

**БИОФИЗИКА ЖӘНЕ БИОМЕДИЦИНА КАФЕДРАСЫНЫҢ ДОКТОРАНТЫ
ЕСЖАН БАҢУ ҒАЗИЗҚЫЗЫНЫҢ
ЕҢБЕКТЕРІНІҢ ТІЗІМІ**

	Еңбектердің аты	Қолжазба немесе баспа	Баспа және жәрналдың атауы (№, жыл) авторлық куәлік №	Баспа табак беті немесе бет саны	Әріптестердің аты-жөні
1	2	3	4	5	6
1	Сүт безінің қатерлі ісігі мен фиброзды кистозды мастопатияның салыстырмалы ерекшеліктері	Баспа	ҚР ҰҒА-ның ХАБАРЛАРЫ ИЗВЕСТИЯ НАН РК1.2017ж, 103-111 бет	8	С.Т.Төлеуханов
2	Сүт безінің әртүрлі патологияларында даназол препаратының әсері мен емдік ерекшеліктері	Баспа	Студенттер мен жас ғалымдардың «Фараби әлемі» атты халықаралық ғылыми конференциясының материалдары, Алматы, Қазақстан, 10-11 сәуір, 2017ж, 35 бет	2	—
3	Фиброзды-кистозды мастопатияның сипаттамалық ерекшеліктері	Баспа	Студенттер мен жас ғалымдардың «Фараби әлемі» атты халықаралық ғылыми конференциясының материалдары Алматы, Қазақстан, 10-11 сәуір, 2017ж 35 бет	2	—
4	Danazol alters mitochondria metabolism of fibrocystic breast Mcf10A cell	Баспа	THE BREAST Impact Factor: 2.833 (2016), ISSN: 09609776,USA.2017 55-62 СТР	7	S.Tuleukhanov Z. Orynbayeva
5	Сүт безінің әртүрлі патологияларында даназол препаратының қолданылуының салыстырмалы сипаттамалары	Баспа	ҚР ҰҒА-ның БАЯНДАМАЛАРЫ Доклады НАН РК", № 5-2017; 100-106 бет	6	З.С.Орынбаева, С.Т.Төлеуханов

Докторант

Ғалым хатшы



Б.Ғ. Есжан

М.Ө. Бауенова

**БИОФИЗИКА ЖӘНЕ БИОМЕДИЦИНА КАФЕДРАСЫНЫҢ ДОКТОРАНТЫ
ЕСЖАН БАҢУ ҒАЗИЗҚЫЗЫНЫҢ
ЕҢБЕКТЕРІНІҢ ТІЗІМІ**

	Еңбектердің аты	Қолжазба немесе баспа	Баспа және жәрналдың атауы (№, жыл) авторлық куәлік №	Баспа табак беті немесе бет саны	Әріптестердің аты-жөні
1	2	3	4	5	6
6	МСF10А клеткалары линиясында Даназол препаратының цитотоксикалық қасиетін анықтау	Баспа	ХАА және ҚЖМ ҰҒА академигі Биғалиев Айтхожа Биғалиұлының 75-жылдығына арналған Халықаралық ғылыми-практикалық конференция «Экологиялық генетика мен экспериментальды биологияның өзекті проблемалары» 25 қаңтар 2018 жыл, 18 стр. Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы.	2	С.Т.Төлеуханов
7	Влияние препарата даназола на клеточный механизм молочной железы при патологии кистозных образований	Баспа	VII Международная Научно-Практическая Конференция «Актуальные вопросы медицины»и «спутниковый форум по общественному здоровью и политике здравоохранения». Стр 35. 2-3 мая 2018 Баку, Азербайджан	2	Тулеуханов С.Т.
8	Энергетикалық алмасудың реттелуіндегі стероидты гормондардың ролі	Баспа	Журнал Новости науки Казахстана.№3,2018, 48-57 стр.	9	С.Т.Төлеуханов

Докторант

Ғалым хатшы



Б.Ғ. Есжан

М.Ө. Бауенова

**БИОФИЗИКА ЖӘНЕ БИОМЕДИЦИНА КАФЕДРАСЫНЫҢ ДОКТОРАНТЫ
ЕСЖАН БАҢУ ҒАЗИЗҚЫЗЫНЫҢ
ЕҢБЕКТЕРІНІҢ ТІЗІМІ**

	Еңбектердің аты	Қолжазба немесе баспа	Баспа және жәрналдың атауы (№, жыл) авторлық куәлік №	Баспа табак беті немесе бет саны	Әріптестердің аты-жөні
1	2	3	4	5	6
9	Mcf10a сүт безі клеткаларының кумулятивтік ерекшелігін зерттеу және сипаттау	Баспа	Журнал Новости науки Казахстана 45-57б, №.1, 2019ж		С.Т.Төлеуханов
10	Влияние даназола на гомеостаз цитозольного (внутриклеточного) кальция -	Баспа	XVIII Международная научно-практическая телеконференция «Advances in Science and Technology» Россия, Москва., 12стр, 2019г.	2	—
11	Влияние даназола на окислительный процесс клеточной линий mcf10a	Баспа	Международной научной интернет-конференции «ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛИЗАЦИИ» 31 января, 670-672 стр, 2019 г. Украина, Киев.	2	—
12	Mcf10a клеткаларының тыныс алу мүмкіндіктерін уақытқа байланысты және даназолдың концентрацияларын пермибилизация әдістерімен зерттеу	Баспа	VI халықаралық «Фараби оқулары» материалдары, Алматы, Қазақстан, 2-12 сәуір, 123-124 б., 2019 ж.,	2	—

Докторант

Ғалым хатшы



Б.Ғ. Есжан

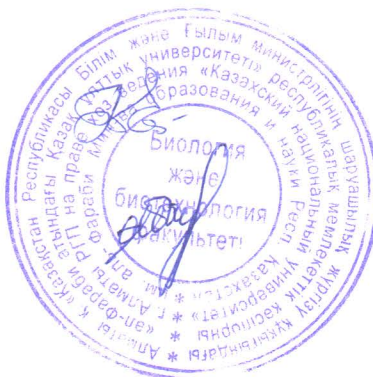
М.Ө. Бауенова

**БИОФИЗИКА ЖӘНЕ БИМЕДИЦИНА КАФЕДРАСЫНЫҢ ДОКТОРАНТЫ
ЕСЖАН БАНУ ҒАЗИЗҚЫЗЫНЫҢ
ЕҢБЕКТЕРІНІҢ ТІЗІМІ**

	Еңбектердің аты	Қолжазба немесе баспа	Баспа және журналдың атауы (№, жыл) авторлық куәлік №	Баспа табак беті немесе бет саны	Әріптестердің аты-жөні
1	2	3	4	5	6
13	Даназол препараты және прогестерон гормонының әртүрлі концентрацияларының MCF10A клеткалары линиясының пролиферациясына әсері	Баспа	VI халықаралық «Фараби оқулары» материалдары, Алматы, Қазақстан, 2-12 сәуір, 124-125 б., 2019 ж.	2	—

Докторант

Ғалым хатшы



Б.Ғ. Есжан

М.Ө. Бауенова