної промисловості. Під керівництвом професора В. І. Чуєшова були розроблені всі необхідні учбово-методичні матеріали, типові і робочі програми, календарні плани. По всіх розділах і темах, що вивчаються, друкарським способом видані методичні вказівки.

У науковій діяльності професора В.І. Чуєшова необхідно виділити наступні напрями:

- методи фізико-хімічної механіки в процесі використання високодисперсних мінералів (бентонітів і їх модифікацій, цеолитів і високодисперсних кремнеземів) для приготування дисперсних систем і лікарських форм на їх основі;

- використання нових допоміжних речовин в технології лікарських засобів.

Розроблені методичні основи створення і промислового виробництва лікарських препаратів з використанням нових допоміжних речовин, обґрунтовані шляхи регулювання технологічних властивостей початкових матеріалів, біологічно активних субстанцій, а також методи отримання лікарських препаратів з оптимальними фізико-хімічними і терапевтичними властивостями.

Спільно з учнями (О. О. Ляпуновою, Д. В. Рибачуком, Є. В. Гладухом, І. В. Сайко, О. А. Рубан, Т. В. Крутських та ін.) проводяться дослідження з питань розробки складу і технологій лікарських препаратів на основі цеолитів і мінералів, запаси яких в Україні складають більше 1 млрд. тонн. Цей напрям дасть можливість використовувати вітчизняну сировину (цеолити) в багатьох галузях фармації та медицини (наповнювачі, сорбенти, кардіопротектори і ін.)

В області розробки технології аерозолів були визначені технологічні режими (ціноутворення, емульгування і ін.) і закладені основи оптимізації процесу розробки і подальшого прогресу для створення оригінальних аерозолів кровоспинної, знеболюючої і антимікробної дії.

Проведені фундаментальні дослідження допоміжних речовин (ПАР, пропелентів, розчинників, пластмас, гум, пластизолів) з метою використання їх в розробці рецептур і технології аерозолів. Отримані експериментальні дані

дозволили оцінити тип і параметри допоміжних матеріалів, що вживаються та стабільність лікарської форми в цілому.

Виявлені і вивчені закономірності піноутворення, визначена дія аерозолів на слизові оболонки і тканини, показаний зв'язок складу і структури ПАР на властивості пен, що дозволяє управляти ними в широкому діапазоні значень.

Аерозоль «Цимезоль» (для профілактики і лікування гнійних ускладнень, кровоспинний засіб – ВФС 42–140584) в 1986 році удостоєна срібної медалі і диплома II ступені ВДНХ СРСР.

Велику допомогу в теоретичних і експериментальних дослідженнях професора В. І. Чуєшова і його учнів надали професори Г. С. Башура, М. О. Ляпунов, О. С. Макаров, В. Ю. Третінник та ін.

У промислове виробництво професором В.І. Чуєшовим упроваджено 6 лікарських препаратів.

В даний час проводяться доклінічні і клінічні дослідження 9 лікарських препаратів, що володіють протизапальною, антимікробною, болезаспокійливою дією, які призначені для застосування в дерматології, гастроентерології, цим розробкам присвячено більше 200 публікацій.

Робота професора В. І. Чуєшова і його учнів носить комплексний характер: розробляється науково-технічна документація для ряду лікарських препаратів, здійснюється співпраця з різними медичними, фармацевтичними і хімічними вузами, науково-дослідними інститутами хімічного і фармацевтичного профілю України, Росії, Туркменії, Азербайджану, Казахстану, Грузії і ін.

Тільки за останнє десятиліття розроблені і затверджені 14 досвідчено-промислових регламентів, 10 технічних умов, 23 тимчасових фармакопейних статті.

Наукові дослідження і праці В. І. Чуєшова постійно представляються на міжнародні симпозиуми і викликають великий інтерес серед учених і підприємців.

Приділяючи велику увагу підготовці наукових кадрів вищої кваліфікації, В. І. Чуєшов сформував висококваліфікований і працездатний колектив кафедри промислової фармації, яка є однією з ведучих в Національному фармацевтичному університеті України.

Під його керівництвом підготовлено 3 доктора і 23 кандидатів фармацевтичних наук, а сьогодні навчаються і працюють 1 доктор, 7 аспірантів, включаючи працівників практичної промислової фармації.

Для Владислава Івановича характерна оптимістична життєва позиція, комунікабельність, високо розвинуте почуття громадянського обов'язку, чесність і порядність.

Наукове передбачення і прагнення завжди бути корисним суспільству дозволили йому не тільки підготувати понад 300 друкарських робіт, серед яких підручник, навчально-методичні матеріали і авторські свідоцтва на винаходи, але і активно займатися суспільною роботою.

Протягом багатьох років він був членом спеціалізованих рад із захисту кандидатських і докторських дисертацій при 1-му Московському медичному інституті ім. І. М. Сеченова (фармацевтичний факультет), Львівському і Запорізькому медичних університетах. Приймав найактивнішу участь у з'їздах фармацевтів, багатьох конференціях та симпозиумах.

В даний час В.І. Чуєшов – член спеціалізованих рад із захисту докторських і кандидатських дисертацій при НФаУ за фахом 15.00.01 «Технологія ліків та організація фармацевтичної справи», член технологічної комісії МОЗ України. За внесок, зроблений у розвиток фармацевтичної галузі професор В. І. Чуєшов відзначений почесними грамотами різного рівня.

Як талановитий керівник, учений високого рівня, прекрасний педагог, обов'язкова, добросовісна і душевна людина, професор В. І. Чуєшов має незаперечну пошану серед колег і студентської молоді.



ДИСЕРТАЦІЇ ТА АВТОРЕФЕРАТИ ДИСЕРТАЦІЙ

1974

1. Чуешов, В. И. Физико-химические и биофармацевтические исследования модифицированных аэросилов с целью их использования для приготовления эмульсионных мазевых основ : автореф. дис. ... канд. фармац. наук. – Х., 1974. – 20 с.
2. Чуешов, В. И. Физико-химические и биофармацевтические исследования модифицированных аэросилов с целью их использования для приготовления эмульсионных мазевых основ : дис. ... канд. фармац. наук. – Х., 1974. – 177 л.

1985

3. Чуешов, В. И. Теоретическое и экспериментальное обоснование технологии пенных аэрозолей кровоостанавливающего, обезболивающего и антимикробного действия : автореф. дис. ... на соиск. ученой степени д-ра фармац. наук / В. И. Чуешов. – Х., 1985. – 41 с.
4. Чуешов, В. И. Теоретическое и экспериментальное обоснование технологии пенных аэрозолей крововостанавливающего, обезболивающего и антимикробного действия : дис. ... на соиск. ученой степени д-ра фармац. наук / В. И. Чуешов. – Х., 1985. – 312 с.

ПІДРУЧНИКИ ТА НАВЧАЛЬНІ ПОСІБНИКИ

1992

5. Теоретические вопросы для контроля качества подготовки выпускников фармацевтических вузов / Д. И. Дмитриевский, Р. И. Подколзина, А. С. Немченко, А. Ф. Солдатова, Н. И. Брылева, А. И. Тихонов, В. А. Соболева, Т. Г. Ярных, И. Е. Постольник, В. И. Чуешов, Л. И. Богуславская, Е. Е. Богуцкая, Е. В. Гладух, С. Г. Таран, С. Г. Леонова, В. В. Друговина, В. П. Штучная, И. И. Бондарчук, Ю. Л. Гончаренко, Н. М. Солодовниченко, Т. И. Исакова, Н. С. Журавлев, Г. В. Маркова. – Х., 1992. – 56 с.

1995

6. Учебное пособие по курсу «Основы биотехнологии» / В. И. Чуешов, Л. И. Богуславская, Ю. М. Краснопольский, Е. А. Рубан, Э. В. Сорокина. – Х. : УкрФА, 1995. – 117 с.

1999

7. Наукові пропозиції Української фармацевтичної академії, які рекомендуються до провадження в практику охорони здоров'я. Вип. 1 / І. А. Зупанець, Т. Г. Ярних, І. С. Гриценко, В. І. Чуешов, О. Г. Башура, П. О. Безуглий, В. М. Ковальов, В. В. Болотов, Є. Я. Левітін, В. І. Кабачний, В. С. Бондарь, С. М. Дроговоз, Л. М. Малоштан, І. Л. Дикий, Л. М. Вороніна, А. Г. Сербін, В. І. Гридасов, З. М. Мнушко, Д. І. Дмитрієвський, О. В. Посилкіна, О. І. Зайцев, О. В. Тіманюк, М. В. Григор'єва, В. М. Толочко, І. М. Перцев, І. П. Банний, Л. В. Яковлева. – Х. : УкрФА, 1999. – 55 с.

8. Практическое руководство к лабораторным занятиям по теме «Промышленное производство твердых лекарственных форм» : для студентов 4 курса фармац. фак. и фак. «Промышленная фармация» / Е. В. Гладух, О. А. Ляпунова, И. В. Сайко, В. И. Чуешов, П. Д. Пашнев, Л. Г. Кайдалова, Л. С. Петровская. – Х. : Изд-во УкрФА, 1999. – 108 с.

9. Промышленная технология лекарств : в 2 т. / В. И. Чуешов, А. И. Зайченко, С. Т. Шебанова, Н. Е. Чернов. – Х. : Основа ; Изд-во УкрФА, 1999. – Т. 1. – 560 с.

10. Промышленная технология лекарств : в 2 т. / В. И. Чуешов, Н. Е. Чернов, Л. Н. Хохлова, Л. И. Богуславская, П. Д. Пашнев, О. А. Ляпунова, И. А. Егоров, Д. В. Рыбачук, Е. В. Гладух, И. В. Сайко, Г. Т. Сиренко, С. Т. Шебанова. – Х. : Основа ; Изд-во УкрФА, 1999. – Т. 2. – 704 с.

11. Фармацевтические и медико–биологические аспекты лекарств : учеб. для слушателей институтов и факультетов повышения квалификации специалистов

фармации : в 2-х т. / И. М. Перцев, И. А. Зупанец, Л. Д. Шевченко и др. ; под ред. И. М. Перцева, И. А. Зупанца. – Х. : Изд-во УкрФА, 1999. – Т. 1. – 464 с.

12. Фармацевтические и медико-биологические аспекты лекарств : учеб. для слушателей институтов и факультетов повышения квалификации специалистов фармации : в 2-х т. / И. М. Перцев, И. А. Зупанец, Л. Д. Шевченко и др. ; под ред. И. М. Перцева, И. А. Зупанца. – Х. : Изд-во УкрФА, 1999. – Т. 2. – 460 с.

13. Чуешов, В. И. Практическое руководство к лабораторным занятиям по теме «Экстракционные препараты» : для студентов 4 курса фармац. фак. и фак. «Химическая технология фармацевтических препаратов» / В. И. Чуешов, С. Т. Шебанова. – Х. : УкрФА, 1999. – 201 с.

2000

14. Радиационное облучение в технологии фитохимических препаратов / В. Г. Демьяненко, А. И. Тихонов, В. И. Чуешов, Н. М. Кирюхин, А. З. Сазанов, Д. В. Демьяненко. – Х. : Основа, 2000. – 226 с.

15. Сайко, И. В. Курсовое и дипломное проектирование : практ. рук. / И. В. Сайко, О. А. Ляпунова, В. И. Чуешов. – Х., 2000. – 132 с.

2001

16. Новые технологии в фармацевтическом производстве : учеб. пособие / В. Г. Демьяненко, Д. В. Рыбачук, В. И. Чуешов, Л. М. Винник, Д. В. Демьяненко. – Х. : Изд-во НФаУ, 2001. – 62 с.

17. Промышленная биотехнология : учеб. пособие к лаборатор. занятиям / В. И. Чуешов, И. А. Егоров, Е. А. Рубан, Т. В. Крутских, Л. А. Бобрицкая, Л. М. Винник. – Х. : Изд-во НФаУ, 2001. – Ч. 1. – 93 с.

18. Чуешов, В. И. Тимчасовий перелік спеціалізацій спеціальностей щодо підготовки фахівців з вищою освітою : навч. прогн. зі спец. «Виробництво готових лікарських засобів на основі біотехнології» / В. И. Чуешов, О. А. Рубан, І. А. Єгоров. – Х. : Освіта : НФаУ, 2001. – 11 с.

2002

19. Оборудование и основы проектирования химико-фармацевтических производств : учеб. пособие для студентов высш. учеб. заведений / В. И. Чуешов, Л. А. Мандрыка, П. Д. Пашнев, А. А. Сичкарь, А. Д. Щербина, С. Т. Шебанова, Л. М. Винник. – Х. : Изд-во НФаУ; Золотые страницы, 2002. – 208 с.

20. Промышленная технология лекарств : учеб. : в 2 т. / В. И. Чуешов, Н. Е. Чернов, Л. Н. Хохлова, Л. И. Богуславская, П. Д. Пашнев, И. А. Егоров, Д. В. Рыбачук. – Х. : Изд-во НФаУ, 2002. – Т. 2. – 716 с.

21. Техника и технология отрасли : учеб. пособие к лаборатор. занятиям для студентов / Л. Н. Хохлова, О. А. Ляпунова, И. В. Сайко, В. И. Чуешов, Н. А. Николайчук, Л. М. Винник. – Х. : Изд-во НФаУ : Золотые страницы, 2002. – 136 с.

22. Технология биологически активных веществ : учеб. пособие для студентов высш. учеб. заведений / В. И. Чуешов, О. А. Ляпунова, И. В. Сайко, Е. А. Рубан, Л. М. Винник. – Х. : Изд-во НФаУ : Золотые страницы, 2002. – Ч. 2. Промышленная технология производства ГЛС и фитопрепаратов. – 96 с.

2003

23. Малосерийное производство готовых лекарственных средств : учеб. пособие к лаб. занятиям по спец. для отечеств. и иностр. студентов 5 курса спец. 7.110201 «Фармация» дневной, заоч. и дистанцион. форм обучения / П. Д. Пашнев, В. И. Чуешов, В. Г. Демьяненко, И. А. Егоров, Л. Г. Кайдалова, Д. В. Рыбачук, Л. А. Мандрыка, Л. Н. Хохлова, И. В. Сайко, Т. В. Крутских, А. А. Сичкарь, Л. А. Бобрицкая, С. В. Спиридонов. – Х. : Изд-во НФаУ, 2003. – 152 с.

24. Промышленная биотехнология : учеб. пособ. / В. И. Чуешов, М. А. Егоров, Т. В. Крутских, И. В. Сайко, Л. А. Бобрицкая. – Х. : Изд-во НФаУ, 2003. – Ч. 2. – 100 с.

25. Теоретические основы фармацевтической технологии : учеб. пособие / В. И. Чуешов, И. В. Сайко, Е. В. Гладух, О. А. Ляпунова, Е. А. Рубан, Н. А. Николайчук. – 2-е изд. – Х. : Изд-во НФаУ, 2003. – 210 с.

26. Технологія ліків промислового виробництва : підруч. для студ. вищ. фармац. навч. закладів і фармац. ф-тів вищ. мед. навч. закладів III–IV рівнів акредитації / В. І. Чуешов, Л. М. Хохлова, О. О. Ляпунова, І. В. Сайко, Є. В. Гладух, І. А. Єгоров, Д. В. Рибачук, П. Д. Пашнев, Л. І. Богуславська, С. Т. Шибанова. – Х. : Вид-во НФаУ ; Золоті сторінки, 2003. – 720 с.

2004

27. Нормативная документация в производстве готовых лекарственных средств : учеб. пособие / Е. В. Гладух, В. И. Чуешов, А. В. Доровской. – Х. : Изд-во НФаУ, 2004. – 108 с.

28. Основы проектирования производств в химико-фармацевтической и биотехнологической промышленности : учеб. для студентов высш. учеб. заведений / В. И. Чуешов, Л. А. Мандрыка, А. А. Сичкарь, П. Д. Пашнев. – Х. : Изд-во НФаУ : Золотые страницы, 2004. – 460 с.

29. Практическое руководство по выполнению курсового проекта и выпускной квалификационной работы бакалавра специальности 6.091600

«Биотехнология» / сост. В. И. Чуешов, Л. А. Бобрицкая, А. А. Сичкарь. – Х. : НФаУ, 2004. – 98 с.

30. Промышленная биотехнология : учеб. пособие к лаб. занятиям. Ч. 2 / В. И. Чуешов, И. А. Егоров, Е. А. Рубан, Т. В. Крутских, И. В. Сайко, Л. А. Бобрицкая. – Х. : Изд-во НФаУ : Золотые страницы, 2004. – 112 с.

31. Промышленная технология лекарственных средств : учеб. пособие для самостоят. работы студентов / В. И. Чуешов, О. А. Ляпунова, И. В. Сайко, Е. В. Гладух. – Х. : Изд-во НФаУ, 2004. – 110 с.

32. Хохлова, Л. Н. Методы улучшения качества : учеб. пособие / Л. Н. Хохлова, В. И. Чуешов, Н. А. Николайчук. – Х. : Изд-во НФаУ, 2004. – 64 с.

2005

33. Технология лекарственных препаратов промышленного производства : учеб. пособие / Д. И. Дмитриевский, Л. Н. Хохлова, Л. А. Бобрицкая, В. И. Чуешов и др. – Х. : Изд-во НФаУ, 2005. – Ч. 1. : Основные процессы и аппараты в фармацевтическом производстве. Экстракционные препараты. – 128 с.

2006

34. Наскрізна програма : навч. і вироб. практики ф-ту "Фармація" спец. 7.110202 "Технологія парфумерно-косметичних засобів" / В. П. Черних, І. С. Гриценко, Л. М. Віннік, О. Г. Башура, В. І. Чуешов, П. О. Безуглий, А. С. Немченко, З. М. Мнушко, А. Г. Сербін, В. М. Ковальов, В. С. Кисличенко, Б. А. Самура, Н. П. Половко, Т. В. Мартинюк, С. Г. Ткаченко, Т. М. Ковальова, В. О. Соболева, В. В. Друговіна, Т. М. Гонтова, І. О. Журавель, С. Г. Калайчева, Н. В. Чмихало. – Х. : Вид-во НФаУ, 2006. – 64 с.

35. Шаповалов, А. В. Основы механизации химико-фармацевтических производств : учеб. для студ. высш. учебных заведений / А. В. Шаповалов, А. И. Зайцев, В. И. Чуешов. – Х. : Изд-во НФаУ : Золотые страницы, 2006. – 504 с.

2007

36. Каталог технологического оборудования химико-фармацевтической промышленности : учеб. пособие для студ. дневной и заочной формы обучения спец. "Технология фармацевтических препаратов" и "Промышленная биотехнология" / В. И. Чуешов, А. А. Сичкарь, Л. С. Стрельников, П. Д. Пашнев, И. В. Сайко, Л. М. Винник, Л. А. Сичкарь, Л. А. Бобрицкая, Л. А. Мандрыка. – Х. : Изд-во НФаУ, 2007. – 307 с.

2009

37. Сидоров, Ю. І. Процеси і апарати хіміко-фармацевтичної промисловості : навч. посіб. / Ю. І. Сидоров, В. І. Чуєшов, В. П. Новіков. – Вінниця : Нова книга, 2009. – 816 с.

2010

38. Каталог технологического оборудования химико-фармацевтической промышленности : учеб. пособие для студен. вузов /сост. : В. И. Чуешов, А. А. Сичкаръ, Е. В. Гладух. – Винница : НОВА КНИГА, 2010. – 272 с.

2012

39. Технологія ліків промислового виробництва : підруч. для ВНЗ : у 2 ч. / В. І. Чуєшов [та ін.]. – 2-ге вид., перероб. і допов. – Х. : НФаУ : Оригінал, 2012. – Ч. 1. – 695 с.

40. Industrial drug technology = [Промислова технологія ліків] : tutorial for laboratory classes for students of speciality «Pharmacy» / Yu. V Yudina [et al.]. – Kharkiv : NUPh : Original, 2012. – 256 p.

2013

41. Технологія ліків промислового виробництва : підруч. для студентів ВНЗ : у 2 ч. / В. І. Чуєшов [та ін.]. – 2-ге вид., переробл. і допов. – Х. : НФаУ : Оригінал, 2013. – Ч. 2. – 640 с.

2014

42. Технология лекарств промышленного производства : учеб. для студентов высш. учеб. заведений : в 2-х ч. / В. И. Чуешов [и др.]. – Винница : Нова Книга, 2014. – Ч. 1. – 696 с.

43. Технология лекарств промышленного производства : учеб. для студентов высш. учеб. заведений : в 2-х ч. / В. И. Чуешов [и др.]. – Винница : Нова Книга, 2014. – Ч. 2. – 664 с.

44. Organization of pharmaceutical providing of the population: textbook for university students / A. S. Nemchenko [et al.]. – Kh. : NPhaU PH, 2014. – 268 p.

2016

45. Промислова технологія лікарських засобів : базовий підруч. для студентів фармац. ВНЗ (фармац. ф-тів) IV рівня акредитації / Є. В. Гладух [та ін.] ; НФаУ. – Х. : Оригінал, 2016. – 632 с.

МОНОГРАФІЇ

1996

46. Українська фармацевтична академія 1921–1996 / В. П. Черних, І. А. Зупанець, З. М. Мнушко, О. І. Тихонов, П. О. Безуглий, С. В. Огарь, О. М. Котенко, І. М. Перцев, С. А. Нежуріна, Л. М. Вінник, Є. А. Подольська, В. М. Толочко, В. І. Гридасов, В. І. Чуєшов, М. П. Дорошенко. – Х. : Основа, 1996. – 464 с.

2001

47. Проблемна комісія «Фармація» МОЗ та АМН України (Стан, основні напрямки діяльності, перспективи) / В. П. Черних, С. М. Дроговоз, В. І. Чуєшов, Л. М. Хохлова, О. І. Тихонов, К. Г. Щокіна, Н. О. Ніколайчук ; М-во охорони здоров'я України, Акад. мед. наук України. – К. ; Х., 2001. – 216 с.

2004

48. Перспективи створення в Україні лікарських препаратів різної спрямованості дії : матеріали наук.-практ. семінару, м. Харків, 26 листоп. 2004 р. / В. П. Черних, І. С. Гриценко, О. І. Тихонов, Т. Г. Ярних, С. О. Тихонова, Д. І. Дмитрієвський, В. І. Чуєшов, Т. Г. Калинюк, В. О. Головкін, Г. І. Кабачний, А. А. Асланьянц, О. С. Шпичак. – Х. : Видво НФаУ, 2004. – 540 с.

2006

49. Створення, виробництво, стандартизація та фармакоекономічні дослідження нових лікарських засобів та біологічно активних добавок : тези доп. II Міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 12–13 жовт. 2006 р. / В. Є. Добрава, Ю. І. Губін, Н. А. Цубанова, Н. А. Третьякова, В. О. Федоренко, Т. В. Муратова, М. В. Савіна, В. П. Черних, І. С. Гриценко, С. М. Коваленко, Н. В. Бездетко, П. О. Безуглий, В. В. Болотов, В. С. Бондар, Д. І. Дмитрієвський, С. М. Дроговоз, О. І. Зайцев, І. А. Зупанець, В. М. Ковальов, В. С. Кисличенко, З. М. Мнушко, А. С. Немченко, Ю. М. Пенкін, Ю. В. Підпружников, О. В. Посилкіна, О. І. Тихонов, С. О. Тихонова, В. І. Чуєшов, В. О. Шаповалова, Л. А. Шемчук, Л. В. Яковлева, Т. Г. Ярних, В. О. Лебединець. – Х. : Вид-во НФаУ, 2006. – 372 с.

2008

50. Сучасні досягнення фармацевтичної технології : матеріали I наук.-практ. конф. з міжнар., м. Харків, 20–21 листоп. 2008 р. / В. П. Черних, В. І. Чуєшов, Є. В. Гладох, О. І. Зайцев, О. В. Доровський, О. С. Кухтенко. – Х. : Вид-во НФаУ, 2008. – 132 с.

51. Сьогодення та майбутнє фармації : тези доп. Всеукр. конгр., м. Харків, 16–19 квіт. 2008 р. / В. П. Черних, І. С. Гриценко, С. М. Коваленко,

П. О. Безуглий, Л. А. Шемчук, І. В. Українець, В. С. Бондар, В. В. Болотов, В. А. Георгіянц, В. М. Ковальов, В. С. Кисличенко, О. П. Хворост, О. І. Тихонов, Т. Г. Ярних, С. О. Тихонова, В. І. Чуєшов, Д. І. Дмитрієвський, О. В. Доровський, Є. В. Гладух, Л. С. Стрельников, І. А. Зупанець, С. Б. Попов, С. М. Дроговоз, Л. В. Яковлева, А. С. Немченко, О. В. Посилкіна, В. М. Толочко, З. М. Мнушко, Н. В. Бездітко, Ю. В. Подпружников, С. В. Сур, В. О. Шаповалова, Ю. М. Пенкін, В. О. Тиманюк, А. А. Котвицька, В. Є. Доброва, В. О. Лебединець, А. М. Мурашко, Л. М. Губська, Г. І. Унтилова, М. В. Тернова, Н. А. Третякова, В. О. Федоренко, О. М. Сапон, М. В. Савіна, Т. Г. Янгаєва. – Х. : Вид-во НФаУ, 2008. – 674 с.

2012

52. Сучасні досягнення фармацевтичної технології : матеріали ІІІ наук.-практ. конф. з міжнар. участю, м. Харків, 21–23 листоп. 2012 р. / редкол. : В. П. Черних [та ін.]. – Х. : НФаУ, 2012. – 214 с.

МЕТОДИЧНІ ВИДАННЯ

1977

53. Методические указания для студентов аптечной технологии лекарств / Г. П. Пивненко, Д. П. Сало, И. М. Перцев, Р. К. Чаговец, О. М. Бондаренко, И. А. Маренич, М. М. Пашенко, В. И. Чуешов, Л. И. Агафонова, О. И. Гладкая, Д. И. Дмитриевский, И. А. Муратова, В. Ф. Николенко, Г. А. Попова, И. Е. Постольник, В. А. Соболева, З. И. Татарко. – Х., 1977. – 124 с.

1979

54. Методические указания по контролю за успеваемостью и посещаемостью студентов / Д. П. Сало, В. П. Черных, Л. П. Бондаренко, В. И. Чуешов, А. Г. Сербин. – Х., 1979. – 19 с.

55. О контроле за текущей успеваемостью и посещаемостью студентов / Д. П. Сало, В. П. Черных, В. И. Чуешов, Л. П. Бондаренко, А. Г. Сербин // Студенту 1 курса Харьковского государственного фармацевтического института : метод. указания. – Х., 1979. – С. 40–42.

56. Чуешов, В. И. О консультациях, курсовых зачетах и экзаменах / В. И. Чуешов, Л. М. Винник // Студенту 1 курса Харьковского государственного фармацевтического института : метод. указания. – Х., 1979. – С. 42–45.

1986

57. Методические указания по медицинскому товароведению для студентов 4 курса / В. И. Чуешов, А. С. Лехан, Л. М. Оридорога, Д. С. Великий, А. П. Дудка ; под общ. ред. А. С. Лехан. – Х., 1986. – 70 с.

1987

58. Методические указания по технологии лекарств заводского производства : для студентов 4 курса / сост. : Н. Е. Чернов, Л. И. Богуславская, И. П. Городецкий, П. Д. Пашнев, В. И. Чуешов, Н. В. Гладух, И. А. Егоров, Г. И. Кабачный, С. Т. Шебанова, Г. Т. Сиренко, Л. Н. Хохлова, О. А. Бирюк, И. В. Мищенко ; под общ. ред. Н. Е. Чернова, Л. И. Богуславской. – Х., 1987. – 94 с.

59. Методические указания по технологии лекарств заводского производства : для студентов 4 курса / сост. : Н. Е. Чернов, Л. И. Богуславская, И. П. Городецкий, П. Д. Пашнев, В. И. Чуешов, Н. В. Гладух, И. А. Егоров, Г. И. Кабачный, С. Т. Шебанова, Г. Т. Сиренко, Л. Н. Хохлова, О. А. Бирюк, И. В. Мищенко ; под общ. ред. Н. Е. Чернова, Л. И. Богуславской. – Х., 1987. – 171 с.

60. Методические указания по технологии лекарств заводского производства : для студентов 4 курса / сост. : Н. Е. Чернов, Л. И. Богуславская, И. П. Городецкий, П. Д. Пашнев, В. И. Чуешов, Н. В. Гладух, И. А. Егоров, Г. И. Кабачный, С. Т. Шебанова, Г. Т. Сиренко, Л. Н. Хохлова, О. А. Бирюк, И. В. Мищенко ; под общ. ред. Н. Е. Чернова, Л. И. Богуславской. – Х., 1987. – 61 с.

1988

61. Методические указания к лабораторным занятиям : для иностран. студентов по заводской технологии лекарств (спецкурс – 7 семестр) / сост. : В. И. Чуешов, Н. Е. Чернов, Л. И. Богуславская, С. Т. Шебанова. – Х., 1988. – 50 с.

1989

62. Методические указания и контрольные работы по курсу готовых лекарственных средств : для студентов-заочников 4 и 5 курсов / сост. : Н. Е. Чернов, В. И. Чуешов. – Х., 1989. – 52 с.

63. Применение эктерицида как антибактериального препарата и биологически активного растворителя антибиотиков : метод. рек. / сост. : И. Л. Дикий, В. И. Чуешов, Л. Ф. Силаева, Л. С. Стрельников, Э. В. Заболотная, В. Д. Яковенко, Н. Е. Шевелева, Е. М. Дикая, И. Ю. Холупяк, Е. В. Гладух, И. Н. Железнов, Т. И. Ковалева, М. М. Великая, Л. В. Грубник ; под общ. ред. В. С. Шевченко. – Х., 1989. – 25 с.

64. Технологические основы получения и перспективы клинического применения липосом: Метод. рекомендации / сост. : И. Л. Дикий, Л. С. Стрельников, В. И. Чуешов, В. Д. Яковенко, А. Д. Базавлук, Т. И. Ковалева, М. М. Великая, Л. В. Грубник, А. В. Спиридонов, В. Г. Чернусский, Н. А. Волкова, Н. Е. Чернов, С. Г. Глубоков, А. Н. Трунов ; под общ. ред. В. С. Шевченко. – К., 1989. – 29 с.

1990

65. Современные методы фармакотерапии хронического тонзиллита : метод. рек. / сост. : И. Л. Дикий, В. Д. Яковенко, В. Ф. Филатов, В. И. Чуешов, Л. С. Стрельников, Е. М. Дикая, В. Г. Чернусский ; под общ. ред. В. С. Шевченко. – К., 1990. – 17 с.

66. Сорокина, Э. В. Технологические основы разработки аэрозольной формы эктерицида для профилактики и лечения менингита и дифтерийной инфекции / Э. В. Сорокина, И. Л. Дикий, В. И. Чуешов. – Х. : ХФИ, 1990. – 9 с.

1991

67. Нормативно-техническая документация в производстве готовых лекарственных средств : метод. указания для самостоят. работы студентов 4 и 5 курсов фармац. ин-тов и фак. / Е. В. Гладух, Л. Н. Хохлова, В. И. Чуешов, Г. И. Кабачный, П. Д. Пашнев. – Х., 1991. – 50 с.
68. Сахарный диабет и создание лекарственных форм для его лечения : метод. рекомендации / В. И. Чуешов, Л. Н. Воронина, А. А. Сахатов, А. И. Коканов. – Ашхабад, 1991. – 142 с.
69. Спиртометрия. Рекуперация и ректификация этанола : метод. указания для студентов 4 курса / Л. И. Богуславская, В. И. Чуешов, С. Т. Шебанова, Г. И. Кабачный. – Х., 1991. – 87 с.

1992

70. Методические указания к выполнению курсовых работ по технологии готовых лекарственных средств : для студентов 4 и 5 курсов / сост. : Л. И. Богуславская, В. И. Чуешов, С. Т. Шебанова, Г. Т. Сиренко, И. В. Сайко. – Х., 1992. – 53 с.

1993

71. Водные и неводные растворы. Рекупирация и ректификация этанола : метод. указания по заводской технологии лекарств : для студентов 4 и 5 курсов / сост. : В. И. Чуешов, Л. И. Богуславская, С. Т. Шебанова. – Х., 1993. – 116 с.
72. Методические указания к выполнению практических навыков и решению задач по заводской технологии лекарств / В. И. Чуешов, Л. И. Богуславская, С. Т. Шебанова, Г. Т. Сиренко. – Х., 1993. – 126 с.

1996

73. Методические указания по оформлению курсовых и дипломных проектов специальности «Промышленная фармация» / В. И. Чуешов, С. Т. Шебанова, О. А. Ляпунова, А. Д. Щербина. – Х., 1996. – 50 с.
74. Чуешов, В. И. Методические указания по выполнению курсового проекта по специальности «Промышленная фармация» / В. И. Чуешов, О. А. Ляпунова, И. В. Сайко. – Х., 1996. – 18 с.

1998

75. Програма, методичні вказівки і завдання до контрольних робіт з технології готових лікарських форм : для студ. заоч. від-ня ф-ту «Промислова фармація» / Є. В. Гладух, О. О. Ляпунова, І. В. Сайко, С. Т. Шебанова, В. І. Чуєшов. – Х., 1998. – 80 с.

76. Програма, методичні вказівки і завдання до контрольної роботи з теоретичних основ фармацевтичної технології : для студ. заоч. від-ня ф-ту «Промислова фармація» / Є. В. Гладух, О. О. Ляпунова, І. В. Сайко, С. Т. Шебанова, В. І. Чуешов. – Х., 1998. – 20 с.

77. Программа, методические указания и задания к контрольным работам по заводской технологии лекарств : для студентов отд-ния фармац. фак. / Л. М. Хохлова, В. И. Чуешов, Д. В. Рыбачук, Е. В. Гладух, Т. В. Крутских, И. А. Егоров. – Х., 1998. – 80 с.

78. Программа, методические указания и контрольные задания по курсу «Основы биотехнологии» для студентов заочной формы обучения факультета «Промышленная фармация» / Л. И. Богуславская, Л. Г. Кайдалова, В. И. Чуешов, Д. В. Рыбачук. – Х., 1998. – 27 с.

79. Чуешов, В. І. Програма з заводської технології ліків : для студ. вищ. фармац. закладів освіти та фармац. ф-тів вищ. мед. закладів освіти III–IV рівня акредитації / В. І. Чуешов, Д. В. Рыбачук, Л. І. Богуславська. – Х.: НФАУ, 1998. – 28 с.

1999

80. Методические указания к лабораторным занятиям по технологии лекарств заводского производства. Ч. 1 : для иностр. студентов / Л. И. Богуславская, Д. В. Рыбачук, В. И. Чуешов, И. А. Егоров, Л. Н. Хохлова, И. С. Федоров. – Х., 1999. – 271 с.

81. Програма кандидатського іспиту за спеціальністю 15.00.01 – технологія ліків та промислова фармація (фармацевтичні науки) / О. І. Тихонов, І. М. Перцев, В. І. Чуешов, Т. Г. Ярних, І. А. Єгоров, Л. Д. Шевченко, С. О. Тихонова, Є. В. Гладух, С. Т. Шебанова. – Х., 1999. – 22 с.

2000

82. Програма з дисципліни «Технологія біологічно-активних речовин» / В. І. Чуешов, О. О. Ляпунова, І. В. Сайко, Л. О. Мандрика. – Х. : НФАУ, 2000. – 31 с.

2001

83. Наскрізна програма навчальної і виробничої практики студентів / В. П. Черних, І. А. Зупанець, В. А. Георгіянц, Л. М. Винник, В. І. Чуешов, О. О. Ляпунова, І. В. Сайко, Л. Г. Кайдалова. – К. : Освіта, 2001. – 26 с.

2002

84. Програма кандидатського іспиту зі спеціальності 15.00.01 – технологія ліків та організація фармацевтичної справи (фармацевтичні науки) /

О. І. Тихонов, І. М. Перцев, В. І. Чуєшов, Т. Г. Ярних, С. О. Тихонова, Д. І. Дмитрієвський, А. С. Немченко, З. М. Мнушко, В. М. Толочко, Т. Г. Калинюк, Б. Л. Парновський, О. Л. Гром, Г. Д. Гасюк, Б. П. Громовик, О. М. Заліська, Л. Є. Зарума, І. С. Гриценко, Л. М. Губська, А. А. Січкач. – Х. : Вид-во НФаУ, 2002. – 26 с.

2003

85. Тестові завдання для контролю знань випускників спеціальності «Технологія фармацевтичних препаратів» / В. П. Черних, І. А. Зупанець, В. М. Толочко, І. Є. Булах, В. А. Георгіянц, К. В. Динник, Т. В. Алексеева, О. Г. Башура, П. О. Безуглий, В. В. Болотов, В. С. Бондар, Л. Г. Буданова, В. І. Вельма, Л. М. Віннік, Л. М. Вороніна, Є. В. Гладух, В. І. Гридасов, Л. Д. Грицан, І. Л. Дикий, С. М. Дроговоз, Л. В. Деримедвідь, В. А. Євтушенко, О. Ю. Єгорова, О. В. Жуковіна, М. А. Зареченський, О. І. Зайцев, А. Є. Кабанов, В. І. Кабачний, В. М. Ковальов, Т. О. Колеснікова, Т. В. Крутських, О. В. Кутова, Є. Я. Левітін, О. О. Ляпунова, О. О. Маміна, Л. О. Мандрика, О. В. Назаренко, Т. О. Онопрієнко, Н. П. Половко, О. В. Посилкіна, О. І. Піскун, І. Д. Рой, О. А. Рубан, Л. Г. Савченко, А. Д. Салєєва, І. В. Сайко, І. І. Светочева, О. М. Свечнікова, С. І. Степанова, Л. С. Стрельников, О. П. Стрілець, С. Г. Таран, В. О. Тіманюк, В. М. Тіманюк, О. І. Тихонов, Н. В. Турченко, Т. О. Томаровська, Л. В. Упир, В. І. Чуєшов, Л. А. Шемчук, В. О. Шаповалова, А. Д. Щербина. – Х. : Вид-во НФаУ : Золоті сторінки, 2003. – 372 с.

86. Технология лекарственных форм промышленного производства. Ч. 1 : метод. рекомендации к лаборатор. занятиям / В. И. Чуешов, И. В. Сайко, Е. А. Рубан, Н. А. Николайчук. – Х. : Изд-во НФаУ, 2003. – 116 с.

2004

87. Навчальна практика : прогр. і метод. вказівки для студ. / В. І. Чуєшов, І. В. Сайко, О. О. Ляпунова. – Х. : Вид-во НФаУ, 2004. – 17 с.

2006

88. Положення про дипломний проект / В. П. Черних, В. М. Толочко, Л. М. Віннік, В. І. Чуєшов, І. В. Сайко, О. О. Ляпунова, Т. В. Крутських, Є. В. Гладух, А. А. Січкач, В. І. Вельма, О. В. Посилкіна, О. В. Жуковіна, Л. Г. Кайдалова, О. П. Стрілець. – Х. : Вид-во НФаУ, 2006. – 16 с.

2008

89. Пам'ятка до оформлення первинної документації дисертацій з фармацевтичних наук (для аспірантів та здобувачів наукових ступенів) / П. О. Безуглий, В. В. Болотов, В. С. Бондар, Д. І. Дмитрієвський, С. М. Дроговоз, І. А. Зупанець, В. М. Ковальов, Л. М. Малоштан, З. М. Мнушко, А. С. Немченко,

О. В. Посилкіна, О. І. Тихонов, В. М. Толочко, В. І. Чуєшов, Л. В. Яковлєва,
Т. Г. Ярних. – Х. : Вид-во НФаУ, 2008. – 16 с.

НАУКОВІ ПУБЛІКАЦІЇ

1973

90. Чуешов, В. И. Статистическое описание процессов структурообразования высокодисперсного кремнезема в маслах / В. И. Чуешов, А. С. Макаров, В. В. Способный // Поверхностные явления в дисперсных системах. – К., 1973. – Вып. 2. – С. 84–85.

91. Чуешов, В. И. Регулирование структурно-механических свойств мягких лекарств на основе высокодисперсного кремнезема / В. И. Чуешов // Поверхностные явления в дисперсных системах. – К., 1973. – Вып. 2. – С. 62–63.

1974

92. Лысенко, Л. В. Изучение токсичности модифицированных образцов аэросила / Л. В. Лысенко, В. И. Чуешов, Т. Лаврушина // Фармация. – 1974. – № 1. – С. 56–59.

93. Макаров, А. С. Реологические свойства масляных гелей на основе органопроизводных / А. С. Макаров, В. И. Чуешов // Хим. технология. – 1974. – № 1. – С. 10–13.

94. [Приготовление и биофармацевтическое исследование основы мазей с антибиотиками и сульфаниламидными препаратами / Д. П. Сало, И. М. Перцев, А. С. Лехан, Б. А. Задорожный, В. И. Чуешов, А. Д. Авдонин, З. С. Бондарь, А. Ф. Пиминов, Л. А. Христенко, З. И. Татарко, П. И. Заерко, В. П. Денисенко, А. Н. Старостина, А. П. Провоторова // Материалы II Всесоюз. съезда фармацевтов, г. Рига, 17–20 сент. 1974 г. – Рига, 1974. – С. 8–9.](#)

95. Сало, Д. П. Биологические исследования эмульсионной мазевой основы с металаэросилом / Д. П. Сало, В. С. Бондарь, В. И. Чуешов // Патогенез и лечение распространенных и важнейших дерматозов. – Х., 1974. – С. 86–90.

96. Чуешов, В. И. Структурно-механические свойства мазей с модифицированным аэросилом / В. И. Чуешов, В. А. Сушко // Поверхностные явления в дисперсных системах. – 1974. – Вып. 3. – С. 46–47.

1975

97. Использование некоторых ПАВ в мягких лекарствах / Д. П. Сало, А. Д. Авдонин, В. И. Чуешов, З. И. Глонь, М. С. Месиха // Физиологическая роль поверхностно-активных веществ : тез. докл. Всесоюз. симп., 10–12 июня 1975 г. – Черновцы, 1975. – С. 91–92.

98. Исследование структурно-механических свойств обратных эмульсий на основе аэросила / А. С. Макаров, Н. Н. Круглицкий, В. И. Чуешов, Д. П. Сало,

А. А. Чуйко, В. А. Тертых // Коллоид. журн. – 1975. – Т. XXXVII, вып. 5. – С. 889–893.

99. [Фотоэлектроколориметричний метод визначення стрептоміцину сульфату в крові після всмоктування з мазей, виготовлених на різних мазевих основах / Л. А. Христенко, В. І. Чуєшов, І. М. Перцев, Д. П. Сало // Фармац. журн. – 1975. – № 1. – С. 62–65.](#)

1977

100. [Изучение капиллярной влагеомости модифицированных аэрозолей / Д. П. Сало, В. И. Чуешов, И. Г. Швагер, А. М. Савкин // Фармация. – 1977. – № 5. – С. 20–22.](#)

101. Лысенко, Л. В. Сравнительная токсичность модифицированных образцов аэросила / Л. В. Лысенко, В. И. Чуешов, Т. Т. Лаврушина // Фармация. – 1977. – № 1. – С. 56–58.

1978

102. Использование металаэросила при изготовлении препарата «Мастицид» / В. В. Зинченко, В. В. Мошлат, В. И. Чуешов, Е. И. Цветков, В. Г. Мильский // Передовой научно-производственный опыт биологической промышленности. – М., 1978. – С. 36.

1979

103. Получение препарата «Мастицид» улучшенного качества / В. И. Чуешов, Е. И. Цветков, В. Г. Мильский, В. В. Зинченко // Ветеринария для промышленного животноводства : тез. докл. Всесоюз. конф. – Рига, 1979. – С. 81–82.

104. Чуешов, В. И. Металаэросил и его использование для приготовления мазей / В. И. Чуешов // Тезисы докладов III съезда фармацевтов УССР, г. Харьков, 5–7 сент. 1979 г. – Харьков, 1979. – С. 105.

1980

105. [Исследование физико-химических и структурно-механических свойств мягких лекарств / Д. П. Сало, И. М. Перцев, В. Д. Безуглый, А. С. Лехан, В. И. Чуешов, З. И. Глонь, А. А. Аркуша // Физико-химическая механика дисперсных систем и материалов : тез. докл. респ. конф., г. Харьков. – Киев, 1980. – С. 329–330.](#)

106. Приготовление мягких лекарств на основе дисперсных минералов и их структурно-механический анализ / Д. П. Сало, А. С. Лехан, А. Д. Авдонин, В. И. Чуешов, З. И. Глонь, И. Е. Барбэрошие // Физико-химическая механика дисперсных систем : респ. межвед. сб. – Киев, 1980. – Вып. 12. – С. 108–113.

107. Чуешов, В. И. Структурообразование в олеогелях метилаэросила и аминокбентонита / В. И. Чуешов // Физико-химическая механика дисперсных систем и материалов : тез. докл. респ. конф., г. Харьков. – К., 1980. – С. 44.

1981

108. Биологическая активность комбинированной мази с фурагином на водорастворимой основе / Л. Д. Халеева, В. А. Калиман, И. Н. Матвиенко, В. И. Чуешов, И. Ю. Холупяк // Актуальные вопросы фармакологии и токсикологии : тез. IV съезда фармакологов УССР. – Тернополь, 1981. – С. 137–138.

109. Исследования в области стабилизации аэрозольных пен / Н. А. Ляпунов, В. И. Чуешов, Ю. В. Чернобай, А. Г. Башура, Л. В. Воропаева // Основные направления работ в области создания лекарственных средств в аэрозольных упаковках и перспективы их производства : тез. докл. науч.-техн. конф., Ленинград, 28–29 мая 1981 г. – М., 1981. – С. 32–33.

110. К вопросу изучения специфического действия и безвредности комбинированной мази с фурагином / Л. Д. Халеева, В. А. Калиман, И. Н. Матвиенко, В. И. Чуешов, И. Ю. Холупяк // Актуальные вопросы поиска и технологии лекарств : тез. докл. респ. науч. конф., 3–5 сент. 1981 г. – Харьков, 1981. – С. 243–244.

111. К вопросу о стабилизации лекарственных пен / Н. А. Ляпунов, В. И. Чуешов, Ю. В. Чернобай, А. Г. Башура, Л. В. Воропаева // Актуальные вопросы поиска и технологии лекарств : тез. докл. респ. науч. конф., 3–5 сент. 1981 г. – Х., 1981. – С. 98.

112. Чуешов, В. И. Исследования в области эмульсионных лекарственных форм / В. И. Чуешов, О. А. Ляпунова // Актуальные вопросы поиска и технологии лекарств : тез. докл. респ. науч. конф., 3–5 сент. 1981 г. – Х., 1981. – С. 111–112.

1982

113. Влияние растворителей на поверхностно-активные, коллоидно-мицеллярные и пенообразующие свойства твина-80 / Р. Д. Дильбарханов, Н. А. Ляпунов, В. И. Чуешов, А. Г. Башура, О. А. Ляпунова, Г. Х. Башикова // Фармация. – 1982. – Т. 31, № 6. – С. 37–39.

114. Использование высокомолекулярных соединений в технологии глазных и детских лекарственных форм / И. М. Перцев, А. И. Тихонов, Д. Р. Рачев, Л. А. Христенко, И. Ю. Холупяк, Л. С. Стрельников, А. М. Котенко, В. Н. Спиридонов, В. И. Чуешов, В. А. Калиман, И. Н. Тимашева // Тезисы докладов научной конференции Второго съезда фармацевтов Узбекистана, 10–11 июня 1982 г. – Ташкент, 1982. – С. 65.

115. Исследование некоторых катионных поверхностно-активных веществ / Н. А. Ляпунов, Г. С. Башура, Ю. В. Чернобай, В. И. Чуешов // Состояние и перспективы разработки производства и использования вспомогательных веществ для изготовления лекарственных средств : тез. докл. Всесоюз. науч. конф., 19–20 окт. 1982 г. – Х., 1982. – Ч. 2. – С. 113–114.

116. Поверхнево-активні, колоїдно-міцелярні та піноутворюючі властивості деяких катіонних поверхнево-активних речовин / И. О. Ляпунов, Г. С. Башура, Ю. В. Чернобай, Р. Д. Дильбарханов, В. И. Чуешов // Фармац. журн. – 1982. – № 2. – С. 71–72.

117. Получение стабильных эмульсий бензилбензоата / Г. С. Башура, Н. А. Ляпунов, В. И. Чуешов, О. А. Ляпунова // Хим.-фармац. журн. – 1982. – Т. 16, № 1. – С. 91–95.

118. Применение некоторых минералов для стабилизации дисперсных систем / В. И. Чуешов, А. С. Лехан, Д. К. Кулеш, О. А. Ляпунова, А. Г. Башура // Состояние и перспективы разработки производства и использования веществ для изготовления лекарственных средств : тез. докл. Всесоюз. науч. конф., 19–20 окт. 1982 г. – Х., 1982. – Ч. 2. – С. 157.

1983

119. Исследование стоматологических дисков на полимерной основе / И. А. Егоров, В. И. Гризодуб, М. А. Нападов, В. И. Чуешов // Синтетические полимеры медицинского назначения : тез. докл. VI Всесоюз. симп. – АлмаАта, 1983. – С. 180.

120. Определение эффективности обезболивающего действия ряда анестетиков / В. И. Чуешов, А. С. Лехан, Г. Н. Мисинев, Л. И. Титова, Ю. В. Чернобай, Д. К. Кулеш // Клиническая казуистика : сб. науч. ст. – Рига, 1983. – С. 150–151.

121. Структурно-механические свойства лекарственных эмульсий / В. И. Чуешов, А. С. Лехан, О. А. Ляпунова, Д. К. Кулеш // Физико-химическая механика дисперсных систем и материалов : тез. докл. II Респ. конф., г. Одесса. – К., 1983. – Ч. 1. – С. 279.

122. Чуешов, В. И. Влияние лекарственных веществ на реологические свойства крови / В. И. Чуешов // Физико-химическая механика дисперсных систем и материалов : тез. докл. II Респ. конф., г. Одесса. – Киев, 1983. – Ч. 2. – С. 296.

123. Чуешов, В. И., Сравнительное изучение кровоостанавливающего действия некоторых лекарственных препаратов // Клиническая казуистика : сб. науч. ст. / В. И. Чуешов, Г. С. Башура, А. С. Лехан. – Рига, 1983. – С. 156–157.

1984

124. Разработка технологии гемостатических и антигипоксических лекарственных средств / В. И. Чуешов, А. И. Тихонов, А. С. Лехан, А. И. Березнякова, С. В. Явтушенко // Современные аспекты создания и исследования лекарственных форм : тез. докл. Всесоюз. науч. конф. – Баку, 1984. – С. 72–73.

125. Синтез, будова та біологічна активність 9-алкіламіноакридинів / О. М. Гайдукевич, Є. Я. Левітін, Ю. Л. Гончаренко, В. П. Штучна, О. О. Кравченко, Г. П. Казаков, Т. В. Жукова, О. С. Микитенко, В. І. Чуешов, Д. К. Куліш // Фармац. журн. – 1984. – № 4. – С. 36–39.

126. Чуешов, В. И. Биофармацевтические аспекты фармацевтических аэрозолей / В. И. Чуешов, Д. К. Кулеш // Тезисы докладов IV съезда фармацевтов УССР, 23–25 окт. 1984 г. – Запорожье, 1984. – С. 124.

1985

127. Чуешов, В. И. Изучение влияния вспомогательных веществ на анестезирующие свойства местных анестетиков / В. И. Чуешов, М. А. Голубева, И. Э. Бусыгина // Тезисы докладов V съезда фармакологов УССР, 27–29 мая 1985 г. – Запорожье, 1985. – С. 178.

1986

128. Исследование некоторых технологических и биофармацевтических аспектов множественных эмульсий типа вода (масло) вода / О. А. Ляпунова, В. И. Чуешов, А. С. Лехан, В. С. Казакова // Оптимизация лекарственного обеспечения и пути повышения эффективности фармацевтической науки : тез. докл. респ. науч. конф., 21–22 окт. 1986 г. – Х., 1986. – С. 114–115.

129. Лекарственные средства противовоспалительного, антимикробного, кровоостанавливающего и репаративного действия / А. И. Тихонов, Г. С. Башура, В. И. Чуешов, С. В. Явтушенко, Т. Г. Ярных // Технологические аспекты создания лекарственных форм. – М., 1986. – С. 103–108.

130. Чуешов, В. И. Биофармацевтические аспекты исследования пенных аэрозолей кровоостанавливающего действия / В. И. Чуешов // Оптимизация лекарственного обеспечения и пути повышения эффективности фармацевтической науки : тез. докл. респ. науч. конф., 21–22 окт. 1986 г. – Х., 1986. – С. 59.

131. Чуешов, В. И. Исследование пенного аэрозоля, содержащего фурагин и аминокaproновую кислоту / В. И. Чуешов, К. В. Емельяненко, И. Э. Бусыгина // Повышение качества лекарственной помощи амбулаторным и стационарным больным на основе ускорения научно-технического прогресса в свете решений

XXVII съезда КПСС : тез. докл. IV Всесоюз. съезда фармацевтов, 18–20 нояб. 1986 г. – Казань, 1986. – С. 327–326.

1987

132. Взаимодействие анестетиков с биологическими мембранами / В. И. Чуешов, Г. С. Башура, Г. В. Цагареишвили, Л. В. Иванов, Т. Н. Щакова // Материалы II съезда фармацевтов Грузии, 15–18 дек. 1987 г. – Тбилиси, 1987. – С. 143–144.

133. О взаимодействии анестетиков и гемостатиков с некоторыми компонентами крови / В. И. Чуешов, А. Г. Башура, З. Н. Мнушко, Л. В. Иванов // Материалы II съезда фармацевтов Грузии, 15–18 дек. 1987 г. – Тбилиси, 1987. – С. 103–104.

134. Создание гемостатических аэрозольных препаратов / А. Ю. Пащук, Г. С. Башура, В. И. Чуешов, И. П. Городецкий // Материалы II съезда фармацевтов Грузии, 15–18 дек. 1987 г. – Тбилиси, 1987. – С. 100–103.

135. Сравнительная оценка некоторых гемостатиков / В. И. Чуешов, А. Г. Башура, А. С. Лехан, М. О. Лозинский // III съезд фармации КазССР. – Кустанай, 1987. – С. 293–296.

136. Термический анализ растительного полисахаридного комплекса / И. П. Городецкий, А. И. Масленников, А. Н. Медяник, В. И. Чуешов, Е. В. Гладух // Тезисы докладов IV съезда фармацевтов ЛитССР, г. Каунас, 1–2 окт. 1987 г. – Вильнюс, 1987. – С. 239–240.

137. Чуешов, В. И. Биофармацевтические исследования пенных аэрозолей кровоостанавливающего действия / В. И. Чуешов // Научно-технический прогресс и оптимизация технологических процессов создания лекарственных препаратов : тез. докл. Всесоюз. науч. конф., 21–22 мая 1987 г. – Львов, 1987. – С. 232–233.

138. Чуешов, В. И. Технологические и биофармацевтические аспекты фармацевтических аэрозолей кровоостанавливающего и анестезирующего действия / В. И. Чуешов, Г. С. Башура // III съезд фармации КазССР. – Кустанай, 1987. – С. 294–295.

139. Эффективность мазей с местными анестетиками / В. И. Чуешов, А. Г. Башура, А. С. Лехан, М. А. Голубева // III съезд фармации КазССР. – Кустанай, 1987. – С. 296–297.

1988

140. Блоксополимеры окисей этилена и пропилена / Г. С. Башура, О. И. Клименко, З. Н. Мнушко, Ф. А. Жогло, В. И. Чуешов, А. Г. Башура, И. П. Городецкий // Фармац. журн. – 1988. – № 2. – С. 3437.

141. Визначення обезболюючих властивостей деяких місцевих анестетиків / В. І. Чуешов, В. О. Нікітін, О. Г. Башура, Т. Н. Шакіна, І. Е. Бусигіна // Фармац. журн. – 1988. – № 9. – С. 58–61.

142. Дисперсные глинистые материалы и пути их использования в фармации и медицине / В. И. Чуешов, И. А. Егоров, Г. В. Цагарейшвили, А. Д. Авдонин // Дисперсные минералы Закарпатья и научно-технический прогресс. – Ужгород, 1988. – С. 257–269.

143. Определение обезболивающих свойств некоторых местных анестетиков / В. И. Чуешов, В. А. Никитин, А. Г. Башура, Т. Н. Шакина, И. Э. Бусыгина // Фармац. журн. – 1988. – № 5. – С. 58–61.

144. Пенообразующая способность солей триэтаноламина и высших жирных кислот / А. Г. Башура, В. И. Чуешов, И. В. Жалиев, Е. В. Гладух // Поверхностно-активные вещества и сырье для их производства: Физико-химические свойства и применение ПАВ : тез. докл. VI Всесоюз. конф. – Шебекино, 1988. – Ч. 1. – С. 118.

1989

145. Биотехнологические аспекты использования микробиологического сырья для получения липосом / И. Л. Дикий, Л. С. Стрельников, В. И. Чуешов, А. В. Спиридонов // Актуальные проблемы создания лекарственных форм с заданными биофармацевтическими свойствами : тез. докл. Всесоюз. науч.-техн. конф., 24–26 окт. 1989 г. – Х., 1989. – С. 33.

146. Влияние методов сушки экстракта глифазина, выделенного из травы фасоли обыкновенной, на технологические и другие свойства / П. Д. Пашнев, В. И. Чуешов, Э. С. Сахатов, А. А. Коканов, В. Н. Ковалев, Р. А. Пашнева // III съезд фармацевтов ТССР : тез. докл. – Ашхабад, 1989. – С. 127–128.

147. К вопросу создания капсулированной лекарственной формы аекола / И. В. Давигора, В. И. Чуешов, И. В. Сайко, Н. А. Шемет // Актуальные проблемы создания лекарственных форм с заданными биофармацевтическими свойствами : тез. докл. Всесоюз. науч.-техн. конф., 24–26 окт. 1989 г. – Х., 1989. – С. 192.

148. Липосомы как лекарственная форма комбинированного применения антибиотиков / Л. С. Стрельников, И. Л. Дикий, В. И. Чуешов, М. М. Великая, В. Д. Яковенко // III съезд фармации ТССР : тез. докл. – Ашхабад, 1989. – С. 108–109.

149. Неіногенні поверхнево-активні речовини – окстетильовані жирні кислоти і перспективи їх застосування в технології ліків / Г. С. Башура, О. І. Клименко, З. М. Мнушко, О. Г. Башура, Т. М. Шакіна, В. І. Чуешов // Фармац. журн. – 1989. – № 1. – С. 47–52.
150. Повышение фармакологической активности и безвредности нестероидных противовоспалительных средств путем включения в липосомы / Л. С. Стрельников, В. И. Трескач, С. В. Гладченко, П. А. Безуглый, И. Л. Дикий, В. И. Чуешов, С. Г. Глубоков // Фармакологические и токсикологические природные синтетические соединения : тез. докл. V съезда фармацевтов, фармакологов и токсикологов, 1–2 июня 1989 г. – Минск, 1989. – С. 122.
151. Повышение фармакологической активности и безвредности нестероидных противовоспалительных средств путем включения в липосомы / Л. С. Стрельников, В. И. Трескач, С. В. Гладченко, П. А. Безуглый, И. Л. Дикий, В. И. Чуешов, С. Г. Глубоков // Фармакологические и токсикологические природные синтетические соединения : тез. докл. V съезда фармацевтов, фармакологов и токсикологов, 1–2 июня 1989 г. – Минск, 1989. – С. 122.
152. Получение лекарственных средств из растений флоры Нигерии / Н. Е. Чернов, Л. Д. Халеева, К. Е. Анзури, С. Т. Шебанова, В. И. Чуешов, Г. Т. Сиренко // Актуальные проблемы фармации Кузбаса : тез. 12-й обл. науч. конф. фармацевтов, посвящ. 10-летию фармац. фак. Кемер. гос. мед. ин-та. – Кемерово, 1989. – С. 39–40.
153. Получение сухого экстракта из древесины *Artocarpus T.* семейства *Moraceae* / П. Д. Пашнев, В. И. Чуешов, Ю. Б. Борисенко, Кеудон Расафон, Г. И. Кабачный, Р. А. Пашнева // III съезд фармации ТССР : тез. докл. – Ашхабад, 1989. – С. 128–129.
154. Решение некоторых технологических проблем при суспензионном методе дражирования таблеток / П. Д. Пашнев, В. И. Чуешов, В. А. Заболотный, А. А. Коканов, Кеудон Расафон, Г. И. Кабачный, Р. А. Пашнева, С. Б. Сокогонь, И. М. Грубник // III съезд фармации ТССР : тез. докл. – Ашхабад, 1989. – С. 120–121.
155. Совершенствование технологии производства таблеток силибора, покрытых оболочкой, методом суспензионного дрежирования / П. Д. Пашнев, В. И. Чуешов, В. А. Заболотный, Э. С. Сахатов, А. А. Коканов, О. В. Серебрякова, Р. А. Пашнева, И. М. Грубник // III съезд фармации ТССР : тез. докл. – Ашхабад, 1989. – С. 113–114.
156. Сорокина, Э. В. Разработка аэрозольной формы эктерицида для санации менингококкового и дифтерийного носительства / Э. В. Сорокина, И. Л. Дикий, В. И. Чуешов // III съезд фармацевтов ТССР : тез. докл. – Ашхабад, 1989. – С. 123–124.

157. Технология лиофилизации растворов виллозена / И. П. Городецкий, В. И. Чуешов, Н. Е. Чернов, С. Т. Шебанова, В. И. Сокирко, В. В. Губарь // Тезисы докладов V съезда фармацевтов БССР, май 1989 г. – Минск, 1989. – Ч. 1. – С. 108–109.

158. Чуешов, В. И. Единство обучения и воспитания студентов / В. И. Чуешов, Н. Е. Чернов, Л. И. Богуславская // Пути повышения педагогического мастерства : учеб. метод. конф. – Х., 1989. – С. 10–11.

159. Чуешов, В. И. Исследования в области создания новых капсулированных препаратов / В. И. Чуешов, И. В. Давигора, И. В. Сайко // Тезисы докладов II съезда фармацевтов Туркменской ССР. – Ашхабад, 1989. – С. 119.

160. Чуешов, В. И. Перспективы использования пенных аэрозолей для лечения гнойных ран / В. И. Чуешов // Тезисы докладов II съезда фармацевтов Туркменской ССР. – Ашхабад, 1989. – С. 134.

1990

161. Выбор рационального способа сушки в производстве сухого экстракта глифазина / В. И. Чуешов, П. Д. Пашнев, А. А. Коканов, Ю. Б. Борисенко, А. Г. Сытник // Здоровоохранение Туркменистана. – 1990. – № 5. – С. 28–31.

162. Разработка лекарственных форм антимикробного и противовоспалительного действия / В. И. Чуешов, В. П. Георгиевский, И. Л. Дикий, Е. В. Гладух, Э. В. Сорокина, А. Г. Башура, К. В. Силаева // Состояние и перспективы создания новых готовых лекарственных средств и фитохимических препаратов : тез. докл. – Х., 1990. – С. 123–124.

163. Химиотерапевтическое значение адгезивного потенциала эктерицидных липосом / Л. С. Стрельников, И. Л. Дикий, В. Д. Яковенко, В. И. Чуешов // Фармакология: состояние и перспективы исследований : тез. докл. VI съезда фармакологов УССР, г. Харьков, 25–27 сент. 1990 г. – Х., 1990. – С. 294.

164. Чуешов, В. И. Исследования в области создания новых капсулированных препаратов / В. И. Чуешов, И. В. Давигора, И. В. Сайко // III съезд фармацевтов ТССР : тез. докл. – Ашхабад, 1989. – С. 119.

165. Чуешов, В. И. Перспективы использования пенных аэрозолей для лечения гнойных ран / В. И. Чуешов // III съезд фармации ТССР : тез. докл. – Ашхабад, 1989. – С. 134–135.

166. Эктерицид как дисперсионная среда для получения клинически перспективных липосомальных лекарственных форм / И. Л. Дикий, Л. С. Стрельников, В. И. Чуешов, В. Д. Яковенко, А. Д. Базавлук // Вестн. Акад. мед. наук. – 1990. – № 6. – С. 40–44.

167. Влияние экспериментальных составов димекридина на заживление кожных ран у крыс / А. Н. Гайдукевич, Д. К. Кулеш, В. И. Чуешов, Н. Р. Щербакова, Н. А. Белоконь // Реализация научных достижений в практической фармации : тез. докл. респ. науч. конф., 16–18 окт. 1991 г. – X., 1991. – С. 218.
168. Дисперсные глинистые минералы и пути их использования в фармацевтической практике / В. И. Чуешов, А. И. Егоров, Н. Е. Чернов, А. Д. Авдонин, И. В. Мищенко // Фармац. журн. – 1991. – № 3. – С. 61–62.
169. Липосомы на основе комбинированного фосфолипидного субстрата / И. Л. Дикий, В. И. Чуешов, Л. С. Стрельников, А. Д. Базавлук, А. В. Спиридонов, М. М. Великая // Реализация научных достижений в практической фармации : тез. докл. респ. науч. конф., 16–18 окт. 1991 г. – X., 1991. – С. 76–77.
170. Новая лекарственная форма эктерицида / В. И. Чуешов, Е. В. Гладух, Л. Ф. Силаева, А. Г. Башура, Ю. А. Губин // Актуальные вопросы фармацевтической науки и практики : тез. докл. науч.-практ. конф., посвящ. 25-летию фармац. фак. Курск. мед. ин-та. – Курск, 1991. – С. 157–158.
171. Одержання ліпосом з різноманітними лікарськими речовинами і вивчення їх стабільності / В. І. Чуєшов, М. Ю. Чернов, С. Т. Шебанова, О. К. Гулевський, Л. К. Корязова, Е. В. Гладух // Фармац. журн. – 1991. – № 3. – С. 68–71.
172. Получение липосом с различными лекарственными веществами и изучение их стабильности / В. И. Чуешов, Н. Е. Чернов, С. Т. Шебанова, А. К. Гулевский, Л. К. Корязова, Е. В. Гладух // Фармац. журн. – 1991. – № 3. – С. 68–71.
173. Разработка технологии аэрозольного препарата для санации дифтерийного и менингококкового носительства / Э. В. Сорокина, В. И. Чуешов, И. Л. Дикий, А. И. Сорокина // Реализация научных достижений в практической фармации : тез. докл. респ. науч. конф., 16–18 окт. 1991 г. – X., 1991. – С. 111–112.
174. Разработка технологии таблеток глифазина защитной оболочкой / В. И. Чуешов, П. Д. Пашнев, А. А. Коканов, С. Б. Сагоконь // Актуальные вопросы фармацевтической науки и практики : тез. докл. науч.-практ. конф., посвящ. 25-летию фармац. фак. Курск. мед. ин-та. – Курск, 1991. – Ч. 1. – С. 117.
175. Стилбены в представителях семейства тутовые / Распхон Кесудон, Н. В. Попова, В. И. Чуешов, В. И. Литвиненко, С. А. Кучер // Актуальные вопросы фармацевтической науки и практики : тез. докл. науч.-практ. конф., посвящ. 25-летию фармац. фак. Курск. мед. ин-та. – Курск, 1991. – Ч. 1. – С. 206.

176. Сытник, А. Г. Сахароснижающий растительный комплекс (глифазин) и факторы, влияющие на его специфическую активность / А. Г. Сытник, В. И. Чуешов, А. А. Коканов // *Здравоохранение Туркменистана*. – 1991. – № 3. – С. 24–26.
177. Технологические аспекты использования низших жирных кислот как криопротекторов липосомальных лекарственных форм / А. Д. Базавлук, Л. С. Стрельников, И. Л. Дикий, В. И. Чуешов // *Актуальные вопросы фармацевтической науки и практики : тез. докл. науч.-практ. конф., посвящ. 25-летию фармац. фак. Курск. мед. ин-та*. – Курск, 1991. – Ч. 1. – С. 165–166.
178. Туберкулофосфатиды как липосомальный субстрат / И. Л. Дикий, В. И. Чуешов, Л. С. Стрельцов, А. Д. Базавлук, В. Д. Яковенко, А. В. Спиридонов // *Фармация*. – 1991. – Т. 40, № 6. – С. 68–69.
179. Учебно-методична робота технологичних кафедр / О. І. Тихонов, І. М. Перцев, В. І. Чуешов, В. О. Соболева, Т. В. Дегтярьова, Л. М. Хохлова // *Фармац. журн.* – 1991. – № 3. – С. 45–50.
180. Фитохимическое изучение хлебного дерева, выделение экстракта и разработка таблеток с антигельминтной активностью / П. Д. Пашнев, В. А. Астафьев, Н. В. Ковригина, В. И. Чуешов, Кеудон Расфон, В. А. Соболева // *Реализация научных достижений в практической фармации : тез. докл. респ. науч. конф., 16–18 окт. 1991 г.* – Х., 1991. – С. 199–200.
181. Чернов, Н. Е. Совершенствование учебно-производственной практики студентов-фармацевтов по заводской технологии лекарств / Н. Е. Чернов, В. И. Чуешов // *Проблемы развития федерации высшей школы : тез. докл. и сообщ. Междунар. науч.-теорет. конф., г. Харьков, 24–26 апр. 1991 г.* – Х., 1991. – С. 226–227.
182. Чуешов, В. И. Исследования по разработке состава и технологии таблеток Глифазина / В. И. Чуешов, П. Д. Пашнев, А. А. Коканов // *Реализация научных достижений в практической фармации : тез. докл. респ. науч. конф., 16–18 окт. 1991 г.* – Х., 1991. – С. 119–120.
183. Чуешов, В. И. Новая лекарственная форма эктерицида / В. И. Чуешов, Е. В. Гладух, Л. Ф. Силаева // *Актуальные вопросы фармацевтической науки и практики : тез. докл. науч.-практ. конф.* – Курск, 1991. – С. 157.
184. Чуешов, В. И. Пути совершенствования учебно производственной практики студентов-фармацевтов по заводской технологии лекарств / В. И. Чуешов, Н. Е. Чернов // *Проблемы развития федерации высшей школы : тез. докл. и сообщ., Междунар. науч.-теорет. конф., 24–26 апр. 1991 г.* – Харьков, 1991. – С. 226–227.

185. Біофармацевтичні дослідження при розробці гранул цукрознижувальної дії / П. Д. Пашнев, В. І. Чуешов, В. Ф. Педаш, Р. О. Пашнева, І. М. Грубник // Фармац. журн. – 1992. – № 3. – С. 55–59.
186. Гладух, Е. В. Исследование конструкционных материалов для изготовления аэрозольной упаковки пенного препарата «Фэрэктеризоль» / Е. В. Гладух, Л. С. Великий, В. И. Чуешов // Лекарственные средства Украины, синтез, научные исследования, производство, реализация : тез. докл. науч.-практ. конф., 23–24 сент. 1992 г. – Х., 1992. – С. 16.
187. Дворников, К. И. Биофармацевтическое и фармакологическое изучение 5% мази «Альтан» / К. И. Дворников, В. И. Чуешов // Лекарственные средства Украины, синтез, научные исследования, производство, реализация : тез. докл. науч.-практ. конф., 23–24 сент. 1992 г. – Х., 1992. – С. 195.
188. Изучение возможности использования цеолитов в фармации / В. И. Чуешов, Д. В. Рыбачук, В. Ю. Третинник, А. Д. Авдонин, Бакри Али Аун // Лекарственные средства Украины, синтез, научные исследования, производство, реализация : тез. докл. науч.-практ. конф., 23–24 сент. 1992 г. – Х., 1992. – С. 50.
189. Пашнев, П. Д. Розробка лікарського препарату цукрознижувальної дії у формі таблеток на основі глісульфазиду / П. Д. Пашнев, І. М. Грубник, В. І. Чуешов // Фармац. журн. – 1992. – № 2. – С. 58–60.
190. Створення препарату протицестодної активності на основі сухого екстракту хлібного дерева / П. Д. Пашнев, В. І. Чуешов, Р. О. Пашнева, І. М. Грубник, Кеудон Распхон // Фармац. журн. – 1992. – № 3. – С. 80–81.
191. Цеолит – вспомогательное вещество при производстве таблеток / В. И. Чуешов, Д. В. Рыбачук, А. Н. Бочарников, Бакри Али Аун // Оптимизация промышленного производства и анализ таблетированных лекарственных препаратов : материалы докл. I Респ. науч.-техн. конф. – Львов, 1992. – С. 58–59.
192. Чуешов, В. И. Биофармацевтические и фармакологические изучения 5% мази / В. И. Чуешов // Лекарственные средства Украины, синтез, научные исследования, производство, реализация : тез. докл. научно-практ. конф. – Х., 1992. – С. 195.
193. Чуешов, В. І. Зміст учбового процесу та контроль знань студентів на кафедрі заводської технології ліків / В. І. Чуешов, Л. І. Богуславська, С. Т. Шебанова // Сучасні види контролю знань студентів та їх ефективність : анот. прогр. учеб.-метод. конф. – Х., 1992. – С. 9.

194. [Дослідження колоїдно-міцелярних властивостей деяких поверхнево-активних речовин в екстрициді / Є. В. Гладух, В. І. Чуешов, І. Л. Дикий, Л. М. Хохлова, Д. В. Рибачук // Вісн. фармації. – 1993. – № 1/2. – С. 90–91.](#)
195. Изучение реологических свойств мазевых основ и мази с сухим экстрактом яндака / Г. А. Керимов, Е. В. Гладух, Э. С. Сахатов, В. И. Чуешов, В. Е. Петрусенко, Н. М. Бердиниязов // Современные исследования в технологии и использовании лекарственных препаратов : сб. науч. тр. – Ашгабад, 1993. – С. 239–246.
196. Казма Хала. Комплексное использование травы ландыша в производстве коргликона и конвафлавина / Казма Хала, Е. В. Винник, В. И. Чуешов // Аннотированная программа студенческой научной конференции. – Х., 1993. – С. 43.
197. Казма Хала. Комплексное использование травы ландыша в производстве коргликона и конвафлавина / Казма Хала, Е. В. Винник, В. И. Чуешов // Современные проблемы фармации : тез. докл. респ. науч.-практ. конф. – Харьков, 1993. – С. 215–216.
198. Коканов, А. А. Определение скорости растворения гранул и таблеток с сухим экстрактом травы фасоли методом ин витро / А. А. Коканов, В. Н. Ковалев, В. И. Чуешов // Современные исследования в технологии и использовании лекарственных препаратов : сб. науч. тр. – Ашгабад, 1993. – С. 52–56.
199. [Пашнев, П. Д. Удосконалення технології препаратів цукрознижувальної дії у формі таблеток / П. Д. Пашнев, І. М. Грубник, В. І. Чуешов // Вісн. фармації. – 1993. – № 1/2. – С. 92–93.](#)
200. Сравнительные исследования антимикробной активности сухого экстракта яндака в составе мази и выбор его оптимальной концентрации / Е. В. Гладух, Г. А. Керимов, Э. С. Сахатов, В. И. Чуешов, В. Е. Петренко, М. С. Сапаров, Н. М. Бердиниязов // Современные исследования в технологии и использовании лекарственных препаратов : сб. науч. тр. – Ашгабад, 1993. – С. 236–239.
201. Структурно-механические свойства дисперсных систем на основе природных субстанций / В. И. Чуешов, Е. В. Гладух, И. Л. Дикий, Д. В. Рибачук // Материалы комплексных научных и научно-технических мероприятий стран СНГ : тез. докл. конф.-семинара. – Одесса, 1993. – С. 46.
202. Таблетки «Алькитан» противовоспалительного, репаративного, антимикробного действия, покрытые оболочкой / П. Д. Пашнев, В. И. Чуешов,

С. Б. Согоконь, Д. В. Рыбачук, И. М. Грубник // Материалы комплексных и научно-технических мероприятий стран СНГ. – Одесса, 1993. – С. 179.

203. Тугуши, Н. З. Сравнительное изучение флавоноидального состава цветков и листьев ландыша майского Кейске / Н. З. Тугуши, Е. В. Винник, В. И. Чуешов // Аннотированная программа студенческой научной конференции. – Х., 1993. – С. 87.

204. Тугуши, Н. З. Сравнительное изучение флавоноидального состава цветков и листьев ландыша майского Кейске / Н. З. Тугуши, Е. В. Винник, В. И. Чуешов // Современные проблемы фармации : тез. докл. респ. науч.-практ. конф. – Х., 1993. – С. 261–262.

205. Физико-химические, реологические, технологические исследования и перспективы использования природных дисперсных систем в фармации и медицине / И. Л. Дикий, В. И. Чуешов, Д. В. Рыбачук, П. Д. Пашнев, В. Ю. Третинник, И. М. Грубник, Е. В. Гладух // Актуальные вопросы микробиологии, эпидемиологии и иммунологии инфекционных болезней : тез. докл. науч.-практ. конф., 8–10 июня 1993 г. – Х., 1993. – С. 376.

206. Хамо Яхья Хусейн. Возможность использования гемостатиков в технологии пенных аэрозольных препаратов / Хамо Яхья Хусейн, В. И. Чуешов // Аннотированная программа студенческая научная конференция. – Х., 1993. – С. 91.

207. Черных, В. П. Физико-химическая механика в технологии лекарств / В. П. Черных, А. И. Тихонов, В. И. Чуешов // Материалы комплекса научных и научно-технических мероприятий стран СНГ : конф., семинар, школа, выставка, сент., 1993 г. – Одесса, 1993. – С. 46.

208. Чуешов, В. И. Структура проведения лабораторных занятий и новые виды контроля знаний студентов на кафедре заводской технологии лекарств / В. И. Чуешов, Л. И. Богуславская, С. Т. Шебанова // Эффективность учебно-методической работы кафедр УкрФА : аннот. прогр. учеб.-метод. конф. – Х., 1993. – С. 16–17.

209. Шульга, Я. В. Разработка состава и исследование мази мирамистина / Я. В. Шульга, В. И. Чуешов, Н. А. Ляпунов // Аннотированная программа студенческой научной конференции. – Х., 1993. – С. 97.

210. Экспериментальные исследования по изучению осмотических свойств модельных систем с целью выбора мази с сухим экстрактом яндака / Э. С. Сахатов, В. И. Чуешов, Г. А. Керимов, Е. В. Гладух, В. С. Петрусенко, Н. М. Бердиниязов // Современные исследования в технологии и использовании лекарственных препаратов : сб. науч. тр. – Ашгабад, 1993. – С. 230–235.

211. Задорожний, О. В. Дослідження структурномеханічних властивостей емульсійних мазей / О. В. Задорожний, В. І. Чуєшов // Тези доповідей студентської наукової конференції – Х., 1994. – С. 156.
212. Лонін, О. Ю. Гранули природного цеоліту – заміна активованого вугілля / О. Ю. Лонін, Д. В. Рибачук, В. І. Чуєшов // Сучасні проблеми фармації : тези доп. респ. наук.-практ. конф. – Х., 1994. – С. 55.
213. Мессарі Азлам. Вивчення технологічних властивостей синтетичних цеолітів / Мессарі Азлам, В. І. Чуєшов, О. І. Зайцев // Тези доповідей студентської наукової конференції. – Х., 1994. – С. 187.
214. [Перцев, І. М. Вивільнення стрептоміцину сульфату \(S35\) з мазей, приготовлених на різних мазевих основах / І. М. Перцев, В. І. Чуєшов, Л. Д. Шевченко // Вісн. фармації. – 1994. – № 1/2. – С. 114–116.](#)
215. [Перцев, І. М. Вивчення всмоктування стрептоміцину сульфату з мазей, приготовлених на різних мазевих основах, та виведення його з організму / І. М. Перцев, В. І. Чуєшов, Л. Д. Шевченко // Вісн. фармації. – 1994. – № 3/4. – С. 125–128.](#)
216. Разработка состава и технологии сахароснижающего препарата диакамф в форме таблеток / П. Д. Пашнев, В. И. Чуєшов, И. А. Егоров, Г. Н. Доля, И. М. Грубник // Тезисы конференции презентации антидиабетического препарата диакамф по результатам доклинических испытаний. – Х., 1994. – С. 24–25.
217. Рибачук, Д. В. До питання використання природних сорбентів у фармацевтичній і медичній практиці / Д. В. Рибачук, В. І. Чуєшов, В. Ю. Третинник // I конгрес світової Федерації українських фармацевтичних товариств : тези доп. – Львів, 1994. – С. 129.
218. Рибачук, Д. В. Порівняльна оцінка сорбційних властивостей цеолітів та активованого вугілля / Д. В. Рибачук, О. Ю. Лонін, В. І. Чуєшов // Сучасні проблеми фармації : тези доп. респ. наук.-практ. конф. – Х., 1994. – С. 59–60.
219. Рибачук, Д. В. Природні цеоліти як допоміжні речовини у виробництві таблеток / Д. В. Рибачук, В. І. Чуєшов // I конгрес світової Федерації українських фармацевтичних товариств : тези доп. – Львів, 1994. – С. 106–107.
220. [Удосконалення конструкції роторнопульсаційних змішувачів / В. І. Чуєшов, Д. В. Рибачук, А. П. Заїкін, О. І. Зайцев, С. М. Дорошенко, О. А. Рубан // Вісн. фармації. – 1994. – № 3/4. – С. 45–47.](#)

221. Чернов, К. А. Совершенствование технологии получения анаприлина с использованием полифункционального реактора / К. А. Чернов, В. И. Чуешов // Тези доповідей студентської наукової конференції. – Х., 1994. – С. 96.

1995

222. Горобець, І. М. Сорбція Sr в дослідгах *in vitro* кліноптилолітом та синтетичними цеолітами / І. М. Горобець, О. Ю. Лонін, В. І. Чуешов // Тези доповідей студентської наукової конференції. – Х., 1995. – С. 129.

223. [Дослідження процесу просіювання бікарбонату натрію на вібраційному ситі з просторовим рухом робочого органу / В. І. Чуешов, Д. В. Рибачук, О. І. Зайцев, А. П. Заїкін, О. А. Рубан, С. М. Дроговоз // Вісн. фармації. – 1995. – № 1/2. – С. 28–30.](#)

224. Исследования сорбиционных свойств клиноптиолита и синтетических цеолитов по отношению к радионуклидам / А. Ю. Лонин, Д. В. Рибачук, А. П. Красноперова, В. И. Чуешов // Научные достижения и проблемы производства лекарственных средств : тез. докл. науч.-практ. конф., 20–22 сент. 1995 г. – Х., 1995. – С. 105–106.

225. Поляжка, О. В. Вивчення сорбційних властивостей з використання 134CS / О. В. Поляжка, О. Ю. Лонін, В. І. Чуешов // Тези доповідей студентської наукової конференції. – Х., 1995. – С. 152.

226. Разработка состава и технологии получения сахароснижающего препарата диакамф в форме таблеток / П. Д. Пашнев, В. И. Чуешов, Г. Н. Доля, С. И. Мерзликин, В. Д. Радченко // Фармаком. – 1995. – № 11/12. – С. 42–44.

227. [Сорбція довгоживучих радіонуклідів 90Sr та 137Cs природними і синтетичними цеолітами / А. П. Красноперова, О. Ю. Лонін, В. І. Чуешов, Д. В. Рибачук, О. В. Чуешов // Вісн. фармації. – 1995. – № 3/4. – С. 45–48.](#)

228. [Цеоліти, їх класифікації, фізико-хімічні та медико-біологічні властивості. Повідомл. І. Класифікації та властивості / Д. В. Рибачук, О. Ю. Лонін, В. І. Чуешов, В. Ю. Третинник, Т. В. Крутьських // Вісн. фармації. – 1995. – № 3/4. – С. 82–86.](#)

1996

229. Вивчення реологічних властивостей мазевих основ і мазі з гентаміцина сульфатом і димексидом / О. А. Рубан, В. І. Чуешов, Л. Д. Шевченко, Є. В. Гладух // Досягнення сучасної фармації – в медичну практику : матеріали наук.-практ. конф., присвяч. 75-річчю УкрФА. – Х., 1996. – С. 121.

230. [Дослідження процесу просіювання бікарбонату натрію на ситі з круговим поступальним рухом робочого органу / В. І. Чуешов, А. П. Заїкін, О. І. Зайцев, Д. В. Рибачук, О. Ю. Лонін // Вісн. фармації. – 1996. – № 3/4. – С. 20–22.](#)

231. Дослідження процесу просіювання калію карбонату на ситах, що здійснюють кругові поступальні рухи відносно горизонтальної поверхні / А. П. Заїкін, В. І. Чуєшов, О. А. Рубан, Д. В. Рибачук // Хім. пром-сть України. – 1996. – № 3. – С. 34–37.
232. Застосування багатофункціонального обладнання у технології. Вилучення біологічно-активних синтетичних субстанцій / А. М. Чернов, С. М. Чистовалов, В. В. Сагалович, В. І. Чуєшов, М. М. Кірюхін, С. Ф. Дудник, К. А. Чернов, І. В. Григор'єв // Досягнення сучасної фармації – в медичну практику : матеріали наук.-практ. конф., присвяч. 75-річчю УкрФА. – Х., 1996. – С. 136–137.
233. Коллоидно-химическое изучение природного цеолита / Д. В. Рибачук, В. И. Чуешов, Т. В. Крутских, В. П. Колесник, С. В. Спиридонов // Фармаком. – 1996. – № 7. – С. 30–32.
234. Крутських, Т. В. Природні цеоліти – активні ентеросорбенти / Т. В. Крутських, В. І. Чуєшов, Д. В. Рибачук // Досягнення сучасної фармації – в медичну практику : матеріали наук.-практ. конф., присвяч. 75-річчю УкрФА. – Х., 1996. – С. 108–109.
235. Лонін, О. Ю. Визначення ефективності виведення цезію-137 з організму природним цеолітом / О. Ю. Лонін, В. І. Чуєшов, Д. В. Рибачук // Досягнення сучасної фармації – в медичну практику : матеріали наук.-практ. конф., присвяч. 75-річчю УкрФА. – Х., 1996. – С. 312–313.
236. Пашнев, П. Д. Проблеми лікування цукрового діабету / П. Д. Пашнев, В. І. Чуєшов, Г. М. Доля // Досягнення сучасної фармації – в медичну практику : матеріали наук.-практ. конф., присвяч. 75-річчю УкрФА. – Х., 1996. – С. 117–118.
237. Перспективи створення м'якої лікарської форми альтану / О. В. Задорожний, В. І. Чуєшов, Є. В. Гладух, О. О. Ляпунова // Досягнення сучасної фармації – в медичну практику : матеріали наук.-практ. конф., присвяч. 75-річчю УкрФА. – Х., 1996. – С. 98–99.
238. Природні цеоліти України – ліки для виведення радіонуклідів / В. І. Чуєшов, Д. В. Рибачук, Т. В. Крутських, І. А. Зупанець // Актуальні питання теоретичної та клінічної медицини на сучасному рівні : матеріали доп. наук. конф. – Полтава, 1996. – С. 442.
239. Реактор-фильтр-сушилка в производстве синтетических субстанций / А. Н. Чернов, В. В. Сагалович, С. Ф. Дудник, Н. М. Кирюхин, В. И. Чуешов, К. А. Чернов, И. В. Григорьев // Вісн. фармації. – 1996. – № 3–4. – С. 12–15.
240. Рибачук, Д. В. Взаємодія цеолітів з важкими металами / Д. В. Рибачук, О. Ю. Лонін, В. І. Чуєшов // Досягнення сучасної фармації – в медичну практику : матеріали наук.-практ. конф., присвяч. 75-річчю УкрФА. – Х., 1996. – С. 170.

241. Сорбция радионуклидов цеолитами Украины / В. И. Чуешов, Д. В. Рыбачук, А. П. Красноперова, А. Ю. Лонин, О. В. Чуешов // Лекарства – человеку : междунар. сб. науч. тр. по созданию и апробации новых лекарств. средств. – Харьков, 1996. – Т. I. – С. 317–321.
242. [Створення корозійно-стійкого малотоннажного багатofункціонального обладнання для хіміко-фармацевтичних виробництв. Конструкція та застосування поліфункціонального апарату реактор-фільтр-сушилка у виробництві синтетичних сполук / А. М. Чернов, В. В. Сагалович, С. Ф. Дуднік, М. М. Кирюхін, В. І. Чуешов, К. А. Чернов, І. В. Григор'єв // Вісн. фармації. - 1996. – № 3–4. – С. 12–15.](#)
243. [Цеоліти, їх класифікація, фізико-хімічні та медико-біологічні властивості. Повідомлення 2. Медико-біологічні властивості цеолітів / В. І. Чуешов, Д. В. Рыбачук, О. Ю. Лонін, В. Ю. Третинник, Т. В. Крутських // Вісн. фармації. - 1996. – № 1/2. – С. 82–86.](#)
244. Чернов, К. А. Вдосконалення технологій одержання біологічно-активних синтетичних субстанцій з урахуванням можливостей гнучких технологічних систем / К. А. Чернов, В. І. Чуешов, А. М. Чернов // Досягнення сучасної фармації – в медичну практику : матеріали наук.-практ. конф., присвяч. 75-річчю УкрФА. – Х., 1996. – С. 137.
245. Чуешов, В. І. Вивчення набухаючих властивостей природних цеолітів / В. І. Чуешов, Т. В. Крутських, Д. В. Рыбачук // Досягнення сучасної фармації – в медичну практику : матеріали наук.-практ. конф., присвяч. 75-річчю УкрФА. – Х., 1996. – С. 176–177.
246. Чуешов, В. І. Визначення обмінної ємкості цеолітів / В. І. Чуешов, Д. В. Рыбачук, О. Ю. Лонін // Досягнення сучасної фармації – в медичну практику : матеріали наук.-практ. конф., присвяч. 75-річчю УкрФА. – Х., 1996. – С. 177–178.
247. Чуешов, В. І. Розвиток інтеграційних зв'язків у вивченні промислової технології ліків / В. І. Чуешов, Л. І. Богуславська, Д. В. Рыбачук // Науково-методичні аспекти вдосконалення фармацевтичної освіти : прогр. та анот. навч.-метод. конф. – Х., 1996. – С. 21.
248. Чуешов, В. І. Розробка складу і технології супозиторіїв з діакамфом / В. І. Чуешов, Г. Т. Сіренко, Є. В. Гладох // Досягнення сучасної фармації – в медичну практику : матеріали наук.-практ. конф., присвяч. 75-річчю УкрФА. – Х., 1996. – С. 138.

1997

249. Абу Бакер Мугаб Разработка состава и технологии масляной эмульсии для парентерального применения / Абу Бакер Мугаб, В. И. Чуешов // Тези доповідей наукової конференції. – Х., 1997. – С. 20.
250. Вивчення структурно-механічних властивостей поліетиленоксидних основ і мазі з гентаміцину сульфатом та димексидом / О. А. Рубан, М. А. Цейтлін, І. М. Перцев, Є. В. Гладух, В. І. Чуешов, І. В. Сайко, Н. І. Філімонова // Вісн. фармації. – 1997. – № 2. – С. 26–29.
251. Вивчення теоретичних основ фармацевтичної технології на факультеті промислової фармації / В. І. Чуешов, Є. В. Гладух, О. О. Ляпунова, І. В. Сайко, С. Т. Шебанова // Удосконалення професійної підготовки випускників фармацевтичного вузу : тез. доп. навч.-метод. конф. – Х., 1997. – С. 59.
252. [Використання синтетичних цеолітів як адсорбентів токсичних речовин / О. В. Жуковина, О. І. Зайцев, В. І. Жуковін, В. І. Чуешов // Вісн. фармації. – 1997. – № 2. – С. 120–121.](#)
253. Влияние рН на биофармацевтические свойства мази «Гентаксид» / Е. А. Рубан, И. Л. Дикий, В. И. Чуешов, Е. В. Гладух // Лекарства – человеку : междунар. сб. науч. тр. IV науч.-практ. конф. по созданию и апробации новых лекарств. средств, 4–5 июня 1997 г., Т. IV. – М., 1997. – С. 475–477.
254. Дослідження процесу механічного розрідження вологого осаду білої сажі перед подаванням його до розпилювальної сушарки / А. П. Заїкін, В. І. Чуешов, О. А. Рубан, Є. В. Гладух // Хім. пром. України. – 1997. – № 5. – С. 19–22.
255. Жуковина, О. В. Получение синтетических алюмосиликатов для медицинских и фармацевтических целей / О. В. Жуковина, А. И. Зайцев, В. И. Чуешов // Лекарства – человеку : междунар. сб. науч. тр. V науч.-практ. конф. по созданию и апробации новых лекарств. средств, г. Каунас, 3–5 нояб. 1997 г., Т. V. – Каунас, 1997. – С. 130–133.
256. Изучение реологических свойств мази с гентамицина сульфатом и димексидом / Е. А. Рубан, М. А. Цейтлин, И. М. Перцев, Е. В. Гладух, В. И. Чуешов // Лекарства – человеку : сб. науч. тр. – М., 1997. – Т. 5. – С. 324–330.
257. Проблемы создания лекарственных препаратов для лечения сахарного диабета / Г. Н. Доля, П. Д. Пашнев, В. И. Чуешов, С. И. Мерзлякин // Лекарства – человеку : междунар. сб. науч. тр. IV науч.-практ. конф. по созданию и апробации новых лекарств. средств, 4–5 июня 1997 г., Т. IV. – М., 1997. – С. 181–186.
258. Совершенствование технологии нестероидного противовоспалительного препарата индометацин в форме таблеток / П. Д. Пашнев, В. И. Чуешов, Д. А. Иванов, Н. Н. Слободянюк, Р. А. Пашнева // Лекарства – человеку :

международ. сб. науч. тр. IV науч.-практ. конф. по созданию и апробации новых лекарств. средств, 4–5 июня 1997 г., Т. IV. – М., 1997. – С. 309–314.

259. Халиль Мурад. Разработка состава и технологии мази «Гексэктедим» / Халиль Мурад, И. Л. Дикий, В. И. Чуешов // Тези доповідей студентської наукової конференції. – Х., 1997. – С. 41.

260. Чуешов, В. І. Дослідження адсорбції клофеліну природним та синтетичними цеолітами / В. І. Чуешов, О. Ю. Лонін, Д. В. Рибачук // Фармац. журн. – 1997. – № 2. – С. 85–87.

261. Чуешов, В. І. Удосконалення професійної підготовки випускників на кафедрі заводської технології ліків / В. І. Чуешов, Д. В. Рибачук, Л. І. Богуславська // Удосконалення професійної підготовки випускників фармацевтичного вузу : тези доп. навч.-метод. конф. – Х., 1997. – С. 10–11.

1998

262. Антимикробные и сорбционные свойства синтетических цеолитов марки NaA с димексидом / А. И. Зайцев, О. В. Жуковина, В. И. Жуковин, И. Л. Дикий, В. И. Чуешов // Теоретичне і експериментальне вивчення між поверхневих явищ та їх технологічне застосування : тези доп. III українсько-польський симпоз. – Львів, 1998. – С. 78–79.

263. Богуславська, Л. І. Оптимізація навчального процесу з підготовки фармацевтичних кадрів на кафедрі промислового виробництва ліків УкрФА / Л. І. Богуславська, В. І. Чуешов, Д. В. Рибачук // Проблеми підготовки медичних та фармацевтичних кадрів в Україні : матеріали доп. наук.-практ. конф., м. Полтава, 24–27 верес. 1998 р. – К.–Полтава, 1998. – С. 251.

264. Богуславська, Л. І. Удосконалення викладання курсу заводської технології ліків / Л. І. Богуславська, Д. В. Рибачук, В. І. Чуешов // Педагогічна майстерність викладачів фармацевтичних вузів в сучасних умовах : тези доп. наук.-практ. конф. – Х., 1998. – С. 35.

265. Клінічне вивчення фармакодинамічних ефектів таблеток та капсул індометацину / Н. П. Безугла, Д. О. Іванов, В. І. Чуешов, М. М. Слободянюк // Клініч. фармація. – 1998. – Т. 2, № 3. – С. 101–104.

266. Математическое моделирование процесса адсорбции воды мазью / Е. А. Рубан, И. Л. Дикий, В. И. Чуешов, М. А. Цейтлин // Теорія і практика створення лікарських препаратів : матеріали міжнар. конф., присвяч. 75-річчю з дня народж. ректора ХФІ (1970–1980 рр.), д-ра фармац. наук проф. Сала Дмитра Павловича. – Х., 1998. – С. 233–240.

267. Модификация синтетического цеолита NaA диметоксином с целью создания комплексных лекарственных препаратов / О. В. Жуковина,

А. И. Зайцев, В. И. Жуковин, В. И. Чуешов, О. Г. Гейдерих // Наукові основи розробки лікарських препаратів : матеріали наук. сес. від-ня хім. НАН України, присвяч. 80-річчю Нац. акад. наук. України (9–11 черв. 1998 р.). – Х., 1998. – С. 241–245.

268. Модифицирование цеолитов с целью создания комплексных лекарственных средств / А. И. Зайцев, О. В. Жуковина, В. И. Чуешов, В. И. Жуковин, И. Л. Дикий, О. Г. Гейдерих // Синтез, модифицирование, адсорбционные свойства цеолитов и цеолитоподобных молекулярных систем : материалы II семинара, 13–15 окт. 1998 г. – СПб., 1998. – С. 64–65.

269. Определение специфической активности Закарпатского природного цеолита / И. А. Зупанец, Т. В. Крутских, В. И. Чуешов, Д. В. Рыбачук // Теорія і практика створення лікарських препаратів : матеріали міжнар. конф., присвяч. 75-річчю з дня народж. ректора ХФІ (1970–1980 рр.), д-ра фармац. наук проф. Сала Дмитра Павловича. – Х., 1998. – С. 126–130.

270. Основи сучасного конструювання лікарських систем на основі колоїдно-хімічних характеристик клиноптилоліту / В. Н. Гончарук, В. Ю. Третинник, В. І. Чуешов, Д. В. Рыбачук // Наукові основи розробки лікарських препаратів : матеріали наук. сес. від-ня хім. НАН України, присвяч. 80-річчю Нац. акад. наук. України (9–11 черв. 1998 р.). – Х., 1998. – С. 375–380.

271. [Перспективи створення та розвитку твердих лікарських форм пролонгованої дії / В. І. Чуешов, В. О. Заболотний, О. В. Супрун, Є. В. Гладух, Л. О. Бобрицька // Вісн. фармації. – 1998. – № 2. – С. 58–64.](#)

272. Получение гранул каштана конского / В. И. Чуешов, С. В. Спиридонов, Л. В. Яковлева, В. В. Беликов // Теорія і практика створення лікарських препаратів : матеріали міжнар. конф., присвяч. 75-річчю з дня народж. ректора ХФІ (1970–1980 рр.), д-ра фармац. наук проф. Сала Дмитра Павловича. – Х., 1998. – С. 327–330.

273. Розробка складу та технології лікарського препарату на основі фуразолідону та діоксидину для ветеринарної практики у вигляді паличок / А. А. Січкарь, П. Д. Пашнєв, О. І. Тихонов, Т. Г. Ярних, В. І. Чуешов, Р. О. Пашнєва // Теорія і практика створення лікарських препаратів : матеріали міжнар. конф., присвяч. 75-річчю з дня народж. ректора ХФІ (1970–1980 рр.), д-ра фармац. наук проф. Сала Дмитра Павловича. – Х., 1998. – С. 255–257.

274. Розробка технології нестероїдного протизапального засобу індометацин у формі таблеток / В. І. Чуешов, П. Д. Пашнєв, Д. О. Іванов, М. М. Слободянюк // Теорія і практика створення лікарських препаратів : матеріали міжнар. конф., присвяч. 75-річчю з дня народж. ректора ХФІ (1970–1980 рр.), д-ра фармац. наук проф. Сала Дмитра Павловича. – Х., 1998. – С. 317–323.

275. Сайко, И. В. К вопросу развития капсулированных лекарственных форм / И. В. Сайко, В. И. Чуешов, И. В. Давигора // Теорія і практика створення лікарських препаратів : матеріали міжнар. конф., присвяч. 75-річчю з дня народж. ректора ХФІ (1970–1980 рр.), д-ра фармац. наук проф. Сала Дмитра Павловича. – Х., 1998. – С. 245–248.

276. [Синтетичні цеоліти: медико-біологічні та гігієнічні аспекти використання / О. В. Жуковіна, О. І. Зайцев, І. Л. Дикий, В. І. Чуешов, О. Г. Гейдеріх, В. І. Жуковін, Н. І. Філімонова // Вісн. фармації. – 1998. – № 2. – С. 68–71.](#)

277. Чуешов, В. И. Природные минералы в фармации и медицине / В. И. Чуешов, Д. В. Рыбачук // Теорія і практика створення лікарських препаратів : матеріали міжнар. конф., присвяч. 75-річчю з дня народж. ректора ХФІ (1970–1980 рр.), д-ра фармац. наук проф. Сала Дмитра Павловича. – Х., 1998. – С. 324–327.

278. Чуешов, В. И. Природные цеолиты в фармации и медицине / В. И. Чуешов, Д. В. Рыбачук // Теорія і практика створення лікарських препаратів : зб. наук. пр. – Х., 1998. – С. 324–327.

1999

279. Анализ фуразолидона и диокидина в пенообразующих палочках антисепт ФД / А. А. Сичкар, П. Д. Пашнев, В. И. Чуешов, В. В. Болотов, Е. Е. Богуцкая, И. А. Ткачук, Р. А. Пашнева // Фармаком. – 1999. – № 2. – С. 25–28.

280. Антимікробні властивості комплексного лікарського препарату пролонгованої дії на основі синтетичного цеоліту NaA та декаметоксину / І. Л. Дикий, О. В. Жуковіна, О. І. Зайцев, О. Г. Гейдеріх, В. І. Жуковін, В. І. Чуешов // Вісн. ВДМУ. – 1999. – № 3. – С. 224–225.

281. Вибір технологічної схеми розсіву з коловим поступальним рухом робочого органу для гідрокарбонату натрію / А. П. Заїкін, В. І. Чуешов, О. А. Рубан, В. М. Ковальов // Хім. пром-сть України. – 1999. – № 6. – С. 57–60.

282. Вивчення антибактеріальної активності та гострої токсичності паличок «Антисепт ФД» для ветеринарії / А. А. Січкар, П. Д. Пашнев, В. І. Чуешов, О. М. Дика, О. Г. Гейдеріх, О. Є. Богуцька // Вісн. фармації. – 1999. – № 2. – С. 176–178.

283. Вивчення колоїдно-хімічних характеристик суспензії клиноптилоліту з метою використання у фармації / В. Ю. Третинник, В. В. Гончарук, Д. В. Рыбачук, В. І. Чуешов, В. П. Колесник, В. В. Пархоменко, Л. І. Богуславська // Фізіол. акт. речовини. – 1999. – № 2. – С. 66–69.

284. Влияние пленкообразующих полимеров на кинетику высвобождения диклофенака натрия из гранул пролонгированного действия / Л. А. Бобрицкая,

В. И. Чуешов, В. А. Заболотный, О. В. Супрун, М. В. Штейнгатт, Н. И. Гончаров // Фармаком. – 1999. – № 6. – С. 20–22.

285. Выбор основы для геля противоаллергического действия / Е. Н. Безуглая, И. В. Богаевская, Е. А. Рубан, В. И. Чуешов // Досягнення сучасної фармації та перспективи її розвитку у новому тисячолітті : матеріали V нац. з'їзду фармації України. – Х., 1999. – С. 133–134.

286. Декацеол – комплексний лікарський препарат на основі синтетичного цеоліту / О. І. Зайцев, О. В. Жуковина, В. І. Чуешов, І. Л. Дикий, О. Г. Гейдеріх // Досягнення сучасної фармації та перспективи її розвитку у новому тисячолітті : матеріали V нац. з'їзду фармації України. – Х., 1999. – С. 161.

287. Иванов, Д. А. Разработка состава лекарственных форм с индометацином / Д. А. Иванов, В. И. Чуешов, Н. Н. Слободянюк // Досягнення сучасної фармації та перспективи її розвитку у новому тисячолітті : матеріали V нац. з'їзду фармації України. – Х., 1999. – С. 163–164.

288. Иванов, Д. О. Аналіз оптового ринку препаратів індометацину на Україні / Д. О. Иванов, В. І. Чуешов, М. М. Слободянюк // Досягнення сучасної фармації та перспективи її розвитку у новому тисячолітті : матеріали V нац. з'їзду фармації України. – Х., 1999. – С. 81–82.

289. Коррозионная стойкость емкостного оборудования с защитными покрытиями в средах синтеза лекарственных субстанций / Н. М. Кирюхин, А. Н. Чернов, В. И. Чуешов, И. В. Григорьев, Л. А. Мандрыка // Досягнення сучасної фармації та перспективи її розвитку у новому тисячолітті : матеріали нац. з'їзду фармації України. – Х., 1999. – С. 168–169.

290. Крутских, Т. В. Разработка состава и технологии гранул на основе природного цеолита / Т. В. Крутских, В. И. Чуешов, Д. В. Рыбачук // Провизор. – 1999. – № 5. – С. 22–23.

291. Мекнасси Адиль. Создание твердых лекарственных форм пролонгированного действия / Мекнасси Адиль, В. И. Чуешов, Л. А. Бобрицкая // Тези доповідей студентської наукової конференції. – Х., 1999. – С. 31.

292. Определение специфической активности Закарпатского природного цеолита / И. А. Зупанец, Т. В. Крутских, В. И. Чуешов, Д. В. Рыбачук // Провизор. – 1999. – № 7. – С. 44.

293. Оптимизация разработки пролонгированной формы теопипеверина гидробромида / Е. А. Нежута, В. И. Чуешов, И. В. Киреев, Б. А. Самура // Лекарства – человеку : междунар. сб. науч. тр. IX науч.-практ. конф. по созданию и апробации новых лекарств. средств, 13–14 янв. 1999 г., Т. IX. – Минск, 1999. – С. 161–168.

294. Перспективные направления развития технологий синтетических субстанций / А. Н. Чернов, С. М. Чистовалов, В. И. Чуешов, К. А. Чернов, И. В. Григорьев, Л. А. Мандрыка // Досягнення сучасної фармації та перспективи її розвитку у новому тисячолітті : матеріали V нац. з'їзду фармації України. – Х., 1999. – С. 226–227.
295. Перспективы использования цеолитов Украины в научной фармации и медицине / В. И. Чуешов, Д. В. Рыбачук, Т. В. Крутских, Н. В. Донченко // Досягнення сучасної фармації та перспективи її розвитку у новому тисячолітті : матеріали V нац. з'їзду фармації України. – Х., 1999. – С. 231–232.
296. Разработка состава и технологии получения гранул в капсулах с натрия диклофенаком пролонгированного действия / В. И. Чуешов, Л. А. Бобрицкая, Л. А. Мандрыка, Абдала Мохамад Али, В. А. Заболотный, О. В. Супрун // Вісн. фармації. – 1999. – № 2. – С. 67–69.
297. Разработка состава и технологии производства таблеток индометацина методом прямого прессования / Д. А. Иванов, В. И. Чуешов, П. Д. Пашнев, А. А. Сичкарь, Г. Д. Гринько // Фармаком. – 1999. – № 5. – С. 28–29.
298. Разработка состава препарата венотропного действия / В. Н. Спиридонов, В. И. Чуешов, Л. В. Яковлева, С. В. Спиридонов, В. В. Беликов // Фармаком. – 1999. – № 5. – С. 14–16.
299. Разработка составов и технологии гранул на основе природного цеолита / Т. В. Крутских, В. И. Чуешов, И. А. Зупанец, Д. В. Рыбачук // Провизор. – 1999. – № 5. – С. 22–23.
300. Розробка складу і технології та вивчення гострої токсичності лікарського препарату «Антисепт ФД» для ветеринарії у вигляді паличок на основі фуразолідону та діоксидину / А. А. Січкарь, П. П. Пашнев, Т. Г. Ярних, О. Є. Богуцька, В. І. Чуешов, Р. О. Пашнева // Вісн. фармації. – 1999. – № 1. – С. 89–92.
301. Рубан, Е. А. Математическое моделирование напорно-расходных характеристик роторно-пульсационного аппарата / Е. А. Рубан, В. И. Чуешов // Досягнення сучасної фармації та перспективи її розвитку у новому тисячолітті : матеріали V нац. з'їзду фармації України. – Х., 1999. – С. 198–199.
302. Синтез та фізико-хімічні дослідження комплексного лікарського препарату «Декацеол» на основі модифікації синтетичного цеоліту NaA декаметоксином / О. І. Зайцев, О. В. Жуковіна, В. І. Жуковін, І. Л. Дикий, В. І. Чуешов, О. Г. Гейдеріх // Фізіол. акт. речовини. – 1999. – № 2. – С. 54–56.
303. Совершенствование технологии производства дражированных таблеток аминалона / Абдала Халед Муса, П. Д. Пашнев, В. И. Чуешов, Р. А. Пашнева, А. А. Сичкарь // Досягнення сучасної фармації та перспективи її розвитку у

новому тисячолітті : матеріали V нац. з'їзду фармації України. – Х., 1999. – С. 128.

304. Теоретичні основи синтезу гнучких виробництв у технології біологічно активних синтетичних субстанцій / А. М. Чернов, С. М. Чистовалов, А. М. Бессарабов, В. І. Чуєшов, К. А. Чернов, І. В. Григор'єв // Вісн. фармації. – 1999. – № 2. – С. 108–111.

305. Удосконалення технології виробництва дражированих таблеток аміналона / Абдала Халед Муса, П. Д. Пашнєв, В. І. Чуєшов, Р. О. Пашнєва, А. А. Січкара // Досягнення сучасної фармації та перспективи розвитку у новому тисячолітті : матеріали V Нац. з'їзду фармації України. – Х.: УкрФА, 1999. – С. 128.

306. Ханукова, Є. О. До питання удосконалення складу мазі «Левомеколь» / Є. О. Ханукова, Л. Д. Шевченко, В. І. Чуєшов // Тези доповідей студентської наукової конференції. – Х., 1999. – С. 39.

307. Чернов, А. Н. Совершенствование конструкции полифункционального аппарата «Реактор-фильтр-сушилка» / А. Н. Чернов, В. И. Чуешов, К. А. Чернов // Досягнення сучасної фармації та перспективи її розвитку у новому тисячолітті : матеріали V нац. з'їзду фармації України. – Х., 1999. – С. 228–229.

308. Чуешов, В. И. Влияние растительных волокон на различные процессы в организме и их использование в лечении заболеваний / В. И. Чуешов, С. В. Спиридонов // Провизор. – 1999. – № 7. – С. 36–37.

309. Чуешов, В. И. Исследование структурно-механических свойств лечебного стоматологического лака «Ферацемин» / В. И. Чуешов, И. А. Егоров, Ж. Н. Полова // Досягнення сучасної фармації та перспективи її розвитку у новому тисячолітті : матеріали V нац. з'їзду фармації України. – Х., 1999. – С. 229–230.

310. Чуешов, В. И. Исследование технологических свойств порошка и гранул семян каштана / В. И. Чуешов, Л. В. Яковлева, С. В. Спиридонов // Досягнення сучасної фармації та перспективи її розвитку у новому тисячолітті : матеріали V нац. з'їзду фармації України. – Х., 1999. – С. 232–233.

311. Чуешов, В. И. Разработка нового лекарственного препарата в форме капсул пролонгированного действия с натрия диклофенаком / В. И. Чуешов, Л. А. Мандрыка, Л. А. Бобрицкая // Досягнення сучасної фармації та перспективи її розвитку у новому тисячолітті : матеріали V нац. з'їзду фармації України. – Х., 1999. – С. 230–231.

312. Чуешов, В. И. Растительные волокна и их терапевтическое применение / В. И. Чуешов, С. В. Спиридонов // Провизор. – 1999. – № 5. – С. 41

313. Чуєшов, В. І. Розробка технології і вивчення властивостей гранул каштана / В. І. Чуєшов, С. В. Спірідонов // Фармац. журн. – 1999. – № 6. – С. 84–87.

2000

314. [Біофармацевтичні дослідження ретардних капсул натрію диклофенаку / В. В. Лібіна, Л.О. Бобрицька, В. І. Чуєшов, Т. В. Андріанова, О. В. Тимченко // Клініч. фармація. – 2000. – Т. 4, № 3. – С. 48–51.](#)

315. [Бобрицька, Л. О. Технологічні та аналітичні аспекти створення пролонгованої лікарської форми «Диклофенак-ретард» / Л. О. Бобрицька, В. І. Чуєшов, Е. В. Сорокіна // Вісн. фармації. – 2000. – № 4. – С. 29–33.](#)

316. Вивчення структурних властивостей багатокомпонентної мазі з гексаметилентетраміном на поліетилен оксидній основі / В. М. Ковальов, В. І. Чуєшов, О. А. Рубан, В. І. Гриценко, І. В. Мірошник // Вісн. фармації. – 2000. – № 4. – С. 21–23.

317. [Вивчення структурно-механічних властивостей багатокомпонентної мазі з гексаметилентетраміном на поліетиленоксидній основі / В. М. Ковальов, В. І. Чуєшов, О. А. Рубан, В. І. Гриценко, І. В. Мірошник // Вісн. фармації. – 2000. – № 4. – С. 21–23.](#)

318. Вивчення структурно-механічних властивостей гелів / В. І. Гриценко, В. І. Чуєшов, О. А. Рубан, Є. М. Безугла // Тези доповідей наукової конференції молодих вчених та студентів. – Х., 2000. – С. 22.

319. Використання антимікробної дії гексаметилентетраміну при розробці складу і технології м'яких лікарських форм / В. М. Ковальов, І. Л. Дикий, В. І. Чуєшов, О. А. Рубан, Н. І. Філімонова, Р. О. Проскурін // Вчені України – вітчизняній фармації : матеріали наук.-практ. конф. –Х., 2000. – С. 84–85.

320. Григор'єв, І. В. Застосування вібраційного комплексного апарата у виробництві синтетичних лікарських субстанцій / І. В. Григор'єв, І. В. Чуєшов, А. М. Чернов // Вісн. фармації. – 2000. – № 3. – С. 36–39.

321. Декацеол – комплексний лікарський препарат пролонгованої дії / І. Л. Дикий, О. В. Жуковіна, О. І. Зайцев, В. І. Жуковін, В. І. Чуєшов // Клініч. фармація. – 2000. – Т. 4, № 4. – С. 49–51.

322. [Застосування вібраційного комплексного апарата у виробництві синтетичних лікарських субстанцій / І. В. Григор'єв, В. І. Чуєшов, А. М. Чернов, Л. О. Мандрика // Вісн. фармації. – 2000. – № 3. – С. 36–39.](#)

323. Изучение радиопротекторных свойств цеолита природного / Д. В. Рыбачук, В. И. Чуешов, Н. В. Донченко, Рафик Аль Хададех, В. Д. Рыбачук // Вчені України – вітчизняній фармації : матеріали наук.-практ. конф. – Х., 2000. – С. 102–103.
324. [Іванов, Д. О. Вплив наповнювачів на якість таблеток індометацину / Д. О. Іванов, В. І. Чуешов, М. М. Слободянюк // Вісн. фармації. – 2000. – № 1. – С. 58–60.](#)
325. Ковальов, В. М. Математичне моделювання реологічних властивостей мазі «Генсадимецил» / В. М. Ковальов, В. І. Чуешов, О. А. Рубан // Ліки України. – 2000. – № 2. – С. 36–38.
326. Микробиологические исследования капсул пролонгированного действия «Диклофенак-ретард» / Л. А. Бобрицкая, В. И. Чуешов, И. Л. Дикий, Н. И. Филимонова // Фізіол. акт. речовини. – 2000. – № 2. – С. 83–86.
327. [Одержання комплексного антимікробного препарату на основі синтетичного цеоліту типу NaA та його фізико-хімічні дослідження / О. В. Жуковіна, О. І. Зайцев, В. І. Жуковін, І. Л. Дикий, В. І. Чуешов // Вісн. фармації. – 2000. – № 1. – С. 20–22.](#)
328. Розробка лікарських препаратів на основі природного цеоліту / В. І. Чуешов, Т. В. Крутських, Н. В. Донченко, Рафік Аль Хададех, В. Д. Рыбачук // Вчені України – вітчизняній фармації : матеріали наук.-практ. конф. – Х., 2000. – С. 128–129.
329. Розробка ретардних капсул на основі натрія диклофенака / Л. О. Бобрицька, В. І. Чуешов, В. О. Заболотний, О. В. Супрун // Вчені України – вітчизняній фармації : матеріали наук.-практ. конф. – Х., 2000. – С. 55–56.
330. [Розробка складу та дослідження багатокомпонентної мазі антимікробної і протизапальної дії з гексаметилентетраміном / Т. М. Ковальов, І. Л. Дикий, В. І. Чуешов, О. А. Рубан, Н. І. Філімонова, О. Г. Гейдеріх, Р. О. Проскурін // Вісн. фармації. – 2000. – № 3. – С. 29–32.](#)
331. [Удосконалення складу і технології таблеток – ядер аміналону / Абдала Халед Муса, П. Д. Пашнєв, В. І. Чуешов, Р. О. Пашнева, А. А. Січка, В. М. Ковальов // Вісн. фармації. – 2000. – № 2. – С. 19–21.](#)
332. Чуешов, В. И. Комплексные исследования в усовершенствовании технологических процессов лекарственных форм, выпускаемых фармацевтической фирмой «Здоровье» / В. И. Чуешов, Э. В. Сорокина, А. И. Сорокин // Вчені України – вітчизняній фармації : матеріали наук.-практ. конф. – Х., 2000. – С. 129–130.

333. Чуєшов, В. І. Розробка складу та технології комбінованого лікарського препарату на основі піроксикаму та доксицикліна гідрохлориду у формі таблеток / В. І. Чуєшов, П. П. Пашнєв // Тези доповідей наукової конференції молодих вчених та студентів. – Х., 2000. – С. 35.

2001

334. Антимикробная активность новых лекарственных форм на основе декаметоксина / Ю. В. Шмырева, А. А. Башура, В. И. Молева, О. И. Климов, А. А. Яремчук, С. В. Полякова, А. Ю. Волянский, В. И. Чуєшов, Е. В. Гризодуб // Вісн. СумДУ. – 2001. – № 11. – С. 85–92.

335. Вивчення противиразкової активності гранул з плантаглюцидом на основі природного компоненту – цеоліту / В. Чуєшов, Д. Рибачук, І. Дикий, Н. Донченко, Т. Крутських // Ліки України. – 2001. – № 12. – С. 44–45.

336. Гриценко, В. І. Дослідження вивільнення диклофенаку натрію з мазевих основ / В. І. Гриценко, В. І. Чуєшов, О. А. Рубан // Тези доповідей наукової конференції молодих вчених та студентів. – Х., 2001. – С. 18.

337. Демьяненко, В. Г. Радиационное облучение в технологии фитохимических препаратов / В. Г. Демьяненко, В. И. Чуєшов, Д. В. Демьяненко // Современные технологии и оборудование в фармацевтическом производстве : докл. науч.-практ. семинара. – Х. : НФАУ, 2001. – С. 22.

338. Железный, А. А. Чистые зоны в фармацевтической промышленности Украины / А. А. Железный, Н. М. Кирюхин, В. И. Чуєшов // Современные технологии и оборудование в фармацевтическом производстве : докл. науч.-практ. семинара. – Х. : НФАУ, 2001. – С. 22.

339. Загорий, Г. В. Изучение структур но-механических свойств мази с пироксикамом / Г. В. Загорий, Е. А. Рубан, В. И. Чуєшов // Коллоидная химия и физико-химическая механика природных дисперсных систем : тез. докл. III междунар. науч. конф. – Одесса, 2001. – С. 53.

340. Зайцев, О. І. Технологічні аспекти створення безвідходного виробництва синтетичних алюмосилікатів, застосованих в фармації / О. І. Зайцев, В. І. Молчанов, В. І. Чуєшов // Актуальні питання фармацевтичної та медичної науки та практики : зб. наук. ст. ЗДУ. – Запоріжжя, 2001. – Вип. VII. – С. 119–126.

341. Ковальов, В. М. Математичне моделювання реологічних властивостей мазі «Гексадимецил» / В. М. Ковальов, В. І. Чуєшов, О. А. Рубан // Ліки України. – 2001. – № 1. – С. 36–38.

342. [Комбіновані захисні покриття для багатофункціонального обладнання виробництва біологічно активних синтетичних субстанцій / І. В. Григор'єва, М. М. Карюхін, Л. О. Забашта, В. І. Чуєшов, В. О. Бабенко, Л. О. Мандрика // Вісн. фармації. – 2001. – № 1. – С. 25–28.](#)

343. Малиновська, С. А. Вивчення елагової кислоти з метою розробки лікарської форми / С. А. Малиновська, В. І. Чуєшов, Є. В. Гладух // Тези доповідей наукової конференції молодих вчених та студентів. – Х., 2001. – С. 25.

344. Поиск и создание сердечно-сосудистых средств учеными НФАУ / В. П. Черных, Л. В. Яковлева, И. А. Зупанец, С. М. Дроговоз, А. И. Березнякова, В. С. Кисличенко, В. А. Волковой, А. И. Павлий, В. Н. Спиридонов, А. Г. Сербин, В. И. Чуєшов, Б. А. Самура, Т. С. Сахарова // Поиск и разработка сердечно-сосудистых средств : науч.-практ. семинар. материалы сообщений, г. Алушта, 27–30 мая 2001 г. – Алушта, 2001. – С. 41–44.

345. Розробка комбінованого складу мазі з пироксикамом / Г. В. Загорій, О. А. Рубан, Р. А. Проскурнін, В. І. Чуєшов // Тези доповідей наукової конференції молодих вчених та студентів. – Х., 2001. – С. 20.

346. Рубан, О. А. Визначення напору роторно-пульсаційного апарату / О. А. Рубан, В. І. Чуєшов, В. І. Гриценко // Вісн. фармації. – 2001. – № 4. – С. 43–45.

347. Устройство для равномерного распределения исходного материала по ширине вибрационного грохота и его испытание / А. П. Заикин, Е. А. Рубан, Г. В. Загорій, О. В. Чуєшов, В. И. Чуєшов // Обработка дисперсных материалов и сред : междунар. период. сб. науч. тр. – Одесса, 2001. – Вып. 11. – С. 54–57.

2002

348. [Актуальність створення комбінованої мазі з гексаметилентетраміном для лікування інфекційних ускладнень вогнепальних і опікових ран / В. М. Ковальов, В. І. Чуєшов, О. А. Рубан, В. Д. Рибачук, Г. Ю. Чуєшова // Вісн. фармації. – 2002. – № 2. – С. 55–56.](#)

349. [Вивчення біофармацевтичної та фармакологічної дії комбінованої мазі з гепарином та метилурацилом / В. М. Кузнєцова, В. І. Чуєшов, В. І. Гриценко, В. А. Рибак // Вісн. фармації. – 2002. – № 2. – С. 138–140.](#)

350. [Гладух, Є. В. До питання розробки фармацевтичних препаратів у вигляді мікроемульсій / Є. В. Гладух, В. І. Чуєшов // Вісн. фармації. – 2002. – № 2. – С. 16–17.](#)

351. Гриценко, В. І. Вивчення структурно-механічних властивостей нової комбінованої мазі з гепарином і метилурацилом / В. І. Гриценко, В. І. Чуєшов,

- О. А. Рубан // Фармація ХХІ століття : тези доп. Всеукр. наук.-практ. конф., м. Харків, 23–24 жовт. 2002 р. – Х., 2002. – С. 36–37.
352. Гриценко, В. І. Дослідження антимікробних властивостей нової комбінованої мазі та метилурацилу / В. І. Гриценко, В. І. Чуєшов, О. Г. Гейдеріх // Клініч. фармація. – 2002. – Т. 6, № 3. – С. 50.
353. Донченко, Н. В. Розробка складу і технології гранул на сонові природного цеоліту під умовною назвою «Планталіт» / Н. В. Донченко, В. І. Чуєшов, Д. В. Рибачук // Фармац. журн. – 2002. – № 6. – С. 71–76.
354. Загорій, Г. В. Изучение осмотической активности мази «Веногепар» / Г. В. Загорій, В. И. Чуєшов // Клініч. фармація. – 2002. – Т. 6, № 3. – С. 46.
355. Загорій, Г. В. Вибір допоміжних речовин мазі з мефенаміновою кислотою для лікування тромбофлебіту / Г. В. Загорій, В. О. Грудько, В. І. Чуєшов // Фармація ХХІ століття : тези доп. Всеукр. наук.-практ. конф., м. Харків, 23–24 жовт. 2002 р. – Х., 2002. – С. 43–44.
356. Загорій, Г. В. Фізико-хімічні дослідження мазі для лікування тромбофлебіту / Г. В. Загорій, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов // Вісн. фармації. – 2002. – № 2 (30). – С. 26–29.
357. Изучение реологических свойств мягких лекарственных форм с декаметоксином и экстрактом грецкого ореха / А. А. Яремчук, В. И. Молева, Г. С. Башура, А. Г. Башура, В. И. Чуєшов, Ю. В. Шмырева, Е. В. Гризодуб // Рецепт. – 2002. – № 5 (25). – С. 25–31.
358. [Криклива, І. О. Вивчення структурно-механічних властивостей нової комбінованої мазі з ксероформом / І. О. Криклива, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов // Вісн. фармації. – 2002. – № 2. – С. 14–15.](#)
359. Криклива, І. О. Сворення нової лікарської форми з ксероформом / І. О. Криклива, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов // Вчені майбутнього : тези доп. Міжнар. наук.-практ. конф. молодих вчених, 17–19 жовт. 2002 р. – Одеса, 2002. – С. 47–48.
360. Криклива, І. О. Термогравіметричний аналіз мазі ксероформної / І. О. Криклива, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов // Фармація ХХІ століття : тез. доп. Всеукр. наук.-практ. конф., м. Харків, 23–24 жовт. 2002 р. – Х., 2002. – С. 49–50.
361. Криклия, И. А. Изучение дисперсного состава мази ксероформной / И. А. Криклия, Е. А. Рубан, В. И. Чуєшов // Клініч. фармація. – 2002. – Т. 6, № 3. – С. 45.
362. [Перцев, И. М. Мази в современной фармакотерапии / И. М. Перцев, И. С. Гриценко, В. И. Чуєшов // Вісн. фармації. – 2002. – № 2. – С. 3–6.](#)

363. Рибачук, В. Д. Вивчення впливу ксероформу на структурно-механічні властивості поліетиленоксидних основ / В. Д. Рибачук, І. А. Єгоров, В. І. Чуєшов // Тези доповідей наукової студенської конференції. – Х., 2002. – С. 115.
364. Рибачук, Д. В. Вивчення фізико-хімічних властивостей природного цеоліту / Д. В. Рибачук, Н. В. Донченко, В. І. Чуєшов // Фармац. журн. – 2002. – № 1. – С. 56–61.
365. Рибачук, Д. В. Природні цеоліти – матриця для створення лікарських препаратів різної фармакологічної дії / Д. В. Рибачук, В. І. Чуєшов, В. Д. Рибачук // Апітерапія: погляд у майбутнє : матеріали II з'їзду апітерапевтів України, м. Харків, 31 жовт.–1 листоп. 2002 р. – Х., 2002. – С. 132–136.
366. [Розробка складу та дослідження протизапальної мазі з декаметоксином та екстрактом горіха волоського / Ю. В. Шмирява, Г. С. Башура, В. І. Чуєшов, В. І. Молева, О. А. Рубан, О. А. Ракітянська // Вісн. фармації. – 2002. – № 2. – С. 122–124.](#)
367. Січкарь, А. А. Педагогічний аналіз аудиторних занять як невід'ємна частина вдосконалення навчального процесу на кафедрі заводської технології ліків / А. А. Січкарь, В. І. Чуєшов, П. Д. Пашнєв // Система післядипломної освіти спеціалістів фармації у ХХІ столітті : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. – Х. : Вид-во НФаУ. – С. 147–148.
368. Сушка и деконтаминация гранул на основе активированных порошков семян каштана конского и отрубей пшеничных / В. Н. Спиридонов, А. И. Кобзарь, В. И. Чуєшов, С. В. Спиридонов, В. В. Белков, О. Г. Шермухамедова // Фармаком. – 2002. – № 2. – С. 97–100.
369. Фармакологическое изучение новой комбинированной мази с гепарином и метилурацилом / В. М. Кузнецова, В. И. Чуєшов, В. А. Рыбак, В. И. Гриценко // Человек и лекарство : тр. IX Рос. нац. конгр. – М., 2002. – С. 241–242.
370. Фармакологическое изучение основ и комбинированного состава мази с ксероформом / Т. И. Тюпка, А. И. Березнякова, И. А. Крикливая, Е. А. Рубан, В. И. Чуєшов // Вісн. фармації. – 2002. – № 2. – С. 141–143.
371. Фармакологическое обоснование создания новой ксероформной мази / Т. И. Тюпка, И. А. Крикливая, Е. А. Рубан, В. И. Чуєшов, А. И. Березнякова // Лекарства – человеку : материалы науч.-практ. конф., 15 марта 2002 г., Т. 17, № 1. – Х., 2002. – С. 372–375.
372. [Фізико-хімічні дослідження мазі для лікування тромбофлебіту / Г. В. Загорій, Г. Ю. Чуєшова, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов // Вісн. фармації. – 2002. – № 2. – С. 26–29.](#)

373. Чуєшов, В. И. Изучение реологических свойств мази с мефенаминовой кислотой / В. И. Чуєшов, С. А. Тихонова // Клініч. фармація. – 2002. – Т. 6, № 3. – С. 45.

374. Чуєшов, В. І. Вивчення осмотичної активності мазі «Мірамеф» / В. І. Чуєшов, С. О. Тихонова, О. А. Рубан // Фармація ХХІ століття : тези доп. Всеукр. наук.-практ. конф., м. Харків 23–24 жовт. 2002 р. – Х. : Вид-во НФаУ, 2002. – С. 65–66.

375. Шмирьова, Ю. В. Розробка та дослідження протизапальної мазі з декамитоксином та екстрактом горіха волоського / Ю. В. Шмирьова, В. І. Чуєшов // Тези доповідей наукової студентської конференції. – Х., 2002. – С. 122.

2003

376. Гладух, Є. В. Дослідження вивільнення поліфенолів з мазевих основ / Є. В. Гладух, В. І. Чуєшов // Актуальні питання фармацевтичної та медичної науки та практики : зб. наук. пр. – Запоріжжя, 2003. – Вип. Х. – С. 18–19.

377. Гордієнко, А. Д. Біолюмінісцентний контроль ферментаційних процесів в біореакторі / А. Д. Гордієнко, В. І. Чуєшов, П. А. Гордієнко // Наука і соціальні проблеми суспільства: медицина, фармація, біотехнологія : тези доп. III Міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 21–23 трав. 2003 р. – Х., 2003. – Ч. 2. – С. 255.

378. Гриценко, В. І. До питання розробки м'яких лікарських препаратів для лікування варикозної хвороби / В. І. Гриценко, В. І. Чуєшов, О. А. Рубан // Наука і соціальні проблеми суспільства: медицина, фармація, біотехнологія : тези доп. III Міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 21–23 трав. 2003 р. – Х., 2003. – Ч. 1. – С. 88.

379. [Гриценко, В. І. Розробка технології і термогравіметричний аналіз діючих компонентів мазі «Трофепарин» / В. І. Гриценко, В. І. Чуєшов, О. А. Рубан // Вісн. фармації. – 2003. – № 2. – С. 53–55.](#)

380. Загорій, Г. В. Мікробіологічне обґрунтування складу мазі для лікування тромбофлебіту / Г. В. Загорій, В. І. Чуєшов, Н. І. Філімонова // Наука і соціальні проблеми суспільства: медицина, фармація, біотехнологія : тези доп. III Міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 21–23 трав. 2003 р. – Х., 2003. – Ч. 1. – С. 123.

381. Козелкова, Ю. В. Розробка складу нового лікарського препарату антисептичної дії / Ю. В. Козелкова, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов // Наука і соціальні проблеми суспільства: медицина, фармація, біотехнологія : тези доп. III Міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 21–23 трав. 2003 р. – Х., 2003. – Ч. 1. – С. 154.

382. Козелкова, Ю. В. Розробка складу протимікробної мазі для застосування в урогінекології / Ю. В. Козелкова, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов // Актуальні питання фармацевтичної та медичної науки та практики : зб. наук. пр. – Запоріжжя, 2003. – Вип. X. – С. 59.

383. Криклива, І. О. Структурно-механічні дослідження нової ксероформної мазі / І. О. Криклива, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов // Наука і соціальні проблеми суспільства: медицина, фармація, біотехнологія : тези доп. III Міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 21–23 трав. 2003 р. – X., 2003. – Ч. 1. – С. 172.

384. Непарентеральні вакцини – перспективний шлях масової імунізації населення / Е. М. Бабич, І. В. Єлісеєва, І. Ю. Кучма, Л. Г. Вєрезуб, В. І. Білозерський, Н. І. Скляр, Н. П. Волянська, Л. А. Ждамарова, О. Е. Бабич, Ю. О. Новохатній, В. І. Чуєшов // Аналіз Мечниковського інституту. – 2003. – № 4–5. – С. 11–16.

385. Формування стандарту підготовки спеціалістів в галузі фармацевтичної біотехнології / В. І. Чуєшов, В. А. Георгіянц, О. П. Стрілець, О. А. Рубан, Л. О. Мандрика // Біотехнологія. Освіта. Наука : тези доп. I Всеукр. наук.-практ. конф. – К., 2003. – С. 28–29.

386. Чуєшов, В. І. Дослідження антимікробних властивостей гранул Планталіт / В. І. Чуєшов, І. Л. Дикий, Н. В. Донченко // Ліки. – 2003. – № 3/4. – С. 102–105.

387. Чуєшов, В. І. Формування стандарту підготовки спеціалістів в галузі фармацевтичної біотехнології / В. І. Чуєшов, В. А. Георгіянц, О. П. Стрілець // Біотехнологія. Освіта. Наука : тези доп. учасників I Всеукр. наук.-практ. конф., 10–11 лют. 2003 р. – К., 2003. – С. 28.

2004

388. Гриценко, В. І. Розробка математичної моделі реологічних параметрів поліетиленоксидної основи / В. І. Гриценко, В. І. Чуєшов, О. А. Рубан // Фармац. журн. – 2004. – № 5. – С. 81–85.

389. Грудько, В. О. Розробка методики кількісного визначення троксерутину в мазі для лікування варикозної хвороби нижніх кінцівок / В. О. Грудько, Г. В. Загорій, В. І. Чуєшов // Актуальні питання фармацевтичної та медичної науки та практики : зб. наук. пр. – Запоріжжя, 2004. – Вип. 12, Т. 3. – С. 37–42.

390. Козелкова, Ю. В. Вивчення реологічних властивостей м'якої лікарської форми для застосування в урології / Ю. В. Козелкова, В. І. Чуєшов, О. А. Рубан // Ліки України. – 2004. – № 9 (дод.). – С. 132.

391. Козелкова, Ю. В. Теоретическое обоснование состава мази для лечения фимоза / Ю. В. Козелкова, В. И. Чуєшов, Е. А. Рубан // Перспективи створення в

Україні лікарських препаратів різної спрямованості дії : матеріали Всеукр. наук.-практ. семінару, м. Харків, 26 листоп. 2004 р. – X., 2004. – С. 123–127.

392. Разработка состава мягкой лекарственной формы на основе ксероформа // И. А. Крикливая, Н. И. Филимонова, Е. А. Рубан, В. И. Чуешов // Актуальні питання фармацевтичної та медичної науки та практики : зб. наук. ст. ЗДМУ. – Запоріжжя: ЗДМУ, 2004.– С. 278–282.

2005

393. Біофармацевтичні дослідження при розробці технології м'якого лікарського засобу для лікування фімозу / Ю. В. Козелкова, В. І. Чуешов, В. О. Грудько, О. А. Рубан // Вісн. фармації. – 2005. – № 4. – С. 39–42.

394. Билюминесцентная АТФ–метрия в биотехнологии и фармации / А. Д. Гордиенко, Д. И. Дмитриевский, В. И. Чуешов, П. А. Гордиенко // Досягнення та перспективи розвитку фармацевтичної галузі України : матеріали VI Нац. з'їзду фармацевтів України, м. Харків, 28–30 верес. 2005 р. – X., 2005. – С. 154–155.

395. Дмитриевский, Д. И. Повышение эффективности преподавания с использованием информационных компьютерных технологий / Д. И. Дмитриевский, В. И. Чуешов, С. В. Спиридонов // Досягнення та перспективи розвитку фармацевтичної галузі України : матеріали VI Нац. з'їзду фармацевтів України. – X., 2005. – С. 13–14.

396. Загорій, Г. В. Фізико–хімічні дослідження мазі "Веногепар" / Г. В. Загорій, О. А. Рубан, В. І. Чуешов // Досягнення та перспективи розвитку фармацевтичної галузі України : матеріали VI Нац. з'їзду фармацевтів України, м. Харків, 28–30 верес. 2005 р. – X., 2005. – С. 218–219.

397. Использование кислородного электрода кларка в лабораторном практикуме по промышленной биотехнологии / А. Д. Гордиенко, В. И. Чуешов, Д. И. Дмитриевский, П. А. Гордиенко // Досягнення та перспективи розвитку фармацевтичної галузі України : матеріали VI Нац. з'їзду фармацевтів України, м. Харків, 28–30 верес. 2005 р. – X., 2005. – С. 337–338.

398. Козелкова, Ю. В. Дослідження вивільнення диклофенаку натрію з мазевих основ / Ю. В. Козелкова, В. О. Грудько, В. І. Чуешов // Досягнення та перспективи розвитку фармацевтичної галузі України : матеріали VI Нац. з'їзду фармацевтів України, м. Харків, 28–30 верес. 2005 р. – X., 2005. – С. 229.

399. Козелкова, Ю. В. Дослідження осмотичної активності гідрофільних мазевих основ / Ю. В. Козелкова, О. А. Рубан, В. І. Чуешов // Наукові основи створення лікарських засобів : тези доп. міжвуз. студент. наук. конф., м. Харків, 14–15 квіт. 2005 р. – X., 2005. – С. 125.

400. Кухтенко, О. С. Вивчення структурно-механічних властивостей супозиторіїв для лікування проктологічних захворювань / О. С. Кухтенко, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов // Досягнення та перспективи розвитку фармацевтичної галузі України : матеріали VI Нац. з'їзду фармацевтів України, м. Харків, 28–30 верес. 2005 р. – Х., 2005. – С. 243–244.
401. Кухтенко, О. С. Обґрунтування складу основи супозиторіїв для лікування проктологічних захворювань / О. С. Кухтенко, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов // Вісн. фармації. – 2005. – № 3. – С. 38–40.
402. Оригинальная биологически-активная добавка «Веносан» – новое венотропное лечебно-профилактическое средство / С. В. Спиридонов, Л. В. Яковлева, В. И. Чуєшов, А. В. Доровской, Т. Н. Зубченко, Н. А. Цукбанова // Досягнення та перспективи розвитку фармацевтичної галузі України : матеріали VI Нац. з'їзду фармацевтів України. – Х., 2005. – С. 406.
403. Разработка технологии получения непылящей комкообразной формы белой сажи с повышенной насыпной плотностью / А. П. Заикин, В. Ф. Аннопольский, Е. А. Рубан, В. И. Чуєшов // Химия и технология производств основной химической промышленности. – 2005. – Т. LXXIV. – С. 169–174.
404. Розробка складу та технології таблеток з густим екстрактом кори вільхи / Кабба Самер, Є. В. Гладух, В. І. Чуєшов, І. В. Сайко // Вісн. фармації. – 2005. – № 3. – С. 17–19.
405. Россихин, В. В. Возможность купирования почечной колики и аутоанальгезия стадолом / В. В. Россихин, Г. С. Башура, В. И. Чуєшов // Досягнення та перспективи розвитку фармацевтичної галузі України : матеріали VI Нац. з'їзду фармацевтів України, м. Харків, 28–30 верес. 2005 р. – Х., 2005. – С. 452–454.
406. Фармацевтическая валеология – новое фундаментальное научное направление по созданию препаратов здоровья / С. В. Спиридонов, Л. В. Яковлева, Д. И. Дмитриевский, В. И. Чуєшов, В. Н. Спиридонов // Досягнення та перспективи розвитку фармацевтичної галузі України : матеріали VI Нац. з'їзду фармацевтів України, м. Харків, 28–30 верес. 2005 р. – Х., 2005. – С. 292.
407. Чуєшов, В. И. Технические и медицинские аспекты криопорошка и сублимационного отгона из подмора пчел / В. И. Чуєшов, В. В. Россихин, И. А. Егоров // Досягнення та перспективи розвитку фармацевтичної галузі України : матеріали VI Нац. з'їзду фармацевтів України, м. Харків, 28–30 верес. 2005 р. – Х., 2005. – С. 311–312.

408. Біологічно активні добавки, їх актуальність, проблеми створення / С. В. Спиридонов, В. І. Чуєшов, В. М. Спиридонов, Д. І. Дмитрієвський // Фітотерапія. Часопис. – 2006. – № 1. – С. 23–26.
409. Волох, Д. С. Місце нестероїдних протизапальних засобів на фармацевтичному ринку України та їх роль при лікуванні захворювань кістково-м'язової системи / Д. С. Волох, В. І. Чуєшов, В. В. Довжик // Актуальні питання фармацевтичної та медичної науки та практики : зб. наук. ст. ЗДМУ. – 2006. – Вип. XV, Т. 2. – С. 370–377.
410. Волошко, А. Ю. Применение микроволновых технологий в химии и фармации / А. Ю. Волошко, В. И. Чуешов, О. В. Шишкин // Створення, виробництво, та стандартизація та фармакоєкономічні дослідження нових лікарських засобів та біологічно активних добавок : тези доп. II Міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 12–13 жовт. 2006 р. – Х., 2006. – С. 135–137.
411. Гордиенко, А. Д. Методология разработки расчетных режимных параметров сублимационной сушки культур пробиотиков / А. Д. Гордиенко, В. И. Чуешов, П. А. Гордиенко // Биотехнология. Образование. Наука. Практика: сб. тез. III Всеукр. науч.-практ. конф. с междунар. участием, г. Харьков, 18–20 окт. 2006 г. – Х., 2006. – С. 122.
412. Гордиенко, П. А. Технология получения таблетированной формы препарата лактобактерин / П. А. Гордиенко, В. И. Чуешов // Актуальні питання створення нових лікарських засобів : тези доп. міжвуз. студент. наук. конф., м. Харків, 27 квіт. 2006 р. – Х., 2006. – С. 118.
413. Исследование стерилизующего действия микроволнового поля на добезилат кальция / Н. А. Пинчукова, А. Ю. Волошко, А. И. Гринашук, А. А. Сичкарь, В. И. Чуешов, О. В. Шишкин // Створення, виробництво, та стандартизація та фармакоєкономічні дослідження нових лікарських засобів та біологічно активних добавок : тези доп. II Міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 12–13 жовт. 2006 р. – Х., 2006. – С. 154–156.
414. Кобець, Ю. М. Вивчення антимікробної активності багатокomпонентної мазі для лікування ранового процесу / Ю. М. Кобець, В. І. Чуєшов // Укр. вісник психоневрології. – 2006. – Т. 14, Вип. 2. – С. 166–167.
415. Кобець, Ю. М. Вивчення репаративної активності багатокomпонентної мазі антимікробної дії на моделі лінійних різаних ран у щурів / Ю. М. Кобець, І. М. Мудрик, В. І. Чуєшов // Створення, виробництво, та стандартизація та фармакоєкономічні дослідження нових лікарських засобів та біологічно активних добавок : тези доп. II Міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 12–13 жовт. 2006 р. – Х., 2006. – С. 147.

416. [Кобець, Ю. М. Мікробіологічні дослідження комбінованої мазі антисептичної дії для лікування ранового процесу / Ю. М. Кобець, В. І. Чуєшов, Н. І. Філімонова // Вісн. фармації. – 2006. – № 4. – С. 66–68.](#)

417. Кобець, Ю. М. Розробка складу та дослідження багатокомпонентної мазі протизапальної та антимікробної дії / Ю. М. Кобець, П. В. Гетьман, В. І. Чуєшов // Актуальні питання створення нових лікарських засобів : тези доп. міжвуз. студент. наук. конф., м. Харків, 27 квіт. 2006 р. – Х., 2006. – С. 130.

418. Концентрирование водных растворов кокарбоксилазы в микроволновом поле / Н. А. Пинчукова, А. Ю. Волошко, А. И. Гринащук, В. И. Чуєшов, О. В. Шишкин, В. Л. Самойлов // Створення, виробництво, та стандартизація та фармакоєкономічні дослідження нових лікарських засобів та біологічно активних добавок : тези доп. II Міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 12–13 жовт. 2006 р. – Х., 2006. – С. 156.

419. Кухтенко, О. С. Розробка технології отримання супозиторіїв "Проктопантезин" / О. С. Кухтенко, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов // Укр. вісник психоневрології. – 2006. – Т. 14, вип. 2. – С. 71–73.

420. Микроволновая сушка, чистка и стерилизация медицинской стеклянной посуды / Д. С. Софронов, А. Ю. Волошко, В. И. Чуєшов, О. В. Шишкин, В. Л. Самойлов // Створення, виробництво, та стандартизація та фармакоєкономічні дослідження нових лікарських засобів та біологічно активних добавок : тези доп. II Міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 12–13 жовт. 2006 р. – Х., 2006. – С. 159–160.

421. Напівавтоматичний комплекс опромінювальної дії для підвищення специфічної активності антибіотиків / О. В. Шаповалов, В. І. Чуєшов, І. Л. Дикий, О. А. Манський // Фармац. журн. – 2006. – № 2. – С. 29–33.

422. Наукове обґрунтування використання спектрофотометричного методу кількісного визначення розчину рибофлавіну аптечного виготовлення / О. А. Євтіфеева, В. А. Георгіянц, О. А. Здорик, Л. В. Бондарева // Мед. хімія. – 2006. – Т. 8, № 4. – С. 12–18.

423. Применение микроволновой энергии для сушки кокарбоксилазы гидрохлорида / Н. А. Пинчукова, Т. Ю. Винниченко, А. Ю. Волошко, К. А. Кудин, В. И. Чуєшов, О. В. Шишкин // Створення, виробництво, та стандартизація та фармакоєкономічні дослідження нових лікарських засобів та біологічно активних добавок : тези доп. II Міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 12–13 жовт. 2006 р. – Х., 2006. – С. 153–154.

424. Сверхкритическая CO₂-экстракция – возможности и перспективы / Д. А. Шершнев, Б. Б. Куншенко, В. И. Чуєшов, Б. В. Куншенко // Створення, виробництво, стандартизація фармакоєкономічних досліджень лікарських

засобів та біологічно-активних добавок : тези доп. II Міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 12–13 жовт. 2006 р. – X. : Вид-во НФаУ, 2006. – С. 168.

425. Солдатов, Д. П. Разработка состава и технологии таблеток с сухим экстрактом листьев винограда / Д. П. Солдатов, В. И. Чуешов, А. А. Сичкаръ // Створення, виробництво, та стандартизація та фармакоєкономічні дослідження нових лікарських засобів та біологічно активних добавок : тези доп. II Міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 12–13 жовт. 2006 р. – X., 2006. – С. 158–159.

426. Спосіб виявлення корозії реакційного обладнання / І. В. Григор'єв, М. Є. Блажеєвський, В. І. Чуешов, А. М. Чернов // Створення, виробництво, та стандартизація та фармакоєкономічні дослідження нових лікарських засобів та біологічно активних добавок : тези доп. II Міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 12–13 жовт. 2006 р. – X., 2006. – С. 139.

427. Чернов, А. Н. Перспективы развития производств синтеза лекарственных веществ / А. Н. Чернов, В. И. Чуешов // Створення, виробництво, та стандартизація та фармакоєкономічні дослідження нових лікарських засобів та біологічно активних добавок : тези доп. II Міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 12–13 жовт. 2006 р. – X., 2006. – С. 166–167.

428. Чуешов, В. И. Исследование физико–химических и технологических свойств препарата на основе лекарственного растительного сырья / В. И. Чуешов, И. В. Ковалевская, И. В. Сайко // Укр. вісник психоневрології. – 2006. – Т. 14, вип. 2. – С. 152–153.

429. Чуешов, В. И. К вопросу о разработке препарата для лечения геморроя в форме мази / В. И. Чуешов, С. В. Степаненко, И. В. Трутаев // Створення, виробництво, та стандартизація та фармакоєкономічні дослідження нових лікарських засобів та біологічно активних добавок : тези доп. II Міжнар. наук.-практ. конф., м. Харків, 12–13 жовт. 2006 р. – X., 2006. – С. 167–168.

2007

430. Визначення фармако–технологічних характеристик рослинного порошку венотонізуючої дії / І. В. Ковалевська, В. І. Чуешов, О. В. Кутова, А. М. Чернов // Збірник наукових праць співробітників НМАПО ім. П. Л. Шупика. – 2007. – Вип. 16, кн. 1. – С. 600–606.

431. Гнатченко, Ю. С. Определение факторов влияющих на получение экстракта листьев винограда сорта каберне / Ю. С. Гнатченко, Д. П. Солдатов, В. И. Чуешов // Актуальні питання створення нових лікарських засобів : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. студентів та молодих вчених, м. Харків, 17–18 трав. 2007 р. – X., 2007. – С. 110.

432. [Застосування мікрохвильових технологій у хімії та фармації / В. І. Чуєшов, О. Ю. Волошко, О. В. Шишкін, Д. С. Софронов // Вісн. фармації. – 2007. – № 3. – С. 35–37.](#)

433. Кобець, М. М. Підходи до стандартизації комбінованої мазі антисептичної дії для лікування ранового процесу у другій та третій фазі / М. М. Кобець, В. І. Чуєшов // Управління якістю в фармації : матеріали II наук.-практ. конф., м. Харків, 25 трав. 2007 р. – Х., 2007. – С. 94.

434. Кобець, Ю. М. Вивчення осмотичної активності комбінованої мазі антисептичної дії для лікування ранового процесу у фазі репарації / Ю. М. Кобець, В. І. Чуєшов // Фармаком. – 2007. – № 3. – С. 77–79.

435. Кобець, Ю. М. Реологічне вивчення комбінованої мазі антисептичної дії лікування ранового процесу у фазі репарації / Ю. М. Кобець, В. І. Чуєшов // Фармаком. – 2007. – № 4. – С. 38–42.

436. Степаненко, С. В. Вивчення фізико-хімічних властивостей діючих та допоміжних речовин нового комбінованого препарату для лікування захворювань дихальних шляхів / С. В. Степаненко, В. І. Чуєшов, І. В. Трутаєв // Актуальні питання створення нових лікарських засобів : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. студентів та молодих вчених, м. Харків, 17–18 трав. 2007 р. – Х., 2007. – С. 134–135.

437. [Сушіння лікарських субстанцій у мікрохвильовому полі / В. І. Чуєшов, Н. О. Пінчукова, Т. Ю. Вінниченко, О. Ю. Волошко, В. Б. Моїсєєв, В. Л. Самойлов, Д. С. Софронов, І. Б. Стельмах, О. В. Шишкін // Вісн. фармації. – 2007. – № 1. – С. 40–45.](#)

438. Чуєшов, В. И. Особенности сушки в фармации / В. И. Чуєшов // Фармацевтические технологии и упаковка. – 2007. – № 9. – С. 38–46.

2008

439. [Вивчення репаративної активності комбінованої мазі антисептичної дії лікування ранового процесу / Ю. М. Кобець, В. І. Чуєшов, Л. М. Малоштан, Хіжазі Хассан // Вісн. фармації. – 2008. – № 2. – С. 67–69.](#)

440. Вивчення фізико-хімічних і фармакотехнологічних властивостей лікарських порошків, які володіють кардіотонічною дією / І. В. Ковалевська, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов, І. В. Сайко // Запорожский мед. журн. – 2008. – Т. 1, № 3. – С. 124–126.

441. Гордієнко, П. А. Перспективи розробки нової лікарської форми пробіотиків / П. А. Гордієнко, В. І. Чуєшов // Актуальні питання створення нових лікарських засобів : матеріали всеукр. наук.-практ. конф. студентів та молодих вчених, м. Харків, 16–17 квіт. 2008 р. – Х., 2008. – С. 24, 125.

442. Гордієнко, П. А. Створення таблетованих комбінованих синбіотиків для лікування дисбіозу та їх дослідження / П. А. Гордієнко, В. І. Чуєшов, Р. О. Пашнева // Запорожский мед. журн. – 2008. – Т. 1, № 6. – С. 67–69.
443. Гордиенко, П. А. Определение технологических свойств порошков с лакто- и бифидобактериями / П. А. Гордиенко, В. И. Чуєшов, Н. И. Корнилова // Сьогоднішня та майбутня фармація : тези доп. Всеукр. конгр., м. Харків, 16–19 квіт. 2008 р. – Х., 2008. – С. 254.
444. Кобець, Ю. М. Аналіз фармацевтичного ринку м'яких лікарських форм для лікування ранового процесу / Ю. М. Кобець, В. І. Чуєшов // Ефективність використання маркетингу та логістики фармацевтичними організаціями : матеріали наук.-практ. конф., м. Харків, 21 жовт. 2008 р. – Х., 2008. – С. 91.
445. Ковалевська, І. В. Вивчення фармакотехнологічних показників рослинного порошків кардіотонічної дії / І. В. Ковалевська, В. І. Чуєшов, О. В. Степанова // Сьогоднішня та майбутня фармація : тези доп. Всеукр. конгр., м. Харків, 16–19 квіт. 2008 р. – Х., 2008. – С. 268.
446. Ковалевська, І. В. Обґрунтування складу гранул з рослинними екстрактами / І. В. Ковалевська, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов // Фармац. журн. – 2008. – № 6. – С. 103–106.
447. Ковалевська, І. В. Обґрунтування технології одержання гранул з рослинними екстрактами / І. В. Ковалевська, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов // Фармацевтична технологія. Історія розвитку та погляд у майбутнє : матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю, присвяч. 85-річчю з дня народж. ректора Харків. фармац. ін-ту (1971–1980рр.) д-ра фармац. наук, проф. Сала Дмитра Павловича, 26 листоп. 2008 р. – Х., 2008. – С. 174–178.
448. Ковалевська, І. В. Пошук нових лікарських засобів для лікування захворювань серцево-судинної системи / І. В. Ковалевська, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов // Актуальні питання створення нових лікарських засобів : матеріали всеукр. наук.-практ. конф. студентів та молодих вчених, м. Харків, 16–17 квіт. 2008 р. – Х., 2008. – С. 133.
449. Ковалевська, І. В. Термографічне дослідження лікарських порошків кардіотонічної дії / І. В. Ковалевська, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов // Сьогоднішня та майбутня фармація : тези доп. Всеукр. конгр., м. Харків, 16–19 квіт. 2008 р. – Х., 2008. – С. 268.
450. Ковалевська, І. В. Дослідження технології отримання гранул з рослинними екстрактами методом вологої грануляції / І. В. Ковалевська, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов // Фармац. журн. – 2008. – № 6. – С. 103–106.
451. Ковальов, В. В. Доцільність введення гідрофільних неводних розчинників до мазі "Філетол" / В. В. Ковальов, В. І. Чуєшов // Сучасні досягнення

фармацевтичної технології : матеріали І наук.-практ. конф. з міжнар. участю, м. Харків, 20–21 листоп. 2008 р. – Х., 2008. – С. 118.

452. Ковальов, В. В. Доцільність введення декспантенолу до м'яких лікарських форм місцевого застосування / В. В. Ковальов, В. І. Чуєшов, І. В. Сайко // Сьогодні та майбутнє фармації : тези доп. Всеукр. конгр., м. Харків, 16–19 квіт. 2008 р. – Х., 2008. – С. 271.

453. [Концентрування водних розчинів кокарбоксілази у мікроквильовому полі / В. І. Чуєшов, Н. О. Пінчукова, О. Ю. Волошко, О. І. Гринащук, О. В. Шишкін // Вісн. фармації. – 2008. – № 1. – С. 30–32.](#)

454. Кукуруза, В. В. Розробка технології отримання супозиторіїв комбінованої дії / В. В. Кукуруза, О. С. Кухтенко, В. І. Чуєшов // Актуальні питання створення нових лікарських засобів : матеріали всеукр. наук.-практ. конф. студентів та молодих вчених, м. Харків, 16–17 квіт. 2008 р. – Х., 2008. – С. 137.

455. [Перспективи створення нових лікарських засобів для лікування захворювань серцево-судинної системи / І. В. Ковалевська, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов, О. С. Кухтенко, І. В. Трутаєв // Вісн. фармації. – 2008. – № 3. – С. 50–52.](#)

456. Посилкіна, О. В. Актуальність підготовки фахівців з логістики для фармацевтичної галузі / О. В. Посилкіна, Р. В. Сагайдак-Нікітюк, В. І. Чуєшов // Ефективність використання маркетингу та логістики фармацевтичними організаціями : матеріали наук.-практ. конф., м. Харків, 21 жовт. 2008 р. – Х., 2008. – С. 233–238.

457. Пуляєв, Д. С. Визначення розчинника і способу введення діючих речовин до нового м'якого лукарського засобу / Д. С. Пуляєв, І. В. Трутаєв, В. І. Чуєшов // Сьогодні та майбутнє фармації : тези доп. Всеукр. конгр., м. Харків, 16–19 квіт. 2008 р. – Х., 2008. – С. 299.

458. Пуляєв, Д. С. Перспективи створення нового лікарського засобу для лікування захворювань опорно-рухового апарату та флебітів / Д. С. Пуляєв, І. В. Трутаєв, В. І. Чуєшов // Актуальні питання створення нових лікарських засобів : матеріали всеукр. наук.-практ. конф. студ. та молодих вчен., м. Харків, 16–17 квіт. 2008 р. – Х., 2008. – С. 155.

459. Рибачук, В. Д. Актуальність розробки рослинно-мінеральних комплексів сорбційної дії / В. Д. Рибачук, Д. В. Рибачук, В. І. Чуєшов // Сучасні досягнення фармацевтичної технології : матеріали І наук.-практ. конф. з міжнар. участю, м. Харків, 20–21 листоп. 2008 р. – Х., 2008. – С. 98.

460. Солдатов, Д. П. Вибір методу деконтамінації рослинної сировини / Д. П. Солдатов, В. І. Чуєшов // Актуальні питання створення нових лікарських

засобів : матеріали всеукр. наук.-практ. конф. студентів та молодих вчених, м. Харків, 16–17 квіт. 2008 р. – X., 2008. – С. 164.

461. Солдатов, Д. П. Изучение влагопоглощения листьев винограда культурного / Д. П. Солдатов, В. И. Чуешов // Сучасні досягнення фармацевтичної технології : матеріали I наук.-практ. конф. з міжнар. участю, м. Харків, 20–21 листоп. 2008 р. – X., 2008. – С. 121–122.

462. Солдатов, Д. П. Изучение физико-химических и технологических свойств порошка листьев винограда культурного / Д. П. Солдатов, В. И. Чуешов // Сьогоднішня та майбутня фармація : тез. доп. Всеукр. конгр., м. Харків, 16–19 квіт. 2008 р. – X., 2008. – С. 306.

463. Степаненко, С. В. Изучение влияния фармако-технологических свойств действующих веществ на выбор оптимального состава препарата / С. В. Степаненко, В. И. Чуешов // Актуальні питання створення нових лікарських засобів : матеріали всеукр. наук.-практ. конф. студентів та молодих вчених, м. Харків, 16–17 квіт. 2008 р. – X., 2008. – С. 165.

464. Степаненко, С. В. Исследования по разработке технологии и состава комбинированного препарата пульмонологического назначения / С. В. Степаненко, В. И. Чуешов // Сучасні досягнення фармацевтичної технології : матеріали I наук.-практ. конф. з міжнар. участю, м. Харків, 20–21 листоп. 2008 р. – X., 2008. – С. 120–121.

465. Термогравіметричні дослідження комбінованої мазі з екстрактом хлорофіліпту / В. В. Ковальов, В. І. Чуешов, В. М. Ковальов, О. А. Рубан // Фармац. журн. – 2008. – № 6. – С. 53–58.

466. Черний, В. Ю. Разработка суппозиторий для применения в проктологии / В. Ю. Черний, А. С. Кухтенко, В. И. Чуешов // Сьогоднішня та майбутня фармація : тези доп. Всеукр. конгр., м. Харків, 16–19 квіт. 2008 р. – X., 2008. – С. 319.

467. Чуешов, В. И. Изготовление ампул на полуавтоматах / В. И. Чуешов // Фармацевтические технологии и упаковка. – 2008. – № 6. – С. 44–50.

2009

468. [Вивчення імуноотоксичної дії гелю для лікування захворювань опорно-рухового апарату та флебітів / О. Ю. Кошова, К. П. Бездітко, Д. С. Пуляєв, В. І. Чуешов // Вісник фармації. – 2009. – № 4. – С. 79–81.](#)

469. Вивчення впливу вібрацій на процеси поділення суспензій лікарських речовин / А. М. Чернов, М. Л. Сятиня, О. В. Кутова, В. І. Чуешов // Фармац. журн. – 2009. – № 5. – С. 116–119.

470. Вилучення та дослідження ліпофільного комплексу насіння гарбуза звичайного (*Cucurbita pepo* L.) / О. П. Струменська, Д. О. Козлов, П. П. Ветров,

В. І. Гридасов, В. І. Чуєшов // Актуальні питання створення нових лікарських засобів : матеріали всеукр. наук.-практ. конф. студентів та молодих вчених, м. Харків, 23–24 квіт. 2009 р. – Х., 2009. – С. 82.

471. Гордієнко, П. А. Мікробіологічне обґрунтування та створення нового таблетованого комбінованого синбіотика з кишковорозчинним покриттям / П. А. Гордієнко, В. І. Чуєшов, О. В. Кудокоцева // Запорозький мед. журн. – 2009. – Т. 11, № 3. – С. 77–80.

472. Гордієнко, П. А. Покриття таблетованих пробіотичних препаратів кишковорозчинною оболонкою та їх дослідження / П. А. Гордієнко, В. І. Чуєшов, Р. О. Пашнева // Фармац. часопис. – 2009. – № 1. – С. 24–27.

473. Гордієнко, П. А. Розробка складу та технології таблеток-ядер комбінованого пробіотика / П. А. Гордієнко, В. І. Чуєшов, Р. О. Пашнева // Фармаком. – 2009. – № 3. – С. 19–23.

474. Гордиенко, П. А. Разработка таблетированного синбиотика с кишечнорастворимым покрытием / П. А. Гордиенко, В. И. Чуешов // Тезисы 2-го Международного конгресса по пробиотикам. – СПб., 2009. – С. 10–11.

475. Дериватографічний аналіз окремих діючих речовин та їх суміш у ході створення комплексного препарату пульмонологічного призначення / С. В. Степаненко, В. І. Чуєшов, М. Б. Тюкін, В. М. Тіманюк // Фармац. часопис. – 2009. – № 3. – С. 79–83.

476. Ковальов, В. В. Використання методики рівноважного діалізу з метою вивчення біодоступності м'яких лікарських форм / В. В. Ковальов, В. І. Чуєшов, В. М. Ковальов // Сучасні проблеми судово-токсикологічної науки і практики : матеріали всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю, м. Харків, 9–10 квіт. 2009 р. – Х., 2009. – С. 63–64.

477. [Ковальов, В. В. Дослідження впливу твіну-80 на кінетику вивільнення екстрактку хлорофіліпту густого з мазі на гідрофільній основі / В. В. Ковальов, В. О. Грудько, В. І. Чуєшов // Укр. біофармац. журн. – 2009. – № 4. – С. 10–14.](#)

478. [Обґрунтування вибору екстрагенту для екстракції листя винограду культурного / Д. П. Солдатов, В. І. Чуєшов, О. М. Новосел, В. С. Кисличенко // Укр. журн. клініч. та лаб. мед. – 2009. – Т. 4, № 4. – С. 55–58.](#)

479. Посилкіна, О. В. Концептуальні підходи до підготовки логістів для фармацевтичної галузі / О. В. Посилкіна, Р. В. Сагайдак-Нікітюк, В. І. Чуєшов // Фармац. часопис. – 2009. – № 4. – С. 64–67.

480. Розробка технології отримання сухого екстрактку з рослинного збору / Є. В. Гладух, О. А. Кисличенко, І. І. Тернинко, В. І. Чуєшов // Укр. журн. клініч. та лаб. мед. – 2009. – Т. 4, № 1. – С. 19–21.

481. Рубан, О. А. Розробка технології одержання таблеток глюкокортикоїду / О. А. Рубан, Є. В. Гладух, В. І. Чуєшов // Фармац. журн. – 2009. – № 2. – С. 91–95.

482. [Солдатов, Д. П. Визначення технологічних параметрів подрібненого листа винограду культурного / Д. П. Солдатов, В. І. Чуєшов // Вісн. фармації. – 2009. – № 3. – С. 34–37.](#)

483. Солдатов, Д. П. Обґрунтування методу екстракції листа винограду культурного / Д. П. Солдатов, В. І. Чуєшов, В. О. Грудько // Збірник наукових праць співробітників НМАПО ім. П.Л. Шупика. – 2009. – Вип. 18, № 3. – С. 493–497.

484. Солдатов, Д. П. Обґрунтування складу та технології таблеток з екстрактом листа винограду культурного / Д. П. Солдатов, В. І. Чуєшов // Запорозький мед. журн. – 2009. – Т. 11, № 6. – С. 138–140.

485. [Степаненко, С. В. Перспективи створення та застосування комбінованих препаратів у терапії захворювань дихальних шляхів / С. В. Степаненко, В. І. Чуєшов // Вісн. фармації. – 2009. – № 2. – С. 43–45.](#)

486. Степаненко, С. В. Розробка методик кількісного визначення діючих речовин у складі комплексного препарату пульмонологічного призначення / С. В. Степаненко, В. І. Чуєшов, В. А. Ханін // Фармаком. – 2009. – № 1. – С. 72–78.

487. Технология комплексной переработки отходов томатопродуктов / Е. П. Струменская, П. П. Ветров, В. И. Гридасов, В. И. Чуєшов // Актуальні питання створення нових лікарських засобів : матеріали всеукр. наук.-практ. конф. студентів та молодих вчен., м. Харків, 23–24 квіт. 2009 р. – Х., 2009. – С. 184.

488. Хроматографическое изучение флавоноидов листьев винограда сортов Изабелла и Каберне / Д. П. Солдатов, В. И. Чуєшов, В. Ю. Кузнецова, В. С. Кисличенко // Фармакогнозія ХХІ століття. Досягнення та перспективи : тези доп., присвяч. пам'яті канд. фармац. наук, доц. Михайла Івановича Борисова (до 80-річчя від дня народж.), м. Харків, 26 берез. 2009 р. – Х., 2009. – С. 197.

489. Чуєшов, В. І. Термогравіметричний аналіз мазі "Фімодин" / В. І. Чуєшов, Ю. В. Шмирьова // Фармац. часопис. – 2009. – № 4. – С. 58–60.

2010

490. Волох, Д. С. Біофармацевтичні властивості нестероїдних протизапальних засобів / Д. С. Волох, В. В. Довжук, В. І. Чуєшов // Фармація України. Погляд у майбутнє : матеріали VII Нац. з'їзду фармац. України, м. Харків, 15–17 верес. 2010 р. – Х., 2010. – Т. 1. – С. 457–458.

491. Конюхов, І. В. Актуальність розробки комплексного гепатопротекторного лікарського засобу / І. В. Конюхов, В. І. Чуєшов, Д. П. Солдатов // Фармація України. Погляд у майбутнє : матеріали VII Нац. з'їзду фармацевтів України, м. Харків, 15–17 верес. 2010 р. – Х., 2010. – Т. 1. – С. 488.
492. Определение оптимальных температурных параметров производства геля «Альгозан» / Д. С. Пуляев, И. В. Ковалевская, О. В. Кутовая, В. И. Чуешов // Интеграция образования, наука и производство в фармации : материалы науч.-практ. конф., г. Ташкент, 19–20 окт. 2010 г. – Ташкент : ТФИ, 2010. – С. 268–269.
493. Пуляев, Д. С. Визначення складу антимікробних консервантів при створенні нового м'якого лікарського засобу / Д. С. Пуляев, І. В. Ковалевська, В. І. Чуєшов // Фармацевтична наука: історичні аспекти формування та шляхи вдосконалення : матеріали VI Регіон. наук.-практ. конф. студентів та молодих вчених, м. Луганськ, 28 квіт. 2010 р. – Луганськ : ТОВ «Віртуальна реальність», 2010. – С. 68–69.
494. Пуляев, Д. С. Експериментальне обґрунтування вибору розчинника діючих речовин при розробці нового лікарського засобу для місцевого застосування / Д. С. Пуляев, І. В. Ковалевська, В. І. Чуєшов // Фармац. часопис. – 2010. – № 1. – С. 37–41.
495. Пуляев, Д. С. Експериментальне обґрунтування складу основи-носія гелю "Альгозан" / Д. С. Пуляев, І. В. Ковалевська, В. І. Чуєшов // Фармація України. Погляд у майбутнє : матеріали VII Нац. з'їзду фармацевтів України, м. Харків, 15-17 верес. 2010 р. – Х., 2010. – Т. 1. – С. 540.
496. [Пуляев, Д. С. Обґрунтування концентрації карбомера у складі гелю "Альгозан" / Д. С. Пуляев, І. В. Ковалевська, В. І. Чуєшов // Вісн. фармації. – 2010. – № 2. – С. 22–25.](#)
497. Пуляев, Д. С. Термогравіметричне дослідження нового лікарського засобу з метою вибору температурних режимів технологічного процесу / Д. С. Пуляев, І. В. Ковалевська, В. І. Чуєшов // Запорожский мед. журн. – 2010. – Т. 12, № 2. – С. 118–122.
498. Розробка і впровадження в фармацевтичне виробництво сучасних технологій, обладнання і оснстки / А. М. Чернов, В. В. Сагалович, В. І. Чуєшов, О. В. Сагалович // Фармація України. Погляд у майбутнє : матеріали VII Нац. з'їзду фармацевтів України, м. Харків, 15–17 верес. 2010 р. – Х., 2010. – Т. 1. – С. 207–208.
499. Сердюк, Є. В. Обґрунтування технології виробництва мазі з густим екстрактом кори ясеня / Є. В. Сердюк, О. О. Ляпунова, В. І. Чуєшов // Актуальні питання фармацевтичної та медичної науки та практики : зб. наук. ст. – 2010. – № 4, Вип. 23. – С. 56–57.

500. Солдатов, Д. П. Розробка методик ідентифікації та кількісного визначення флавоноїдів у таблетках з екстрактом листя винограду культурного / Д. П. Солдатов, В. І. Чуєшов, В. О. Грудько // Фармація України. Погляд у майбутнє : матеріали VII Нац. з'їзду фармацевтів України, м. Харків, 15–17 верес. 2010 р. – Х., 2010. – Т. 1. – С. 550.

501. Степаненко, С. В. Розробка складу та технології виробництва комбінованих таблеток пульмонологічного призначення, що містять амброксол, кетотифен, теобромін та екстракт кореня солодки / С. В. Степаненко, В. І. Чуєшов // Запорожский мед. журн. – 2010. – Т. 12, № 2. – С. 126–130.

502. Экстракция биологически активных веществ из семян амаранта сверхкритическим флюидом / Д. О. Шершнёв, Б. Б. Куншенко, В. И. Чуешов, Б. В. Куншенко // Фармація України. Погляд у майбутнє : матеріали VII Нац. з'їзду фармацевтів України, м. Харків, 15–17 верес. 2010 р. – Х., 2010. – Т. 1. – С. 567.

2011

503. Вивчення технологічних властивостей харчових білків та обґрунтування лікарської форми / В. І. Чуєшов [та ін.] // Фармац. часопис. – 2011. – № 2. – С. 41–44.

504. Гордієнко, П. А. Новий таблетований комбінований симбіотик з кишковорозчинним покриттям / П. А. Гордієнко, В. І. Чуєшов // Сучасні досягнення фармацевтичної технології : матеріали II наук.–практ. конф. з міжнар. участю, м. Харків, 17–18 листоп. 2011 р. – Х., 2011. – С. 39–41.

505. Конюхов, І. В. Дослідження вологопоглинання рослинної сировини з гепатопротекторною активністю / І. В. Конюхов, В. І. Чуєшов, Д. П. Солдатов // Сучасні досягнення фармацевтичної технології : матеріали II наук.–практ. конф. з міжнар. участю, м. Харків, 17–18 листоп. 2011 р. – Х., 2011. – С. 92–93.

506. Пуляєв, Д. С. Дослідження кінетики вивільнення діючих речовин з метою розробки гелю лікування захворювань опорно–рухового апарату / Д. С. Пуляєв, В. О. Грудько, В. І. Чуєшов // Сучасні досягнення фармацевтичної технології : матеріали II наук.–практ. конф. з міжнар. участю, м. Харків, 17–18 листоп. 2011 р. – Х., 2011. – С. 171.

507. Фармацевтична технологія – сучасне та майбутнє / В. П. Черних [та ін.] // Сучасні досягнення фармацевтичної технології : матеріали II наук.–практ. конф. з міжнар. участю, м. Харків, 17–18 листоп. 2011 р. – Х., 2011. – С. 3–5.

2012

508. Дослідження протимікробної дії нової комбінованої мазі для лікування гнійних ран / Л. Б. Іванчик [та ін.] // Здобутки та перспективи розвитку

фармацевтичної та медичної галузі в сучасному світі : тези доп. II Всеукр. наук.–практ. конф. молодих вчених та студентів, м. Луганськ, 29 берез. 2012 р. – Луганськ, 2012. – С. 143–144.

509. Дослідження процесу екстракції рослинного збору гепатопротекторної дії / Ю. А. Давигора [та ін.] // Актуальні питання створення нових лікарських засобів : матеріали Всеукр. наук.–практ. конф. студентів та молодих вчених, м. Харків, 19–20 квіт. 2012 р. – Х., 2012. – Т. 1. – С. 196.

510. [Конюхов, І. В. Визначення технологічних параметрів подрібнених компонентів рослинного збору / І. В. Конюхов, В. І. Чуєшов, Д. П. Солдатов // Вісн. фармації. – 2012. – № 2. – С. 11–13.](#)

511. Конюхов, І. В. Дослідження технологічних та мікробіологічних властивостей кріоподрібненої рослинної сировини / І. В. Конюхов, В. І. Чуєшов, Д. П. Солдатов // *Аннали Мечниковського інституту*. – 2012. – № 3. – С. 62–66.

512. [Пуляєв, Д. С. Біофармацевтичні дослідження з вибору основи–носія гелю "Альгозан" / Д. С. Пуляєв, В. О. Грудько, В. І. Чуєшов // Вісн. фармації. – 2012. – № 1. – С. 36–38.](#)

513. Рентгеноструктурний аналіз діючих речовин та таблеток "Амкесол" / С. В. Степаненко [та ін.] // Проблеми екологічної та медичної генетики і клінічної імунології : зб. наук. пр. – 2012. – Вип. 6. – С. 414–420.

514. Солдатов, Д. П. Дослідження стабільності таблеток із сухим екстрактом листя винограду культурного гепатопротекторної дії / Д. П. Солдатов, В. І. Чуєшов, В. О. Грудько // Сучасні досягнення фармацевтичної технології : матеріали III наук.–практ. конф. з міжнар. участю, м. Харків, 21–23 листоп. 2012 р. – Х., 2012. – С. 165.

2013

515. До 90-річчя з дня народження ректора Харківського фармацевтичного інституту (1971–1980), доктора фармацевтичних наук, професора Сала Дмитра Павловича / В. І. Чуєшов, Л. С. Стрельников // *Вісн. фармації*. – 2013. – № 4. – С. 3–4.

516. Конюхов, І. В. Разработка таблеток гепатопротекторного действия с криоизмельченным растительным сырьем и силимарином / И. В. Конюхов, В. И. Чуєшов, Д. П. Солдатов // *Научные ведомости Белгородского государственного университета. Сер. Медицина. Фармация*. – 2013. – Вып. 21, № 4. – С. 240–245.

517. Конюхов, І. В. Разработка таблеток гепатопротекторного действия с сухим экстрактом смеси растительного сырья / И. В. Конюхов, В. И. Чуєшов,

Д. П. Солдатов // Вестник Таджикского национального университета. Сер. Естественных наук.– 2013. – № 1/1 (102). – С. 170–175.

518. [Чистовалов, С. М. Способ моноструктурирования пищевых и неорганических субстанций / С. М. Чистовалов, В. И. Чуешов, А. Н. Чернов // Функціональні харчові продукти – дієтичні добавки – як дієвий засіб різнопланової профілактики захворювань : матеріали I Міжнар. наук.–практ. конф., м. Харків, 11–12 квіт. 2013 р. – Х., 2013. – С. 256–258.](#)

2014

519. Гордієнко, П. А. Експериментальна оцінка ефективності нового препарату синбіотику при лікуванні дисбіозу у кролів / П. А. Гордієнко, В. І. Чуешов, А. Д. Гордієнко // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : зб. наук. пр. ХДЗВА». – Х. : РВВ ХДЗВА, 2014. – Вип. 29. – Ч. 2 : Ветеринарні науки. – С. 116–119.

520. Гордієнко, П. А. Фармакологічна активність таблетованого пробіотику з кишковорозчинним покриттям при лікуванні дисбіозу / П. А. Гордієнко, В. І. Чуешов, А. Д. Гордієнко // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : зб. наук. пр. ХДЗВА ». – Х.: РВВ ХДЗВА, 2014. – Вип. 28. – Ч. 2 : Ветеринарні науки. – С. 536–539.

521. [Конюхов, І. В. Аналіз технологій переробки суміші рослинної сировини гепатопротекторної дії / І. В. Конюхов, В. І. Чуешов, Д. П. Солдатов // Сучасні досягнення фармацевтичної технології та біотехнології : матеріали IV наук.–практ. конф. з міжнар. участю, м. Харків, 16–17 жовт. 2014 р. – Х., 2014. – С. 158–159.](#)

522. [Солдатов, Д. П. Обґрунтування співвідношення сировина-екстрагент при екстракції листя винограду культурного сорту Ізабелла та Каберне методом вакуум-фільтрації / Д. П. Солдатов, В. І. Чуешов // Теоретичні та практичні аспекти дослідження лікарських рослин : матеріали I Міжнар. наук.-практ. internet-конф., м. Харків, 20–21 берез. 2014 р. – Х., 2014. – С. 155–156.](#)

523. [Шабан, Л. М. Дослідження процесу отримання екстракту чебрецю та плюща звичайного / Л. М. Шабан, В. І. Чуешов // Сучасні досягнення фармацевтичної технології та біотехнології : матеріали IV наук.–практ. конф. з міжнар. участю, м. Харків, 16–17 жовт. 2014 р. – Х., 2014. – С. 308–309.](#)

524. [Korkosh, S. Use of criomilled plant powders in the technology of hepatoprotective drugs / S. Korkosh, V. Chueshov, D. Soldatov // Actual questions of development of new drugs : abstracts of XX international scientific and practical conference of young scientists and student, April 22–23, 2014, Kharkiv. – Kharkiv, 2014. – P. 95.](#)

2015

525. Научное обоснование создания лекарственных форм пробиотиков (обзор литературы и результаты собственных экспериментов) / П. А. Гордиенко, В. И. Чуешов, А. Д. Гордиенко, Е. В. Кудаконцева // Научные ведомости Белгородского государственного университета. Сер. Медицина. Фармация. – 2015. – Вып. 32, № 22 (219). – С. 121–127.

526. Смаль, І. А. Дослідження екстракції листя винограду культурного методом перколяції / І. А. Смаль, Д. П. Солдатов, В. І. Чуешов // Технологічні та біофармацевтичні аспекти створення лікарських препаратів різної направленості дії : матеріали ІІ Міжнар. наук.-практ. інтернет-конф., м. Харків, 12–13 листоп. 2015 р. – Х. : Вид-во НФаУ, 2015. – С. 223–224.

527. Pharmaceutical development of drugs on the department of industrial pharmacy of national university of pharmacy / I. Grubnyk, A. Kuhtenko, P. Omelchenko, Ju. Judina, G. Kuhtenko, V. Chyeshov, Jo. Gladukh // Сучасні напрямки в хімії, біології, фармації та біотехнології. – Львів : Вид-во «Львівська політехніка», 2015. – С. 65–70.

2016

528. [Сіра, Н. Г. Дослідження реологічних властивостей гелей, утворених карбомером і натрію альгінатом / Н. Г. Сіра, Д. П. Солдатов, В. І. Чуешов // Фармація ХХІ століття: тенденції та перспективи : матеріали VIII Нац. з'їзду фармацевтів України, м. Харків, 13–16 верес. 2016 р. Х., 2016. – Т. 1. – С. 413–414.](#)

529. Улізко, І. В. Реологічні характеристики гелів на основі гідроксиметилцелюлози / І. В. Улізко, В. В. Трохимчук, В. І. Чуешов // Science Rise: Pharmaceutical Science. – 2016. – № 3. – С. 44–48.

530. [Чуешов, В. І. Дослідження технологічних параметрів подрібнених трави чебрецю звичайного та листя плюща звичайного / В. І. Чуешов, Д. П. Солдатов, О. В. Чуешов // Сучасні досягнення фармацевтичної технології та біотехнології : зб. наук. пр. – Х., 2016. – С. 665–667.](#)

ПАТЕНТИ, АВТОРСЬКІ СВДОЦТВА

2001

531. Пат. 32687 Україна, А61К35/74. Спосіб одержання комплексного лікарського засобу на основі синтетичних алюмосилікатів / Жуковина О. В., Зайцев О. І., Жуковін В. І., Дикий І. Л., Чуєшов В. І., Гейдеріх О. Г., Тиманюк В. М. – заявл. 21.01.98 ; опубл. 15.02.01.

2002

532. Пат. 36549 Україна, А61К31/00. Засіб захисту тварин для профілактики і лікування післяпологових ендометритів «АНТИ-СЕПТ ФД» / Тихонов О. І., Пашнєв П. Д., Ярних Т. Г., Січкара А. А., Пашнєв П. П., Богуцька О. Є., Тихонова С. О., Чуєшов В. І., Мільський В. Т., Тоцька Н. В.. – заявл. 24.01.00; опубл. 15.08.02.

533. Пат. 45735 Україна, С07D235/16, А61К9/20. Антидіабетичний засіб «ДІАКАМФ», який проявляє цукрознижуючу, антидіабетогенну та антиоксидантну дію / Мерзлікін С. І., Черних В. П., Полторака В. В., Гладких О. І., Чуєшов В. І., Пашнєв П. Д. – заявл. 19.06.02 ; опубл. 15.04.02. – Бюл. № 4.

2004

534. Пат. 66131 Україна, А61К9/60, А61К33/24. Фармацевтична композиція у формі мазі «Димексером» / Березнякова А. І., Тюпка Т. І., Чуєшов В. І., Криклива І. О., Рубан О. А. – заявл. 04.08.03; опубл. 15.04.04. – Бюл. № 5.

535. Пат. 64483 Україна, А61К31/725, А61К31/505, А61К9/06 Фармацевтична композиція «Трофепарин» для лікування трофічних виразок / Чуєшов В. І., Гриценко В. І., Рубан О. А., Кузнєцова В. М., Рибак В. А. – заявл. 10.06.03; опубл. 16.02.04. – Бюл. № 2.

536. Пат. 63249 Україна, А61К35/78, А61К9/16. Фармацевтична композиція для лікування і профілактики венозних патологій / Спиридонов В. М., Черних В. П., Яковлева Л. В., Чуєшов В. І., Спиридонов С. В., Цубанова Н. А., Беліков В. В., Кобзар Г. І. – заявл. 14.03.03; опубл. 15.01.04.

2005

537. Патент 73449 Україна, МПК А61/К9/16. Спосіб отримання гранул лікарського засобу, регулюючого процеси обміну в міокарді / Тихонов О. І., Богуславська Л. І., Чуєшов В. І., Будникова Т. М., Комісаренко М. Ф., Березнякова А. І., Матвієнко С. Я., Копмшева І. Б. – № 1780746 ; аявл. 10.09.90 ; опубл. 15.07.05, Бюл. № 7.

2008

538. Патент 83248 Україна, МПК А61К 35/48, А61Р 13/08. Фармацевтична композиція для лікування простатів / Тихонов О. І., Доровський О. В., Ярних Т. Г., Хорунжий Г. Г., Доровський В. О., Сидоренко О. В., Яковлева Л. В., Котелевець Н. В. – № 1780746 ; заявл. 27.03.06 ; опубл. 25.06.08, Бюл. № 12.

2009

539. Патент 87052 Україна, МПК А61 К9/06, А61 К31/4196, А61 К31/60, А61 К31/132, А61 Р17/02. Мазь на основі тіотриазоліну для лікування ранового процесу у другій та третій фазах / Кобець Ю. М., Чуешов В. І., Малоштан Л. М., Хіджазі Хасан Алі Діб, Філімонова Н. І., Шакурн О. А. – № 2009 000 ; заявл. 27.04.09 ; опубл. 10.06.09, Бюл. № 11.

ІНФОРМАЦІЙНІ ЛИСТИ

1989

540. Методика приготування емульсії бензоата 20 % (10 % для дітей) в умовах аптеки для лікування чесотки : інформ. письмо / И. Ж. Жалиев, А. Г. Башура, В. В. Воровской, Р. Д. Дильбарханов, В. И. Чуешов. – АлмаАта, 1989. – 3 с.

541. Методика приготування емульсії бензоата 20 % на основі неіногенних поверхню-активних речовин в умовах аптеки / И. Ж. Жалиев, А. Г. Башура, Н. А. Ляпунов, В. В. Воровской, Р. Д. Дильбарханов, В. И. Чуешов. – АлмаАта, 1989. – 2 с.

2007

542. Криклива, І. О. Виготовлення мазі «Екседим» в умовах аптеки : інформ. лист / І. О. Криклива, О. А. Рубан, В. І. Чуєшов. – К., 2007. – Вип. 106. – 3 пробл. «Фармація». – 2 с.

543. Критерії використання антиоксидантів при цукровому діабеті : інформ. лист / Л. В. Деримедвідь, С. М. Дроговоз, І. П. Бухтіарова, О. С. Смірнова. – К., 2007. – Вип. 169. – 3 пробл. «Фармація». – 4 с.

2009

544. Ковальов, В. В. Виготовлення мазі «Філетол» в умовах аптеки : інформ. лист / В. В. Ковальов, В. І. Чуєшов. – К., 2009. – Вип. 16. – 3 пробл. «Фармація». – 4 с.

ФОТОГАЛЕРЕЯ



Батько та мати В. І. Чуєшова



Служба в воєнно-морському флоті



Студентські роки «13 дівчат і один я – староста студентської групи (1965)



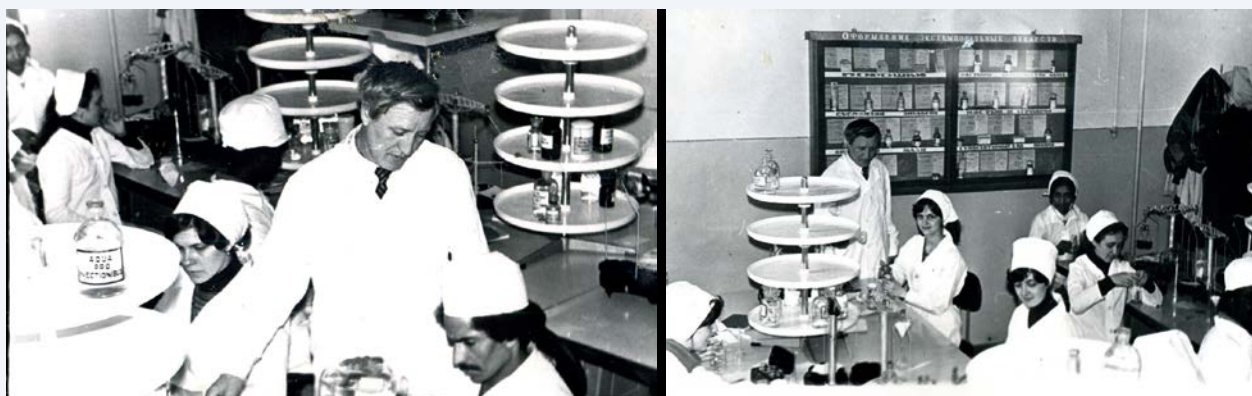
Перша зустріч випускників після закінчення ХФІ – 5 років



Останній екзамен при вступі в аспірантуру (1971 р.)



В. І. Чуєшов – учень відомого вченого, професора Д. П. Сало



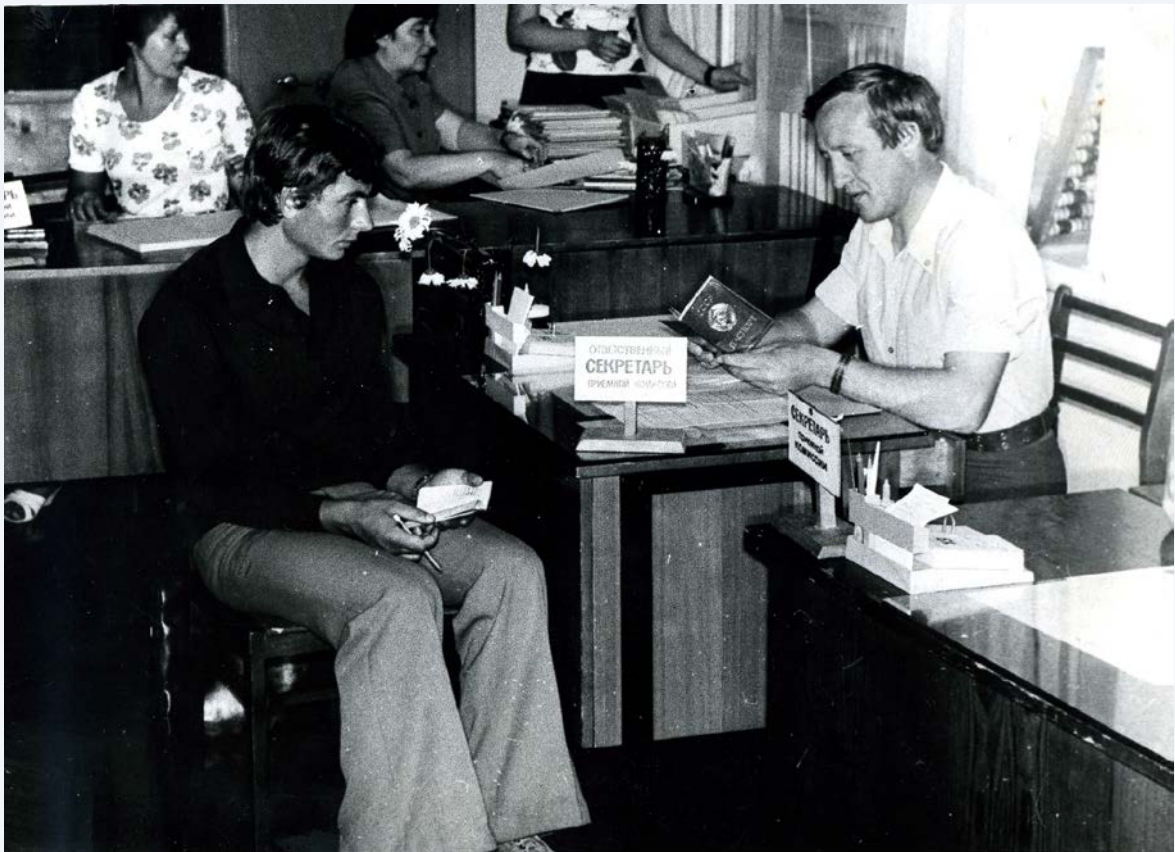
Перше заняття зі студентами



Куратор зі студентами



Будівництво технологічного корпусу ХФІ



В. І. Чушов – відповідальний секретар приймальної комісії ХФІ (1985)



Засідання кафедри аптечної технології ліків



Вечірнє засідання вченої ради



Голова Харківської обласної державної адміністрації А. Аваков вручає почесну грамоту завідувачу кафедри професору В. І. Чуєшову (2001)