

8D07201 – «Фармацевтикалық өндіріс технологиясы» білім беру бағдарламасы бойынша
PhD докторанты Реметова Назигуль Сериковнаның
ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМИ-ӘДІСТЕМЕЛІК ЕҢБЕКТЕРІНІҢ ТІЗІМІ

СПИСОК НАУЧНЫХ И НАУЧНО- МЕТОДИЧЕСКИХ ТРУДОВ
PhD докторанта по образовательной программе 8D07201 – «Технология фармацевтического производства» Реметовой Назигуль Сериковны

Р/с № № п/п	Атауы-Название	Баспа немесе қолжазба құқығында Печатный или на правах рукописи	Баспа, журнал (атауы, №, жылы, беттері) авторлық куәліктің, патенттің № Издательство, журнал(название, №, год, страницы) № авторского свидетельства, патента	Баспа табактар/бет Количество печатных листов/страниц	Қосалқы авторлардың аты- жөні ФИО соавторов
1	2	3	4	5	6
1	Разработка стоматологической пленки на основе экстракта <i>Xanthium strumarium L.</i> и его стандартизация	Печатный	IX международная научная конференция молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации». Караганда. 2022. 123 с	1 страницы	А.К. Закареева Х.И. Итжанова
2	Изучение морфологического строения дурнишника обыкновенного (<i>Xanthium strumarium L.</i>), произрастающего на территории Казахстана		XV Международная научно-практической конференция «Актуальные проблемы экологии». Караганда. 2023. 100-103 с	4 страницы	А.С. Калиаскар Х.И. Итжанова

Автор  Н.С. Реметова
Сенат хатшысы, ф.ғ.к.  М.А. Мамбетова
Секретарь Сената, к.ф.н.



1	2	3	4	5	6
3	ОПРЕДЕЛЕНИЕ АНТИОКСИДАНТНОЙ АКТИВНОСТИ В ГУСТОМ ЭКСТРАКТЕ ИЗ СЫРЬЯ <i>XANTHIUM STRUMARIUM</i> L. ПРОИЗРАСТАЮЩЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ ЦЕНТРАЛЬНОГО КАЗАХСТАНА	Печатный	XX научно-практическая конференция молодых ученых и студентов с международным участием «Интеллектуальные технологии в медицинском образовании и науке: инновационные подходы» Таджикистан. Том 2. 2025. 506 с	1 страница	Ж.Ж.Толен, А.Т.Талгат, Е.Д. Күдебаев
4	Histochemical analysis of <i>Xanthium strumarium</i> raw materials, growing on the territory of Kazakhstan	Печатный	Research Journal of Pharmacy and Technology. 2023; 16(12). Стр. 5796-5801 DOI: 10.52711/0974-360X.2023.00938 Q(48%), CiteScore 1,3	6 страниц	H.I. Itzhanova M.Yu. Ishmuratova A.N. Nogayeva G.M. Abdrakhmanova A.T. Medeshova A.V. Samorodov
5	Technology of Application Dosage Form with Extract of <i>Xanthium strumarium</i> L. for use in Dental Practice.	Печатный	Research J. Pharm. and Tech 2024; 17(11):5561-5566. DOI: 10.52711/0974-360X.2024.00849 Q(50%), CiteScore 1,4	6 страниц	Kh.I. Itzhanova, A.K. Zakareyeva, G.M. Abdrakhmanova, G.T. Murzaliyeva, P.Z. Orzabayeva.
6	ИЗУЧЕНИЕ МИКРОСКОПИЧЕСКОГО СТРОЕНИЯ СЫРЬЯ ДУРНИШНИКА ОБЫКНОВЕННОГО (<i>XANTHIUM STRUMARIUM</i> L.), ПРОИЗРАСТАЮЩЕГО НА ТЕРРИТОРИИ КАЗАХСТАНА	Печатный	Фармация Казахстана 2023; 4(08):274- 280. DOI 10.53511/PHARMKAZ.2023.17.32.038	6 страниц	Х.И.Итжанова М.Ю.Ишмуратова А.С. Калиаскар

Автор
Сенат хатшысы, ф.ғ.к.
Секретарь Сената, к.ф.н.

Н.С.Реметова
М.А.Маретбаева



1	2	3	4	5	6
7	ПРИМЕНЕНИЕ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ДЛ ИНТЕНСИФИКАЦИИ ПРОЦЕССА ПОЛУЧЕНИЯ ГУСТОГО ЭКСТРАКТА ИЗ ДУРНИШНИКА ОБЫКНОВЕННОГО	Печатный	Фармация Казахстана 2024; 6 (12):237-242. DOI 10.53511/PHARMKAZ.2023.17.32.038	6 страниц	Х.И. Итжанова , Е.А. Тулебаев, Г.М. Абдрахманова, И.В. Фигуринене, А.Н. Ногаева
8	DEVELOPMENT OF A DOSAGE FORM - GEL BASED ON EXTRACT OF <i>XANTHIUM STRUMARIUM</i> L.	Печатный	International scientific conference «Actual Problems of the Chemistry of Natural Compounds».Tashkent. 2023.57 с	1 Страниц	Kh. I.Itzhanova
Қазақстан Республикасының патенті					
9	Қадiмгi сарысояудын <i>Xanthium strumarium</i> L. микробқа қарсы агент ретiнде қолданылуы Применение <i>Xanthium strumarium</i> L. (дурнишника обыкновенного) в качестве антимикробного средства Use of <i>Xanthium strumarium</i> L. (common burdock) as an antimicrobial agent	Печатный	на полезную модель № 9875	-	Х.И. Итжанова С.Б. Ахметова А.Б. Марченко

Автор
Сенат хатшысы, ф.ғ.к.
Секретарь Сената, к.ф.н.

Н.С.Реметова

М.А.Марченко

