

**Диссертациялық кеңестің жұмысы туралы есеп**

6D110100, 8D10102 - "Медицина" кадрларды даярлау бағыты бойынша "Астана медицина университеті" КЕАҚ жаңындағы диссертациялық Кеңес ректордың от 03.12.2024 жылғы № № 1120-н/к бұйрығымен бекітілген келесі құрамда жұмыс істейді: Төраға - Оспанов О. Б., төрағанын орынбасары- Туганбекова С.К., диссертациялық кеңестің мүшелері - Байдурин С.А., ғылыми хатшы-Алмабаева А.Ы.

Есепте келесі мәліметтер бар:

- 1. Откізілген отырыстардың саны туралы деректер:** 2024 жылғы есепті кезеңдегі диссертациялық Кеңес 7 отырыс откізді.
- 2. Отырыстардың жартысынан азына қатысқан диссертациялық Кеңес мүшелерінің тегі, аты, экесінің аты (бар болса):** отырыстардың жартысынан азына қатысқан диссертациялық Кеңес мүшелері жок.

3. Оқу орнын белгілеумен докторанттардың тізімі:

№	Докторанттың т. а. з.	Оқытуды ұйымдастыру
1.	Мурзахметова Айгерим Оразбаевна	"Астана медицина университеті" КЕАҚ
2.	Землянский Виктор Викторович	"Астана медицина университеті" КЕАҚ
3.	Жанкина Рано Амирхановна	"Астана медицина университеті" КЕАҚ
4.	Айтбаева Ботагоз Маратқызы	"Астана медицина университеті" КЕАҚ
5.	Крылдакова Дина Маликовна	"Астана медицина университеті" КЕАҚ
6.	Нуриманов Чингиз Сагдатович	"Астана медицина университеті" КЕАҚ
7.	Әділбекова Ақкөрбез Бекірқызы	"Астана медицина университеті" КЕАҚ

4. 6D110100, 8D10102 - "Медицина" кадрларын даярлау бағыты бойынша "Астана медицина университеті" КЕАҚ жаңындағы диссертациялық Кеңес есепті жыл ішінде қараган диссертацияларға қысқаша талдау жасап, келесі бөлімдерді бөліп көрсете отырып, есепті жылы 7 диссертация қабылдады.

1. Айгерим Оразбаевна Мурзахметова, диссертацияның тақырыбы: "Сүйек кемігін трансплантациялаудан кейінгі жедел лейкозбен ауыратын науқастардағы бүйректің клиникалық-функционалдық жағдайы". Қорғай күні-24.04.2024 ж.

1.1 диссертациялық жұмыс лейкозбен ауыратын науқастардағы сүйек кемігін трансплантациялауга дейін және одан кейін жедел бүйрек закымдануын болжай моделін әзірлеумен және науқастардың өмір сүруін бағалаумен бүйректің клиникалық және функционалды жағдайын зерттеуге арналған. Аллогендік және гаплоидентті ТКМ-нің клиникалық ағымға және жедел лейкемиямен ауыратын науқастардағы акуыз-электролит алмасуының көрсеткіштеріне әсері алғаш рет бағаланды.

Жедел лейкемиямен ауыратын науқастарда алғаш рет ТКМ бүйрек функциясына динамикада 30 күннен кейін, 100 күннен кейін және сүйек кемігін трансплантациялаудан кейін 1 жылдан кейін әсерін бағалау жүргізілді. Қазақстан Республикасында алғаш рет ОПП дамуының

 ASTANA MEDICAL UNIVERSITY	НАО «Медицинский университет Астана»	
	<i>Кадрларды даярлау багыты бойынша диссертациялық Кеңес 6D110100, 8D10102 - "Медицина"</i>	Стр 2 из 8

болжамды ықтималдығы тендеуі және сүйек кемігі трансплантациядан кейін жіті лейкемиямен ауыратын науқастардың өмір сүруі бойынша анализ жасалды.

1.2 Диссертация "Ғылым туралы" Заңның 18-бабының З-тармағына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі жаңындағы Жоғары ғылыми-техникалық комиссия бекіткен "Өмір және денсаулық" туралы ғылым"саласындағы ғылымды дамыту бағытына сәйкес орындалды.

1.3. Диссертация нәтижелері практикалық денсаулық сақтау саласына енгізілді -3 авторлық күзілік №23020, №33509, №23185.

2. Землянский Виктор Викторович, диссертацияның тақырыбы: "Құрсақтық аорта аневризмасын эндovаскулярлық протездеуден кейінгі ретроградтық эндоагу мәселесін шешу". Қорғай күні-27.05.2024 ж.

2.1 Диссертация абдоминальды аорта аневризмасының эндovаскулярлық протездеу нәтижелерін жақсартуға арналған. Сұйық эмболизация жүйелерін қолдана отырып, ішкі мықын артерияларын интраоперациялық эмболизациялаудың жаңа түпнұсқа әдісі жасалды және енгізілді. Ұсынылған әдістің тиімділігі ретроградтық ішке тамшылауының дамуының алдын алуда, жалпы мықын артерияларының қатысуымен құрсақтық аорта аневризмаларын эндovаскулярлық протездеуден кейін науқастарды емдеу нәтижелерін жақсартуда дәлелденді.

2.2 Диссертациялық жұмыс Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 12 қазандығы №725 қаулысымен бекітілген" әрбір азamat үшін сапалы және қолжетімді денсаулық сақтау "салауатты ұлт" ұлттық жобасының басым бағыттарының бірі- қан айналымы жүйесі ауруларынан болатын өлім-жітімді төмендету міндеттерін шешуге арналған.

2.3Диссертация нәтижелері практикалық денсаулық сақтауға енгізілді-14.04.2023 ж. №35941" құрсақтық аорта аневризмаларын эндovаскулярлық протездеуден кейін ішкі мықын артериясын эмболизациялау тәсілі" патенті.

3. Жанкина Рано Амирхановна, диссертацияның тақырыбы: "Ерек бедеулігін емдеуде мезенхималық дің жасушаларын аутотрансплантациялау мүмкіндіктері". Қорғай күні-27.05.2024ж.

3.1 Диссертациялық жұмыс обструктивті емес азооспермияны емдеуде аутологиялық сүйек кемігі мезенхимаңалыды дің жасушаларын қолданудың тиімділігі мен емдік қауіпсіздігін бағалауға арналған.

Қазақстан Республикасында алғаш рет обструктивті емес азооспермиясы бар ерлерде сүйек кемігі мезенхималық дің жасушаларын аутотрансплантациялау әдісі қолданылды, бұл гормоналды бейіннің жақсаруымен көрінді (ФСГ деңгейінің төмендеуі, тестостерон деңгейінің қалыпта келуі, В ингибинінің деңгейінің жоғарылауы анықталды).

Қайталама обструктивті емес азооспермиясы бар емделушілерде аутологиялық сүйек кемігі мезенхималық дің жасушаларының ынталандыруышы әсері әякулятта спермотозоидтардың пайда болуымен көрінді.

3.2 Диссертация "Ғылым туралы" Заңның 18-бабының З-тармағына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі жаңындағы Жоғары ғылыми-техникалық комиссия

 ASTANA MEDICAL UNIVERSITY	HAO «Медицинский университет Астана»	
	Кадрларды даирлау бағыты бойынша диссертациялық Кеңес 6D110100, 8D10102 - "Медицина"	Стр 3 из 8

қалыптастырыған "Өмір және денсаулық" туралы ғылым саласындағы ғылымды дамыту бағытына сәйкес орындалды.

3.3 Диссертация нәтижелері практикалық денсаулық сақтауға енгізілді - Астана қаласының уроандрологиялық болімшелерінде, ЭКО орталықтарында 22.05.2020 №10124 1 авторлық куәлік.

4. Айтбаева Ботагөз Маратқызы, диссертациясының тақырыбы: "Жамбас мүшелерінің пролапсының коррекциясын оңтайландыру". Қорғай күні-11.11.2024 ж.

4.1 диссертациялық жұмыс жамбас мүшелерінің симптомдық пролапсын диагностикалау және емдеу нәтижесін оңтайландыруға арналған.

Осы зерттеудің нәтижелері жамбас мүшелерінің симптомдық пролапсын диагностикалау мен емдеуді оңтайландыруда жаңа стратегияны енгізуінді орындылығын негіздейді.

4.2 Диссертация "Ғылым туралы" Заңның 18-бабының 3-тармағына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі жанындағы Жоғары ғылыми-техникалық комиссия қалыптастырыған "Өмір және денсаулық" туралы ғылым саласындағы ғылымды дамыту бағытына сәйкес орындалды.

4.3 Диссертация нәтижелері практикалық денсаулық сақтауға енгізілді - "№ 2 қалалық көпбейінді аурухана" ПВХ МҚК "Жамбас мүшелерінің симптомдық пролапсы бар әйелдердің өмір сүру сапасын бағалау сауалнамасы" енгізуінді 1 актісі, 03.03.2024 ж.

5. Крылдакова Дина Маликовна, диссертациясының тақырыбы "Созылмалы колостазбен ауыратын балалардың консервативті емдеуін оңтайландыру". Қорғай күні-11.11.2024ж.

5.1 Диссертациялық жұмыс емдеудің кешенді тәсілін әзірлеу және терапия әдістерін оңтайландыру арқылы созылмалы колостазбен ауыратын балаларды консервативті емдеу нәтижелерін жақсартуға арналған.

Балалардағы созылмалы колостазды емдеуде кешенді тәсіл әзірленді және енгізілді, оның ішінде тоқ ішек биоценозын түзету әдістері мүмкіндік берді: ректоманометрия кезінде анальды каналдағы қысымның 20-25%-ға төмендеуі және тензинометрия кезіндегі ауырсыну симптомының 10-15%-ға төмендеуі, әр кейінгі жоспарланған тексеруде расталуы болып табылатын емдеуге әзірленген тәсілдердің тиімділігі туралы жаңа деректер алу.

Тоқ ішектің эвакуациялық қабілетін үйрету үшін әзірленген құрылғыны пайдалану сөзсіз тиімділікті көрсететін жаңа деректер алынды (20.05.2021 ж. № 16362 патент), ішек қабыргасының барорецепторларын тітіркену арқылы бұл дистальды тоқ ішектің проприоцептивті сезімталдырының қалпына келуімен расталады.

5.2 Диссертация "Ғылым туралы" Заңның 18-бабының 3-тармағына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі жанындағы Жоғары ғылыми-техникалық комиссия қалыптастырыған "Өмір және денсаулық" туралы ғылым саласындағы ғылымды дамыту бағытына сәйкес орындалды.

5.3 диссертация нәтижелері практикалық денсаулық сақтауға енгізу актісі, Астана к. "№ 2 МГБД"ШЖҚ МҚК 1) 2022 жылғы "Балалардағы созылмалы колостаз кезіндегі Тензинометрия", 2) 2022 жылғы "Балалардағы созылмалы колостаз кезіндегі Ректометрия", 3) 2022 жылғы" Балалардың созылмалы колостазындағы дәрілік клизма арқылы ішек микрофлорасын түзету".

6. Нуриманов Шыңғыс Сағдатұлы диссертациясының тақырыбы: "Қазақстан Республикасындағы артериовеноздық мальформациялар кезіндегі аурудың барысына

 ASTANA MEDICAL UNIVERSITY	НАО «Медицинский университет Астана»	
	Кадрларды даярлау багыты бойынша диссертациялық Кеңес 6D110100, 8D10102 - "Медицина"	Стр 4 из 8

клиникалық генетикалық болжамдық факторлардың әсерін бағалау". Қорғау күні-11.12.2024 ж.

6.1 Диссертациялық жұмыс геморрагиялық және эпилепсиялық белгілермен байланысты клиникалық коріністерді ескере отырып, ми АВМ бар емделушілерде хирургиялық араласулардың (эндоваскулярлық және микрохирургиялық әдістерді қоса алғанда) тиімділігі мен қауіпсіздігін бағалауға арналған. Бұл бағалау клиникалық симптомдардың динамикасын, атап айтқанда, ұстамалар мен геморрагиялық қан кетулердің динамикасын талдауды қамтиды. Сонымен катар, бұл зерттеу мидың АВМ даму және жыртылу қаупімен байланысты генетикалық маркерлердің анықтау мақсатында пациенттердің осы тобының арасында генетикалық зерттеулерді қамтиды.

Бұл зерттеу алғаш рет микрохирургиялық және эндоваскулярлық әдістерді қамтитын үлкен клиникалық материал негізінде мидың АВМ хирургиялық емдеудің жақын және алыс нәтижелерін талдады. Нәтижелер периоперациялық және алыс операциядан кейінгі кезеңде эндоваскулярлық және хирургиялық емдеудің жоғары қауіпсіздік деңгейін корсетеді. Зерттеу АВМ эндоваскулярлық эмболизациясының ғылыми негізділігін раставды клиникалық ағымның эпилепсиялық түрі бар пациенттерде ұстамалардың жиілігін азайту мақсатында, сондай-ақ құрылымдық эпилепсия ағымының нәтижелерінің тәуелділігін раставды конвульсиялық синдромның ұзактығынан Engel және ILAE шкалалары бойынша. Сондай-ақ, колда бар деректер мидың кавернозды ақауларынан туындаған эпилепсиялық синдромды емдеуде микрохирургиялық әдістің жоғары тиімділігі расталды.

Балалар жас тобында АВМ Вена Галенді эндоваскулярлық емдеуге ретроспективті талдау жүргізілді, бұл ішінәра эмболизацияның және балалардың жасының хирургиялық араласудың клиникалық нәтижесіне әсерін анықтауға мүмкіндік берді.

Мидың АВМ пациенттеріне генетикалық талдау жүргізілді, нәтижесінде тұа біткен артериовеноздық ақаулармен (бAVM) байланысты сирек кездесетін sirt (g.67884831c>T) гендік нұсқалары, сондай-ақ алдыңғы зерттеулерге сәйкес келетін және қатысу гипотезасын колдайтын kras (kras p.G12D) генінің 12 экзонындағы соматикалық мутация анықталды мидағы артериовеноздық ақауларды қалыптастырудың соматикалық kras мутациялары.

6.2 Диссертация "Фылым туралы" Заңың 18-бабының 3-тармағына сәйкес Қазакстан Республикасының Үкіметі жаңындағы Жоғары ғылыми-техникалық комиссия бекіткен "Әмір және денсаулық" туралы ғылым саласындағы ғылымды дамыту бағытына сәйкес орындалды.

7. Әділбекова Ақкербез Бекірқызы диссертациясының тақырыбы: "Қазақстандағы қарыншааралық қалқа ақауын емдеудегі клиникалық-эпидемиологиялық аспектілер мен болжамдық факторлар". Қорғау күні-11.12.2024 ж.

7.1 Диссертациялық жұмыс клиникалық-эпидемиологиялық бағалау негізінде арналған ҚР-дагы балалардагы жүректің қарыншааралық қалқасының ақауын хирургиялық емдеудің негұрлым тиімді әдісі туралы негізделген корытынды жасауға мүмкіндік беретін клиникалық бақылау әдістерін әзірлеу және қолдану.

Алғаш рет Қазақстандағы балалардағы өнірлік деңгейде қарыншааралық ақаудың эпидемиологиялық ерекшеліктері анықталды. Қазақстанның әртүрлі медициналық-географиялық өнірлерінде қарыншааралық қалқа ақауынан балалар өлімінің кеңістіктік-уақыттық ерекшеліктері белгіленді.

Қазақстанда алғаш рет дәстүрлі әдіспен салыстырғанда гибридті әдісті пайдалана отырып, қарыншааралық қалқа ақаулары бар науқастарды хирургиялық емдеудің тікелей және алыс нәтижелерін мақсаты және терең зерттеу жүргізілді.

Гибридті операцияны жүргізу үшін пациенттерді іріктеу алгоритмі әзірленді (трансвентрикулярлық) қарыншалық септальды ақауларды жабу әдісі.

 ASTANA MEDICAL UNIVERSITY	HAO «Медицинский университет Астана»	
	<i>Кадрларды даярлау багыты бойынша диссертациялық</i> <i>Кеңес 6D110100, 8D10102 - "Медицина"</i>	Стр 5 из 8

7.2 Диссертация "Фылым туралы" Заңның 18-бабының З-тармағына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі жаңындағы Жоғары ғылыми-техникалық комиссия бекіткен "Өмір және денсаулық" туралы ғылым саласындағы ғылымды дамыту багытына сәйкес орындалды.
 7.3 Диссертация нәтижелері практикалық денсаулық сактауға енгізілді - 1 акт, "Жұмыс істеп тұрган жүректе қарыншалық септум ақауының трансвентрикулярлық жабуыу әдісі".

5. Ресми рецензенттердің жұмысын талдау (жоғары сапалы шолулардың мысалдарымен).

№	Т.А.Ә. докторанттың	Диссертация тақырыбы	Ресми рецензенттер
1.	Мурзахметова Айгерим Оразбаевна	«Сүйек кемігін трансплантациялаудан кейінгі жедел лейкозben ауыратын науқастардағы бүйректің клиникалық-функционалдық жағдайы»	<p>Тургунова Людмила Гениадьевна - медицина ғылымдарының докторы, Караганды медицина университеті КЕАҚ ішкі аурулар кафедрасының профессоры (Қарағанды қ.).</p> <p>Бекишев Болат Егінбаевич - медицина ғылымдарының кандидаты, қауымдастырылған профессор, "University Medical Center" КҚ жүрек орталығы экстракорпоралдық гемокоррекция зертханасының бөлімше мендерушісі (Астана қ.).</p>
2.	Землянский Виктор Викторович	"Құрсақтық аорта аневризмасын әндөвакулярлық протездеуден кейінгі ретрограддық эндоағу мәселесін шешу"	<p>Сахов Оразбек Сраилович - медицина ғылымдарының кандидаты, ҚазҰМУ жүрек-кантамырлары хирургиясы кафедрасының доценті. С. Д. Асфендиярова "Қазақстанның әндөвасқулярлық хирургтарының интервенциялық кардиологтар қоғамы" қоғамдық бірлестігінің президенті (Алматы қ.);</p> <p>Коспанов Нұрсұлтан Айдарханұлы - медицина ғылымдарының кандидаты, ҚазҰМУ жүрек-қан тамырлары хирургиясы кафедрасының доценті С.Д. Асфендияров (Алматы қ.).</p>
3.	Жанкина Рано Амирхановна	"Еркек бедеулігін әмдеуде мезенхималық дің жасушаларын автотрансплантациял ау мүмкіндіктері"	<p>Сапарбаев Самат Сагатұлы- медицина ғылымдарының кандидаты, PhD, қауымдастырылған профессор, стратегиялық даму, ғылым және халықаралық ынтымақтастық жөніндегі проректор, "Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті" КЕАҚ Басқарма мүшесі (Ақтобе қ. Қазақстан Республикасы);</p> <p>Асамиданов Еркебұлан Марғұланұлы - PhD, "Қарағанды медицина университеті"</p>

 ANTANA MEDICAL UNIVERSITY	НАО «Медицинский университет Астана»	
	Қаодларды даярлау бағыты бойынша диссертациялық Кеңес 6D110100, 8D10102 - "Медицина"	Стр 6 из 8

			КЕАҚ Хирургиялық аурулар кафедрасының қауымдастырылған профессоры (Қарағанды қ., Қазақстан Республикасы).
4.	Айтбаева Ботагоз Маратқызы	"Жамбас мүшелерінің пролапсының коррекциясын оңтайландыру "	<p>Кулбаева Салтанат Налибеккызы – PhD докторы, қауымдастырылған профессор, "Оңтүстік Қазақстан медициналық академиясы" АҚ Акушерлік және гинекология кафедрасының менгерушісі, Web of Science Core Collection (Сайнс Кор Коллекцияның веб-сайты) немесе Scopus (Скопус) дереккөрінің журналдарында 5 (бес)астам жарияланымның авторы; (Шымкент қ.)</p> <p>Кубин Никита Дмитриевич- медицина ғылымдарының докторы профессоры, Санкт-Петербург мемлекеттік университетінің медицина институтының урология кафедрасының менгерушісі, Web of Science Core Collection (Сайнс Кор collection веб-сайты) немесе Scopus (Скопус) журналдарында 5 (бес) жарияланымның авторы. (Санкт-Петербург қ.)</p>
	Крылдакова Дина Маликовна	"Созылмалы колостазбен ауыратын балалардың консервативті емдеуін оңтайландыру "	<p>Аипов Расулбек Рахманбердиевич - медицина ғылымдарының докторы, С.Д. Асфендияров атындағы Қазақ ұлттық медицина университетінің педиатрия мектебінің деканы. Journal Citation Reports (Journal Citeishen reports) companin Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) деректері бойынша алғашқы үш квартильге кіретін немесе Scopus акпараттық базаларында Хирш индексімен cite Score бойынша кемінде 35 процентиль көрсеткіші бар 5 жарияланымның авторы, (Г. Алматы);</p> <p>Аскаров Мейрамбек Сатыбалдинович – медицина ғылымдарының докторы, профессор, «Қарағанды медицина университеті» КЕАҚ балалар хирургия кафедрасының менгерушісі (Қарағанды қ.)</p>
	Нуриманов Чингиз Сагдатович	"Қазақстан Республикасындагы артериовеноздық ақаулар кезіндегі аурудың барысына клиникалық генетикалық	<p>Дюсембеков Ермек Кавтаевич - Алматы қ. ДСБ бас штаттан тыс нейрохирург, Д.М., профессор, ҚазҰМУ нейрохирургия кафедрасының менгерушісі (Асфендиярова); Scopus-2 акпараттық базаларында Хирш индексімен Clarivate</p>



		болжамдық факторлардың әсерін бағалау"	c.Analytics (Кларивэйт Аналитикс) компаниясының Journal Citation Reports (Journal Citeishen reports) деректері бойынша алғашқы үш квартильге баратын 5 жарияланымның авторы. Алматы К., Қазақстан Республикасы. Адильбеков Ержан Боранбаевич - Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрлігінің "шұғыл медицинаның ұлттық үйлестіру орталығы" ШЖҚ РМК медициналық бөлім бойынша басқарма төрағасының орынбасары, м.ғ.к., Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) компаниясының Journal Citation Reports (журнал Цитэйшэн Репортс) деректері бойынша алғашқы үш квартильге кіретін 5-тен астам жарияланымның авторы, Хирш индексімен ақпараттық базаларында Scopus-7. Астана қ., Қазақстан Республикасы.
	Әділбекова Ақкөрбез Бекіркызы	"Казақстандағы карыншааралық қалқа ақауын емдеудегі клиникалық-эпидемиологиялық аспектілер мен болжамдық факторлар"	1. Мурзагалиев Мурадым Уралбаевич – медицина ғылымдарының кандидаты, PhD. бөлімше менгерушісі кардиохирург 1, кардиохирург дәрігер, Scopus-3 Ақпараттық базаларында Хирш индексі бар Web of Science Core Collection (Сайнс Кор collection веб-сайты) немесе Scopus (Скопус) дереккорының журналдарында 5 (бес) астам жарияланымның авторы. "University" жүрек орталығы Medical center", Астана қ., Қазақстан Республикасы. 2. Берік Алмабекұлы Болатбеков – медицина ғылымдарының кандидаты, "Медицина" PhD, кардиохирург, кардиолог және аритмолог, клиника директоры, Scopus-2 ақпараттық базаларында Хирш индексі бар Web of Science Core Collection (Сайнс Кор Коллекциян веб-сайты) немесе Scopus (Скопус) дереккорының журналдарында 5 (бес) астам жарияланымның авторы "Cardiomed Clinic" Шымкент қ.

Барлық ресми рецензенттердің пікірлері сапалы және талаптарға сәйкес ресімделді. Белгіленген мерзімде ұсынылған, рецензиялардың мазмұны рецензияланған диссертацияларға сәйкес келді.



6. Ғылыми кадрларды даярлау жүйесін одан әрі жетілдіру бойынша ұсыныстар жоқ.
7. Философия докторы (PhD), доктор дәрежелерін алуға арналған диссертациялар саны бейні бойынша кадрларды даярлау бағыттары болінісінде:
- 1) қорғауга қабылданған диссертациялар - 7 (оның ішінде басқа жоғары оку орындарынан докторанттар) - жоқ;
 - 2) қараудан алынған диссертациялар (оның ішінде басқа жоғары оку орындарының докторанттары) - жоқ;
 - 3) рецензенттердің теріс пікірлері алынған диссертациялар (соның ішінде басқа жоғары оку орындарының докторанттарының саны) - жоқ;
 - 4) корғау қорытындылары бойынша теріс шешімі бар диссертациялар (оның ішінде басқа жоғары оку орындарының докторанттары) - жоқ;
 - 5) пысықтауга бағытталған диссертациялар -(оның ішінде басқа докторанттар ЖОО) - 1;
 - 6) кайта корғауга бағытталған диссертациялар (оның ішінде докторанттар басқа жоғары оку орындары) - жоқ.

Диссертациялық кеңестің төрағасы,
м.ғ.д., профессор

О.Б.Оспанов

Диссертациялық кеңестің ғылыми хатшысы,
м.ғ.д., қауымдастырылған профессор

А. І. Алмабаева

"30" Желтоқсан 2024ж.