

№	Maqola nomi	Nashr etilishiga doir ma'lumotlar	Mualliflar
Maqolalar:			
1.	Изучение специфической активности и острой токсичности настойки тысячелистника таволголистного (Achillea Filipendulina Lam.)	//Farmarsevtika jurnali.- 2018.-№1. -С.96-99.	Саидахмедова М.Э., Юсупова С.М., Кариева Ё.С., Раджапова Н.Ш.
2.	Пародонт кассалликларини даволашга мўлжалланган гель технологияси ва биофармацияси	//Farmarsevtika jurnali.-2018.-N1.- 73-80 б.	Ризаева Н.М., Вахидова Н.М., Файзуллаева Н.С.
3.	Разработка капсул, содержащих сухой экстракт кузиини теневоу	Фармацевтический журнал. - Ташкент. - 2018.-№ 2. -С.96-99.	Нуридуллаева К.Н. Урманова Ф.Ф. Саидмухамедова Д.Ю.
4.	Оптимизация состава стоматологических лекарственных плёнок, содержащих линкомицин и облепиховое масло	//Международный научн. журн. Science Times.-вып.1, 2018.- С.80-85.	Туреева Г.М., Мадаминава М.К.
5.	Характеристика куркума длинной (Curcuma Longa L.) как источника биологически активных веществ	//Международный научный журнал Выпуск № 2 Казань 2018.- С.86-90.	Абдухалилова ЯН.С. Искандарова Ш.Ф.
6.	Изучение технологических свойств и оценка качества сухого экстракта, содержащего силимарин	//Материалы Международных научно-практических конференций Общества Науки и Творчества (г. Казань) Выпуск №2 2018.-С.85-89	Шарипова И.Ш., Бекчанов Б.С., Бекчанов Х.К.
7.	Development of dental gel composition and technology	/"Научное знание современности", Общество науки и творчества, Международный научный журнал, Казань.-№2/2018.-35-39с.	Вахидова Н.М., Ризаева Н.М., Хусаинова Р.А., Раджапова Н.Ш., Туйчибоев М.М.
8.	Research on the working out the technology for tincture of achillea filipendulina flowers (Исследования по разработке технологии настойки цветков тысячелистника таволголистного)	Сборник научных трудов «Сучасні досягнення фармацевтичної технології і біотехнології» выпуск 4.- Харьков, 2018.-С.7-9.	Саидахмедова М.Э., Юсупова С.М., Кариева Ё.С., Раджапова Н.Ш.
9.	Биологическая доступность пероральных капсул «Коглумет» в опытах invivo.	Фармацевтична наука та практика: проблеми, досягнення, перспективи розвитку Pharmaceutical science and practice: problems, achievements, prospects матеріали її науково-практичної інтернет-конференції з міжнародною участю 27 квітня 2018 року. – С.121-123	Умарова Ф.А., Иззатиллаев К.И.
10.	Изучение биодоступности капсул «Коглумет» в опытах in vitro	Фармацевтична наука та практика: проблеми, досягнення, перспективи розвитку Pharmaceutical science and practice:	Умарова Ф.А., Иззатиллаев К.И.

		problems, achievements, prospects матеріали її науково-практичної інтернет-конференції ³ міжнародною участю 27 квітня 2018 року. –С.124-126	
11.	Изучение реологических свойств и показателей 0,2% геликетомед	/ Фармацевтична наука та практика:проблеми, досягнення, перспективи розвитку/Матеріали II науково-практичноїінтернет- конференціїз міжнародною участю, 27 квітня 2018 року,м. Харків	Арипова Н.Х., Ризаева Н.М.
12.	Биологическая активность стоматологического геля на основе водного экстракта шалфея	/ Фармацевтична наука та практика:проблеми, досягнення, перспективи розвитку/Матеріали II науково-практичноїінтернет- конференціїз міжнародною участю,27 квітня 2018 року,м. Харків	Тулаганов Б.С., Вахидова Н.М., Ризаева Н.М.
13.	Характеристика ферулы вонючей (<i>Ferula assefoetida</i> L.) как источника биологически активных веществ	Матеріали II науково- практичноїінтернет-конференції 3 міжнародноюучастю27 квітня 2018 року м.Харков	Искандарова Ш.Ф., Абдухалилова Н.С.
14.	Development of composition and study of sugar-reducing activity of hypoglycemic herbal tea mixture	Collected articles. Materials of V International scientific and practical conference “Current issues of education and science”.- November 10-11, 2017, Kharkiv, Ukraine .- P. 270-274	Jalilov U.M., Fayzullaeva N.S., Beckchanov Kh.K
15.	Технология о оценка качества противоанемического сиропа “ANTIANEMIN”	/Modern achievements of pharmaceutical nechnology and biotechnology. Proceedings papers.- issue 4 collection of scientific works.- Khatkiv, 2018.-P.256-259.	Файзуллаева Н.С., Жалилов У.М., Ёркулов С.Ш., Умаралиева Н.Р.
16.	Использование экстрактов солодки и стевии в качестве корригентов в детских лекарственнкх формах	/Вклад Абу Али ибн Сино в развитие фармации и актуальные проблемы современной фармацевтики.- Ташкент, 2018.- С. 39-41.	Усмнова Н.У., Файзуллаева Н.С., Арипова Н.Х., Ризаева Н.М.
17.	Modern medicinal forms on the basis of calendula and nettle widely interpreted in the works of Avicenna (Современные лекарственные формы на основе календулы и крапивы, широко освещенных в работах Авиценны)	/Сборник материалов научно- практической конференции “Вклад Абу Али ибн Сино в развитие фармации и актуальные проблемы современной фармацевтики”. –Ташкент, 2018.- С. 127-129.	Karieva E.S., Saidmukhamedova D.Yu., Umarova G.A.
18.	К вопросу создания современных лекарственных форм с использованием отечественных экстракционных препаратов	/Вклад Абу Али ибн Сино в развитие фармации и актуальные проблемы современной фармацевтики.- Ташкент, 2018.- С. 39-41.	Туреева Г.М.

19.	Использование амарантового растения как источник кальция	/Вклад Абу Али ибн Сино в развитие фармации и актуальные проблемы современной фармацевтики.- Ташкент, 2018.- С. 39-41.	Умарова Ф.А., Собиров О.О.
20.	Разработка капсул, содержащих сухой экстракт кузиини теневой	Фармацевтический журнал. - Ташкент. - 2018.-№ 3. -С.96-99.	Нуридуллаева К.Н. Урманова Ф.Ф. Саидмухамедова Д.
Tezislar			
21.	Подбор состава и разработка технологии капсул гипогликемического действия	“Фаол тадбиркорлик, инновацион ҳоҳлар ва технологияларни қўллаб қувватлаш йили”га бағишланган талабалар илмий жамиятининг анъанавий 75-илмий анжуман материаллари.- Тошкент, 2018.- С-5-6	Кариева Ё.С. Саидмухамедова Д.Ю.
22.	Оценка качества капсул приготовленных из сухого экстракта кузиини теневой	“Фаол тадбиркорлик, инновацион ҳоҳлар ва технологияларни қўллаб қувватлаш йили”га бағишланган талабалар илмий жамиятининг анъанавий 75-илмий анжуман материаллари - Тошкент, 2018.- С-7-8	Кариева Ё.С. Алакбарова Н.
23.	Разработка технологии гидрофильных суппозиторийев на основе клотримазола противомикробного действия	“Фаол тадбиркорлик, инновацион ҳоҳлар ва технологияларни қўллаб қувватлаш йили”га бағишланган талабалар илмий жамиятининг анъанавий 75-илмий анжуман материаллари.- Тошкент, 2018.- С-10-11	Назарова З.А., Марупов Ф.
24.	Development of hypoglycemic collection based on local raw materials	“Фаол тадбиркорлик, инновацион ҳоҳлар ва технологияларни қўллаб қувватлаш йили”га бағишланган талабалар илмий жамиятининг анъанавий 75-илмий анжуман материаллари.- Тошкент, 2018.- С-15-17	Ibragimov I.Kh., Fayzullaeva N.S.
25.	Суртма дори турининг технологик кўрсаткичларига ёрдамчи моддалар таъсирини аниқлаш	“Фаол тадбиркорлик, инновацион ҳоҳлар ва технологияларни қўллаб қувватлаш йили”га бағишланган талабалар илмий жамиятининг анъанавий 75-илмий анжуман материаллари.- Тошкент, 2018.- С.17-18	Назарова З.А., Мирфайзиева М.М
26.	Способ получения краски из наземной части лекарственного растения амарант	“Фаол тадбиркорлик, инновацион ҳоҳлар ва технологияларни қўллаб қувватлаш йили”га бағишланган талабалар илмий жамиятининг анъанавий 75-илмий анжуман материаллари.- Тошкент, 2018.- С.19-20	Умарова Ф.А., Ахмедов А.

27.	Technology and quality evaluation of children`s anti-inflammatory pastilles	“Фаол тадбиркорлик, инновацион ғоялар ва технологияларни кўллаб қувватлаш йили”га бағишланган талабалар илмий жамиятининг анъанавий 75-илмий анжуман материаллари.- Тошкент, 2018.- С.22-23	Usmanova N.U., Fayzullaeva N.S.
28.	Уч компонентли хомашёларнинг суяк экстракти асосида курук суртма технологиясини ишлаб чиқиш	“Фаол тадбиркорлик, инновацион ғоялар ва технологияларни кўллаб қувватлаш йили”га бағишланган талабалар илмий жамиятининг анъанавий 75-илмий анжуман материаллари.- Тошкент, 2018.- С-11-12	Назарова З.А., Юсупова Н.
29.	Линкомицин гидрохлорид ва чақанда мойини сақловчи стоматологик полимер пардаларининг мўътадил технологик вариантыни танлаш	“Фаол тадбиркорлик, инновацион ғоялар ва технологияларни кўллаб қувватлаш йили”га бағишланган талабалар илмий жамиятининг анъанавий 75-илмий анжуман материаллари.- Тошкент, 2018.- Б.23-25.	Мадаминова М.К., Туреева Г.М.
30.	Разработка технологии косметического лосьона на основе череды	“Фаол тадбиркорлик, инновацион ғоялар ва технологияларни кўллаб қувватлаш йили”га бағишланган талабалар илмий жамиятининг анъанавий 75-илмий анжуман материаллари.- Тошкент, 2018.- Б.26-28	Рузибоева Д. Туреева Г.М.
31.	Synthesis and using amaranth oil in cosmetology practice	“Фаол тадбиркорлик, инновацион ғоялар ва технологияларни кўллаб қувватлаш йили”га бағишланган талабалар илмий жамиятининг анъанавий 75-илмий анжуман материаллари.- Тошкент, 2018.- Б.29-30	Tadjimirzaev Sh. Umarova F.A.
32.	Бўймодарон настойкаси асосида косметологик крем технологиясини ишлаб чиқиш	“Фаол тадбиркорлик, инновацион ғоялар ва технологияларни кўллаб қувватлаш йили”га бағишланган талабалар илмий жамиятининг анъанавий 75-илмий анжуман материаллари.- Тошкент, 2018.- С.31-32	Ражапова Н.Ш. Каримов С.
33.	Анжабор илдизи ва илдизпоясидан суяк экстракт олиш технологияси	“Фаол тадбиркорлик, инновацион ғоялар ва технологияларни кўллаб қувватлаш йили”га бағишланган талабалар илмий жамиятининг анъанавий 75-илмий анжуман материаллари.- Тошкент, 2018.- С.32-33	Раджапова И.А., Шарипова И.Ш.
34.	Стоматология амалиётида кўллайдиган дорилар технологияси	“Фаол тадбиркорлик, инновацион ғоялар ва технологияларни кўллаб қувватлаш йили”га	Рахимова М., Ризаева Н.М.

		бағишланган талабалар илмий жамиятининг анъанавий 75-илмий анжуман материаллари.- Тошкент, 2018.- С.40-41	
35.	Evaluation of quality of the liquid extract from local plants	“Фаол тадбиркорлик, инновацион ҳолат ва технологияларни қўллаб қувватлаш йили”га бағишланган талабалар илмий жамиятининг анъанавий 75-илмий анжуман материаллари.- Тошкент, 2018.- С.41-42	Narzikulova K. Sh. Normurotov A.S.
36.	Озиглантирувчи крем технологиясини ишлаб чиқиш	“Фаол тадбиркорлик, инновацион ҳолат ва технологияларни қўллаб қувватлаш йили”га бағишланган талабалар илмий жамиятининг анъанавий 75-илмий анжуман материаллари.- Тошкент, 2018.- С.42-44	Арипова Н.Х., Салимова Н.
37.	Характеристика ферулы вонючей (Ferula assefoetida L.) как источника биологически активных веществ	Матеріали ІІ науково-практичної інтернет-конференції з міжнародною участю 27 квітня 2018 року м. Kharkiv, Ukraine .- Р. 278-284	Абдухалилова ЯН.С. Искандарова Ш.Ф
38.	Изучение возможности создания фитоплёнок на основе жидкого экстракта душицы мелкоцветной	Матеріали ІІ науково-практичної інтернет-конференції з міжнародною участю «Фармацевтична наука та практика: проблеми, досягнення, перспективи розвитку.- Харьков, 2018.-С.120	Туреєва Г.М.
39.	Изучение реологических свойств и показателей 0,2% геликетомед	Фармацевтична наука та практика:проблеми, досягнення, перспективи розвитку/Матеріали ІІ науково-практичної інтернет-конференції з міжнародною участю, 27 квітня 2018 року, м. Харків	Арипова Н.Х., Ризаєва Н.М.