




«МАРАТ ОСПАНОВ АТЫНДАҒЫ БАТЫС ҚАЗАҚСТАН
МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ»
КОММЕРЦИЯЛЫҚ ЕМЕС АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫ


БЕКІТІЛДІ
«Марат Оспанов атындағы
Батыс Қазақстан медицина
университеті» КеАҚ
Басқарма шешімімен
«24» 06. 2024 ж.
№ 29 хаттама

МАГИСТРАТУРА ТУРАЛЫ

ҚАҒИДА

Коды	Басылым	Құрастырған	Келісілді	Қолы	Күні
Қ БҚМУ 50-06	Бесінші	Кошмаганбетова Г.К.  19.06.2024 г.	Журабекова Г.А.		21.06.2024 ж.
			Урумбаева А.Н.		20.06.2024 ж.

Ақтөбе, 2024

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 2 из 29

1. ЖАЛПЫ ЕРЕЖЕЛЕР


- 1.1. Осы Қағида магистратураның жұмыс істеуінің жалпы қағидаттарын және «Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» Коммерциялық емес акционерлік қоғамында (бұдан әрі-Университет) магистрлерді даярлауды жүзеге асыру тәртібін айқындайды.
- 1.2. Қағида Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медициналық университетінде Кредиттік оқыту технологиясы шеңберінде магистрлерді (ғылыми-педагогикалық және бейінді магистратура) даярлау бойынша жоғары оқу орнынан кейінгі білім берудің кәсіптік оқу бағдарламаларын іске асырудың міндетті талаптары мен тәртібін айқындайды.
- 1.3. «Марат Оспанов атындағы БҚМУ» КеАҚ-ның жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бағдарламаларын іске асыру жөніндегі білім беру саясатының басты міндеті отандық және халықаралық еңбек нарығында бәсекеге қабілетті, терең кәсіби даярлығы бар жоғары білікті маман-магистрлерді даярлау болып табылады, бұл білім беру процесінде ғылыми-зерттеу қызметі мен оқытуды интеграциялауды, пәнаралық қағидаттар мен құзыреттілік тәсіл негізінде оқытудың кредиттік технологиясы бойынша білім беру процесін іске асыруды көздейді.
- 1.4. Ғылыми-педагогикалық бағыт бойынша магистрлерді даярлау бағдарламасы бойынша оқытудың мақсаты: жоғары оқу орындары мен ғылыми ұйымдар үшін ғылыми-педагогикалық және зерттеушілік даярлығы бар ғылыми және ғылыми-педагогикалық кадрлар даярлау.
- 1.5. Бейінді бағыт бойынша магистрлерді даярлау бағдарламасы бойынша оқытудың мақсаты: медицина және қоғамдық денсаулық сақтау салалары үшін басқарушы кадрларды тереңдетілген кәсіптік даярлау.
- 1.6. Осы қағида мынадай нысандарды қолданысқа енгізеді:

Н Қ БҚМУ 50-06-01-2024.	Магистранттың жеке жұмыс жоспары
Н Қ БҚМУ 50-06-02-2024.	Магистранттың жасаған жұмыстар туралы есебі
Н Қ БҚМУ 50-06-03-2024.	Мемлекеттік білім беру тапсырысы бойынша білім беру қызметерін көрсету шарты (Магистратура/).
Н Қ БҚМУ 50-06-04-2024.	Ақылы білім беру қызметтерін көрсету шарты (магистратура).
Н Қ БҚМУ 50-06-05-2024.	Магистерлік диссертацияның/ магистерлік жобаның аннотациясы
Н Қ БҚМУ 50-06-06-2024.	Магистранттың диссертациялық жұмысын /жобасын бағалау парағы
Н Қ БҚМУ 50-06-07-2024.	Магистерлік диссертация/ магистерлік жоба
Н Қ БҚМУ 50-06-08-2024.	Бітіруші біліктілік жұмысын бағалау критерийлері
Н Қ БҚМУ 50-06-09-2024.	Магистрді даярлау туралы екіжақты келісім
Н Қ БҚМУ 50-06-10-2024.	Соңғы 5 жыл ішіндегі мақалалар тізімі

Ескерту: қосымшалар А-Л

2. НОРМАТИВТІК СІЛТЕМЕЛЕР

- 2.1. Осы Қағида Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес әзірленді:
 - Қазақстан Республикасының 1995 жылғы 30 тамыздағы Конституциясында;
 - Қазақстан Республикасының 2007 жылғы 27 маусымдағы № 319-III «Білім туралы» Заңымен. Қазақстан Республикасының 2007 жылғы 27 шілдедегі №319-III ҚРЗ «Білім туралы» Заңымен Қазақстан Республикасының «Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы» Кодексімен
 - Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2022 жылғы 4 шілдедегі № 4 ҚР ДСМ-63 Жоғары оқу орнынан кейінгі білім берудің мемлекеттік жалпыға міндетті стандарты (Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің «Мемлекеттік білім беру стандартын бекіту туралы Денсаулық сақтау саласындағы білім деңгейлерінің жалпыға міндетті

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 3 из 29

стандарттары» Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2022 жылы 5 шілдеде №2871 болып тіркелді.);

➤ «Жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім берудің мемлекеттік жалпыға міндетті стандарттарын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2022 жылғы 20 шілдедегі № 2 бұйрығымен ҚР Әділет министрлігінде 2022 жылғы 27 шілдедегі №28916;

➤ Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2018 жылғы 31 қазандағы № 600 бұйрығымен бекітілген «Жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білімнің білім беру бағдарламаларын іске асыратын білім беру ұйымдарына оқуға қабылдаудың үлгілік қағидаларын бекіту туралы»;

➤ Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2011 жылғы 20 сәуірдегі № 152 бұйрығымен бекітілген. «Жоғары және (немесе) жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру ұйымдарында оқытудың кредиттік технологиясы бойынша оқу процесін ұйымдастыру қағидаларын бекіту туралы» Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2011 жылғы 27 мамырда № 6976 болып тіркелді.

➤ Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2018 жылғы 30 қазандағы № 595 бұйрығымен бекітілген. «Жоғары және (немесе) жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру ұйымдары қызметінің үлгілік қағидаларын бекіту туралы»

➤ Жоғары және (немесе) жоғары оқу орнынан кейінгі білім беретін ұйымдардың білім беру қызметіне қойылатын біліктілік талаптарын және оларға сәйкестікті растайтын құжаттар тізбесін бекіту туралы Жарлық Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2024 жылғы 5 қаңтардағы № 4 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2024 жылғы 8 қаңтарда № 33892 болып тіркелді.

➤ Университеттің коммерциялық емес акционерлік қоғамының Жарғысымен және басқа да нормативтік актілерімен реттеледі.

3. АНЫҚТАМАЛАР

3.1. *Магистратура* - кемінде 60-120 академиялық кредитті міндетті түрде меңгере отырып, тиісті білім беру бағдарламасы бойынша «магистр» дәрежесін бере отырып, кадрлар даярлауға бағытталған жоғары оқу орнынан кейінгі білім деңгейі;

3.2. *Магистерлік диссертация* - таңдалған білім беру бағдарламасы саласындағы өзекті мәселенің теориялық және/немесе практикалық әзірлемелерін қамтитын, ғылым мен техниканың заманауи теориялық, әдістемелік және технологиялық жетістіктеріне негізделген дербес ғылыми зерттеу болып табылатын ғылыми-педагогикалық магистратура магистрантының бітіру жұмысы.

3.3. *Магистерлік проект* – таңдалған білім беру бағдарламасының өзекті мәселесінің қолданбалы міндетін шешуге мүмкіндік беретін теориялық және(немесе) эксперименттік нәтижелерді қамтитын дербес зерттеу болып табылатын бейіндік магистратура магистрантының бітіру жұмысы;


3.4. *Магистрант* – магистратурада оқитын адам.

4. ОҚЫТУ НӘТИЖЕЛЕРІНЕ БАҒДАРЛАНҒАН МАГИСТРАТУРАНЫҢ БІЛІМ БЕРУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫМЫ МЕН МАЗМҰНЫ

4.1. Магистранттың даярлық деңгейіне қойылатын талаптар Жоғары білімнің (магистратураның) екінші деңгейіндегі Дублиндік дескрипторлар негізінде айқындалады және оқытудың қол жеткізілген нәтижелерінде көрсетілген игерілген құзыреттерді көрсетеді. Оқыту нәтижелері магистратураның бүкіл білім беру бағдарламасы деңгейінде де, жеке модульдер немесе оқу пәні деңгейінде де тұжырымдалады.

4.2. Дескрипторлар білім алушының қабілеттерін сипаттайтын оқу нәтижелерін көрсетеді:

1) денсаулық сақтау саласындағы зерттеулердің пәнаралық сипатын білу мен түсінуді көрсетеді

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 4 из 29

2) денсаулық сақтау саласындағы зерттеу, кәсіптік және педагогикалық қызметте қолданбалы сипаттағы жаңа білім мен дағдыларды игеруге қабілетті.

3) ғылыми тәсілдер негізінде өз біліктілігі шеңберінде денсаулық сақтау саласындағы проблемаларды шешуге қабілетті.

4) денсаулық сақтау саласын дамыту және өз біліктілігі шеңберінде жаңа тәсілдерді енгізу үшін ғылыми ақпаратты пайдаланады

5) денсаулық сақтау саласындағы өз біліктілігі саласындағы мамандарға да, мамандарға да ақпаратты, идеяларды, қорытындыларды, проблемалар мен шешімдерді анық және біржақты хабарлайды

6) ғылым мен практиканың қазіргі заманғы жетістіктерін негізге ала отырып, өзінің денсаулық сақтау саласындағы біліктілік саласындағы кәсіби қызметін жоспарлайды

7) кәсіби өсумен айналысады, интроспекция дағдыларын, жоғары білім деңгейінде оқыту тәжірибесін көрсетеді

4.3. Магистратурада оқу мерзімі игерілген академиялық кредиттердің көлемімен айқындалады. Академиялық кредиттердің белгіленген көлемін игеру және магистр дәрежесін алу үшін күтілетін оқу нәтижелеріне қол жеткізу кезінде магистратураның білім беру бағдарламасы толық игерілген болып есептеледі.

4.4. Магистратурада кадрлар даярлау екі бағыт бойынша жоғары білімнің білім беру бағдарламалары базасында жүзеге асырылады:


- 1) оқу мерзімі кемінде екі жыл ғылыми-педагогикалық;
- 2) кемінде бір жыл оқу мерзімі бар бейінді.

5. МАГИСТРАНТТЫҢ ҒЫЛЫМИ ЖЕТЕКШІСІ


5.1. Оқуға қабылданғаннан кейін екі ай ішінде әрбір магистрантқа магистрлік диссертацияға (жобаға) басшылық жасау үшін соңғы бес жыл ішінде басылымдарда 5 ғылыми мақаланың авторы болып табылатын, сұратылып отырған бағыттың бейініне сәйкес келетін «ғылым кандидаты» немесе «ғылым докторы» немесе «философия докторы (PhD)» немесе «бейіні бойынша доктор» ғылыми дәрежесі немесе «философия докторы (PhD)» немесе «бейіні бойынша доктор» академиялық дәрежесі немесе «философия докторы (PhD)» немесе «бейіні бойынша доктор», Білім және ғылым саласындағы уәкілетті орган бекіткен ғылыми қызметтің негізгі нәтижелерін жариялау үшін ұсынылатын ғылыми басылымдар тізбесіне (бұдан әрі – басылымдар тізбесі) және JCR (ЖОЖ) деректері бойынша импакт-факторы бар немесе WebofScienceCoreCollection (Вэб оф) ScienceCitationIndexExpanded, SocialScienceCitationIndex немесе ArtsandHumanitiesCitationIndex базаларының бірінде индекстелетін халықаралық рецензияланатын ғылыми журналда 1 ғылыми мақалаға енгізілген syns Kor collschn) немесе citescore (сайтскор) бойынша процентиль көрсеткіші Scopus (Скопус) деректер базасында кемінде 25.

5.2. Қойылатын біліктілік талаптарының сақталуын бақылау үшін магистрантты ғылыми басқаруға үміткер МДПО-на жұмыс өтілі, ғылыми жарияланымдары (атауы, бірлескен авторлары, Шығарылған жылы, нөмірі, көлемі, беттері, импакт-факторы /citescore журналы, Web of Science базасындағы журнал квартилі және (немесе) citescore Scopus бойынша процентиль, ғылыми-медициналық кітапхана басшысының қолымен расталған, университеттің кадрлар бөлімімен расталған дайындалған Оқулық немесе оқу құралы, университеттің ғылыми проблемалық комиссиясының хатшысына беріледі

5.3. Магистранттың диссертациялық жұмысын басқаруда ғылыми зерттеулердің әдіснамасы бойынша білімі, ғылыми-техникалық жобаларға қатысуды қоса алғанда, ғылыми-техникалық қызмет тәжірибесі бар, шетелдік ғалымдармен ғылыми-білім беру байланыстары бар, магистрлер мен PhD докторларын даярлаудың алдыңғы табысты тәжірибесі бар ғылыми жетекшіге артықшылық беріледі.

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 5 из 29

- 5.4. Магистранттың ғылыми жетекшісі мен зерттеу тақырыбы Ғылыми кеңестің шешімі негізінде Университеттің Басқарма Төрағасы –Ректордың бұйрығымен бекітіледі.
- 5.5. Магистрант пен ғылыми жетекшінің жауапкершілігін арттыру үшін диссертациялық зерттеудің ресми аяқталуында және магистрантты қорғауға уақтылы шығу үшін келісім жасалады (В қосымшасы).
- 5.6. Ғылыми жетекші мен тақырыпты өзгерту туралы шешімді Ғылыми кеңес проблемалық комиссияның ұсынысы негізінде ғылыми-педагогикалық оқу үшін бірінші оқу жылы аяқталғанға дейін, бір жылдық бейінді магистратура үшін бірінші оқу жылының 1 қаңтарынан кешіктірмей қабылдауы мүмкін. Ғылыми жетекшілікті объективті себептермен (басқа жұмысқа ауысу, ауыр сырқаттану немесе ғылыми кеңесшінің қайтыс болуы) немесе форс-мажорлық мән-жайлар бойынша жүзеге асыра алмау салдарынан басшының өзінен жазбаша ерікті түрде бас тартуы ғылыми басшыны және тақырыпты ауыстыру үшін негіз болып табылады. Объективті себептерге байланысты диссертациялық зерттеудің орындалмауы тек тақырыпты ауыстыруға негіз болып табылады.
- 5.7. Ғылыми жетекші жалпы магистрлік диссертацияны дайындау сапасына жауап береді.
- Ғылыми жетекші:
- магистранттың ғылыми жұмысына тікелей жетекшілік етеді;
 - магистрантпен бірге дипломдық жұмыстың/жобаның тақырыбын тұжырымдайды және жеке жұмыс жоспарын жасайды;
 - диссертация тақырыбын уақтылы бекітуді қамтамасыз етеді;
 - магистрлік диссертацияны орындауға тапсырма береді;
 - магистрлік диссертацияның барлық тарауларының көлемін белгілейді және магистранттың жұмысын үйлестіреді;
 - магистрантқа тақырып бойынша қажетті негізгі әдебиеттерді, анықтамалық және мұрағаттық материалдарды, типтік жобаларды және басқа да дереккөздерді ұсынады;
 - магистранттарға ғылыми тағылымдамадан өтуді (соның ішінде шетелдік) жоспарлайды.
 - консультациялар кестесін белгілейді, оның барысында магистранттың магистрлік диссертацияны орындау бойынша күнтізбелік кестені сақтауына ағымдағы бақылауды жүзеге асырады; уақыт және барлық тараулар бойынша студенттің жеке жұмыс жоспарының орындалуын бақылайды;
 - жүргізілетін диссертацияның бастапқы материалын дайындауға жетекшілік етеді;
 - кандидаттық/докторлық диссертацияларды қорғау талаптарын орындайды;
 - магистрантқа зерттеу нәтижелерін жариялауға көмектеседі;
 - магистрлік диссертацияның орындалуын және академиялық адалдық принциптерінің сақталуын және диссертацияның қорғауға уақтылы ұсынылуын қамтамасыз етеді;
 - диссертациялық жұмысқа жазбаша пікір ұсынады;
- 5.8. Магистратурада білім алушылар ғылыми жетекшінің жұмыс орны – кафедраға бекітіледі.
- 5.9. Ғылыми-зерттеу жұмысының нәтижелерін мәлімделген мерзімнің соңында магистрант есеп түрінде ресімдейді.
- 5.10. Магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысының қорытынды қорытындысы магистрлік диссертация болып табылады.
- 5.11. Магистрлік диссертацияның негізгі нәтижелері кемінде бір жарияланымда және (немесе) ғылыми-практикалық конференцияда бір сөз сөйлеуде ұсынылады.
- 5.12. Магистрлік диссертацияның (жобаның) мазмұны мен ресімделуіне, оларды дайындау мен қорғауға қойылатын талаптарды ЖОО дербес айқындайды.
- 5.13. Магистрлік диссертация (жоба) міндетті түрде плагиат мәніне тексеруден өтеді, оны жүргізу ережелері мен тәртібін ЖОО дербес айқындайды.
- 5.14. Магистрлік диссертацияны (жобаны) қорғау магистрлік диссертацияны (жобаны) дайындауды, оны ресімдеуді және қорғау рәсімін қамтиды.

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 6 из 29


5.15. Магистрлік диссертацияны (жобаны) қорғау рәсімін ЖОО және ғылыми ұйым дербес айқындайды.

6. МАГИСТРАНТТАРДЫҢ ДИССЕРТАЦИЯЛАРДЫҢ ҒЫЛЫМИ ТАҚЫРЫПТАРЫН БЕКІТУ

- 6.1. Магистранттарға БҚМУ-да диссертациялардың ғылыми тақырыптарын бекіту кафедра отырыстарында, проблемалық ғылыми комиссиялар мен ғылыми кеңесте жүргізіледі.
- 6.2. Ғылыми проблемалық комиссияның төрағасы диссертация тақырыбын бекіту үшін магистрант мынадай құжаттарды ұсынады:
- Ғылыми зерттеудің кеңейтілген аннотациясы
 - Патенттік-ақпараттық зерттеу туралы анықтама;
 - Биостатистика бөлімінің анықтамасы;
 - Жергілікті Биоэтикалық Комиссияның Қорытындысы
 - Кафедралық кеңестің көшірмесі;
- 6.3. Комиссия төрағасы мен хатшысының қолы қойылған ғылыми проблемалық комиссия хаттамасынан үзінді диссертация тақырыбын ғылыми кеңестің отырысында бекіту үшін Басқарма мүшесіне, университеттің стратегиялық даму, ғылым және халықаралық ынтымақтастық жөніндегі проректорына ұсынылады, ұсыну мерзімі - магистратураға оқуға қабылданған сәттен бастап екі ай өткен соң.

7. МАГИСТРАНТТЫҢ ҒЫЛЫМИ-ЗЕРТТЕУ ЖҰМЫСЫНЫҢ НӘТИЖЕЛЕРІ

- 7.1. Әрбір оқу жылының соңында ғылыми-зерттеу жұмысының нәтижелері есеп түрінде (қосымша Ә) ресімделеді. Магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысының қорытынды қорытындысы магистрлік диссертация / магистрлік жоба болып табылады.
- 7.2. Бірінші курс магистрантының ғылыми-зерттеу жұмысының нәтижесі:
- университеттің Ғылыми кеңесінде бекітілген магистрлік диссертация/ магистрлік жоба тақырыбы
 - жеке жұмыс жоспары (қосымша А), негізгі іс-шаралар мен оларды іске асыру мерзімдерін, ғылыми жарияланымдар, тағылымдамалар жоспарын және т. б. көрсете отырып, диссертациямен жұмыс жоспары.
 - диссертацияның аннотациясы (зерттеудің мақсаттары, міндеттері мен әдістері, зерттеудің теориялық негізі ретінде қолданылатын негізгі әдеби дереккөздерді таңдау және зерттеу) (қосымша Г);
 - диссертация үшін нақты материалдарды жинау, соның ішінде деректерді жинау әдістемесін, нәтижелерді өңдеу әдістерін әзірлеу, олардың сенімділігі мен диссертациядағы жұмысты аяқтау үшін жеткіліктілігін бағалау
- Ғылыми-педагогикалық магистратура үшін:**
- диссертациялық зерттеу тақырыбы бойынша теориялық және эксперименттік жұмыс көлемінің кемінде 30% орындау;
 - диссертацияның 1 және 2 тарауларының түпкілікті мәтінін (әдеби шолу, материалдар мен әдістер) дайындау, сонымен бірге зерттеу пәнінің қазіргі жағдайына терең және жан-жақты талдау жасау қажет.
- Бейіндік магистратура үшін:**
- диссертациялық зерттеу тақырыбы бойынша теориялық және эксперименттік жұмыс көлемінің кемінде 100% орындау;
 - білімі бір басылымда кемінде 1 ғылыми жарияланымның және (немесе) ғылыми-практикалық конференцияда бір сөйлеген сөзінің болуы;
 - компьютерлік технологияларды қолдана отырып, деректерді өңдеу мен түсіндірудің заманауи әдістерін қолдана отырып магистрлік жобаны дайындау;

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 7 из 29

7.3. Ғылыми-педагогикалық магистратураның екінші курс магистрантының ғылыми-зерттеу жұмысының нәтижесі:

➤ диссертациялық зерттеу тақырыбы бойынша теориялық және эксперименттік жұмыс көлемінің кемінде 100% орындау;

➤ басылымда кемінде 1 ғылыми жарияланымның және (немесе) ғылыми-практикалық конференцияда бір сөйлеген сөзінің болуы;

➤ компьютерлік технологияларды қолдана отырып, деректерді өңдеудің және интерпретациялаудың заманауи әдістерін қолдана отырып, диссертацияның, қорытындының түпкілікті мәтінін (өзіндік зерттеу нәтижелері) дайындау;

7.4. Магистрлік диссертацияны орындау кезінде магистрант ғылыми бағытты зерттеудің кем дегенде бір әдісін меңгеруі керек.

8. МАГИСТРАНТТАРДЫ ҚОРЫТЫНДЫ АТТЕСТАТТАУ

8.1. Қорытынды аттестаттаудың мақсаты магистратураның білім беру бағдарламасын зерделеу аяқталғаннан кейін қол жеткізілген оқыту нәтижелерін және негізгі құзыреттерді бағалау болып табылады.

8.2. ЖОО магистратурасында білім алушыларды қорытынды аттестаттау МЖМБС-ға сәйкес магистрлік диссертацияны қорғау нысанында өткізіледі. Білім алушыларды қорытынды аттестаттаудың ұзақтығы мен мерзімдері академиялық күнтізбемен және мамандықтардың жұмыс оқу жоспарларымен белгіленеді.

8.3. Қорытынды аттестаттауға білім беру бағдарламасының, Жеке оқу жоспарларының, оқу бағдарламаларының талаптарына сәйкес білім беру процесін толық аяқтаған магистранттар жіберіледі.

8.4. Қорытынды аттестаттауға рұқсат алу үшін магистрант кафедра, проблемалық комиссия отырысында магистрлік диссертацияны/магистрлік жобаны алдын ала қорғау рәсімінен өтуі тиіс. Проблемалық комиссия отырысында диссертациялық жұмыс бағалау парағына (Е қосымшасы) сәйкес бағаланады.

8.5. Қорытынды аттестаттауға рұқсат алу үшін магистрант магистрлік диссертацияны алдын-ала қорғау рәсімінен өтуі керек. Диссертациялық жұмыстарды проблемалық комиссияға алдын ала қорғауға (апробациялауға) ұсыну тәртібі, алдын ала қорғау рәсімі проблемалық комиссияда магистр және PhD докторы дәрежесін алу үшін диссертациялық жұмыстарды алдын ала қорғау (апробациялау) жүргізу туралы ережеде егжей-тегжейлі сипатталған.


8.6. Магистрлік диссертацияларды/жобаларды қорғау рәсімін жүргізу үшін Университет жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бағдарламалары бойынша қорытынды аттестаттау комиссиясын(бұдан әрі-ҚАК) құрады.

8.7. Магистрант диссертация тақырыбы бойынша ғылыми басылымдарда, журналдарда немесе халықаралық немесе республикалық ғылыми конференция материалдарында кемінде бір жарияланым болған кезде қорғауға жіберіледі.


8.8. Магистрлік диссертацияларды оқу орны плагиат тұрғысынан дербес тексереді. Диссертациялық жұмыста әдейі плагиат анықталған жағдайда магистрант диссертацияны қорғауға жіберілмейді және белгіленген тәртіппен университеттен шығарылады.

8.9. Магистрлік диссертацияны (жобаны) қорғауға жіберу бітіртуші кафедра басшысы, проблемалық комиссия төрағасы қол қойған магистрлік диссертацияны (жобаны) қорғауға ұсыну туралы кафедра отырысының шешімінен үзінді көшірме негізінде Басқарма Төрағасының - университет ректорының бұйрығымен ресімделеді.

8.10. Магистрлік диссертацияларды рецензиялауды біліктілігі қорғалатын магистрлік диссертацияның бейініне сәйкес келетін ғылыми дәрежелері, ғылыми атақтары, философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор академиялық дәрежесі немесе магистрі бар маманр ғана жүзеге асырады.

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 8 из 29


- 8.11. Рецензенттің міндетіне: рецензиялауға ұсынылған диссертацияны тексеру және толық жазбаша рецензия дайындау; магистрантқа рецензияның көшірмесін ұсыну; диссертацияны қорғауға қатысу кіреді.
- 8.12. Рецензенттің пікіріне қойылатын талаптар:
- жұмыстың өзектілігінің сипаттамасы;
 - автордың өзіндік көзқарасының сипаттамасы;
 - магистрлік диссертация авторының көзқарасын талдау;
 - магистранттың ғылыми зерттеу әдістерін қолдану қабілетін талдау;
 - магистранттың тұжырымдары мен ұсынымдарының негізділік дәрежесі;
 - алынған нәтижелердің сенімділігін талдау;
 - жұмыстың жаңалығы мен практикалық маңыздылығын талдау;
 - диссертацияның кемшіліктерін талдау;
 - Машинамен басылған мәтіннің екі-бес парағын еске түсірудің ұсынылған көлемі.
- 8.13. Ресми бекітілген рецензенттің жазбаша рецензиясы магистратура бойынша құрылымдық бөлімшеге жария қорғаудың белгіленген күніне дейін 3 күннен кешіктірілмей ұсынылады. Рецензентті шолудан басқа, сіз осы профильдің немесе байланысты мамандықтардың мамандарынан қорғауға қосымша Пікірлер ұсына аласыз. Барлық пікірлер тиісті ұйымның мөрімен жазылып, расталуы керек.
- 8.14. Ғылыми жетекшінің қорытындысына қойылатын талаптар:
- Зерттеу мақсатына жету дәрежесін бағалау керек.
 - Магистранттың магистрлік диссертацияда жасаған тұжырымдарының тәуелсіздігі мен өзіндік ерекшелігін бағалау.
 - Бұл қажетті ақпаратты, соның ішінде шет тілдерінде немесе әдебиеттерді іздеу дағдыларын бағалау оны тек мамандандырылған кітапханада оқуға болады.
 - Диссертацияны орындау кезінде көрсетілген магистранттың белгілі бір білімі мен дағдыларының болуын көрсетіңіз (өтініш берушінің оң және теріс қасиеттерін тізімдеңіз).
 - Магистранттың жарияланымдарын тізімдеу (бар болса), конференцияларға қатысу және т. б.
 - Магистрлік жұмысқа жалпы баға беру және жұмыстың қорғауға дайындық дәрежесін бағалау.
- 8.15. Магистрант магистрлік диссертацияны ғылыми жетекшінің оң пікірі және қорғалатын диссертация бейініне сәйкес келетін маманның бір шолуы болған кезде қорғайды. Егер ғылыми жетекші «қорғауға жол берілмейді» деген теріс қорытынды берсе, магистрант магистрлік диссертацияны қорғамайды. Білім алушы рецензенттің оң және теріс қорытындысы кезінде магистрлік диссертацияны қорғауға жіберіледі. Ғылыми жетекші мен рецензенттің жазбаша пікірлері болмаған кезде ізденуші диссертацияны қорғауға жіберілмейді.
- 8.16. Магистрлік диссертацияны қорғау нәтижелері бойынша білім алушының теориялық, ғылыми және практикалық дайындық деңгейін, сондай-ақ ғылыми жетекшінің және рецензенттің пікірін ескере отырып, білім алушылардың білімін бағалаудың балдық-рейтингтік жүйесі бойынша бағалар қойылады.
- 8.17. Магистратураның білім беру бағдарламасы бойынша оқуды аяқтаған және қорытынды аттестаттаудан табысты өткен адамдарға «білім беру бағдарламасының коды және атауы» білім беру бағдарламасы бойынша «медицина ғылымдарының магистрі/денсаулық сақтау магистрі» дәрежесі беріледі және жоғары оқу орнынан кейінгі білім туралы диплом қосымшасымен (транскрипт) тегін беріледі.
- 8.18. Транскрипте барлық оқу пәндері, ғылыми-зерттеу жұмыстары, кәсіптік практикалардың түрлері бойынша білімді бағалаудың балдық-рейтингтік әріптік жүйесі бойынша соңғы бағалар, кредиттер мен академиялық сағаттардағы олардың көлемін көрсете отырып, қорытынды аттестаттау нәтижелері көрсетіледі.

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 9 из 29

- 8.19. Университет бітірушіге дипломға жалпыеуропалық қосымшаны (Diploma Supplement (диплом саплэмент) тегін береді.
- 8.20. Қорытынды аттестаттаудың теріс нәтижесін («қанағаттанарлықсыз») алған жағдайда бітіруші қорытынды аттестаттау комиссиясы айқындайтын мерзімде анықталған ескертулер жойылғаннан кейін қорытынды аттестаттау комиссиясының шешімі бойынша ағымдағы оқу жылында бір рет қайта қорытынды аттестаттауға жіберіледі. Қорытынды аттестаттауды қайта тапсырған кезде теріс нәтиже алған түлекке («қанағаттанарлықсыз») «Білім туралы» Заңның 39-бабының 6-тармағына сәйкес мамандық (кәсіп) бойынша толық оқу курсы аяқтағаны туралы белгіленген үлгідегі анықтама беріледі
- 8.21. ҚАК-тың магистратурадағы жұмысы аяқталғаннан кейін оның төрағасы магистранттарды қорытынды аттестаттау туралы есеп жазады, ол ҚАК жұмысы аяқталған күннен бастап бір ай мерзімде университеттің Ғылыми кеңесінің отырысында талқыланады және бекітіледі.
- 8.22. Қорытынды аттестаттау нәтижелерінің негізінде магистратураның тиісті білім беру бағдарламасы бойынша оқуды аяқтаған және қорытынды аттестаттаудан сәтті өткен магистранттарды шығару туралы университет ректорының бұйрығы шығарылады, тиісті мамандық бойынша «магистр» дәрежесі беріледі.
- 8.23. Жоғары және (немесе) жоғары оқу орнынан кейінгі білімнің білім беру бағдарламаларын бітірген түлектердің тізімі олардың Тегі, Аты, Әкесінің аты (бар болса), білім беру бағдарламалары және берілген дипломдардың нөмірлері көрсетіле отырып, «ұлттық білім беру деректер базасы» ақпараттық жүйесінде орналастырылады.

9. МАГИСТРЛІК ДИССЕРТАЦИЯҒА ҚОЙЫЛАТЫН ТАЛАПТАР

- 9.1. Магистранттың ғылыми-педагогикалық магистратурадағы ғылыми-зерттеу жұмысына қойылатын талаптар:
- 1) магистрлік диссертация орындалатын және қорғалатын магистратураның білім беру бағдарламасының бейініне сәйкес келеді;
 - 2) өзекті және ғылыми жаңалық пен практикалық маңыздылықты қамтиды;
 - 3) ғылым мен практиканың заманауи теориялық, әдістемелік және технологиялық жетістіктеріне негізделеді;
 - 4) ғылыми зерттеулердің қазіргі заманғы әдістерін пайдалана отырып орындалады;
 - 5) негізгі қорғалатын ережелер бойынша ғылыми-зерттеу (әдістемелік, практикалық) бөлімдерден тұрады;
 - 6) тиісті білім саласындағы озық халықаралық тәжірибеге негізделеді.
- 9.2. Магистранттың бейіндік магистратурадағы эксперименттік-зерттеу жұмысына қойылатын талаптар:
- 1) магистрлік жоба орындалатын және қорғалатын магистратураның білім беру бағдарламасының бейініне сәйкес келеді;
 - 2) ғылымның, техниканың және өндірістің заманауи жетістіктеріне негізделеді және нақты практикалық ұсынымдарды, басқарушылық міндеттердің дербес шешімдерін қамтиды;
 - 3) озық ақпараттық технологияларды қолдана отырып орындалады;
 - 4) негізгі қорғалатын ережелер бойынша эксперименттік-зерттеу (әдістемелік, практикалық) бөлімдерден тұрады.
- 9.3. Магистрлік диссертация/ магистрлік жобаның мазмұны
- 9.3.1. Магистрлік диссертация мазмұнына мынадай ережелер енгізілуі тиіс: зерттеу тақырыбының өзектілігін, теориялық және практикалық маңыздылығын негіздеу; зерттеу бағыты бойынша мәселенің жай-күйін талдау; Зерттеудің мақсаты мен нақты міндеттерін қою; зерттеу объектісі мен нысанасын айқындау; зерттеу әдіснамасы мен әдістемесін таңдау; зерттеу кезеңдері мен процесін сипаттау; қорытындыларды тұжырымдау және алынған нәтижелерді бағалау; алынған нәтижелердің негізділігін, анықтығы мен ғылыми жаңалығын айқындау.
- 9.3.2. Магистрлік диссертацияның мазмұны диссертациялық жұмысты ресімдеу кезінде бөлімде

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 10 из 29

көрсетілетін талаптарды қанағаттандыруы тиіс

- 1) Кіріспе. Зерттеу тақырыбының өзектілігі
- 2) Диссертация тақырыбының теориялық және практикалық маңыздылығы
- 3) Әдеби шолу
- 4) Зерттеу объектісі және зерттеу әдістері
- 5) Өз зерттеулерінің нәтижелері
- 6) Талқылау және зерттеудің негізгі тұжырымдары
- 7) Әдебиеттер тізімі
- 8) Қосымшалар (бар болса)

9.3.3. Магистрлік диссертацияны қорғауға ұсынған Магистрант автор болып табылады және оның мазмұнына жауап береді.

9.3.4. Магистрлік диссертацияда келесі құрылымдық элементтер болуы керек:

1) Титул парағы - диссертацияның бірінші беті. (Е қосымша) Титулдық парақтағы бет нөмірі қойылмайды.

2) Реферат-бұл жұмыс көлемі, кестелер, иллюстрациялар, қосымшалар саны, бөлімдер саны, пайдаланылған көздер саны, маңызды терминдер болып табылатын кілт сөздер тізімі туралы ақпарат. Кілт сөздер тізімінде 15-тен 20-ға дейін сөз немесе сөз тіркесі болуы керек. Түйінді сөздер атау септігінде келтіріледі және үтір арқылы жолға кіші әріптермен басылады. Реферат мәтінінде зерттеу объектісі, жұмыстың мақсаты, жұмысты жүргізу әдісі немесе әдіснамасы, алынған нәтижелер және қолданылу саласы көрсетіледі. Реферат көлемі 1500 белгіден аспауы керек (шамамен 1 баспа беті).

3) Қысқартулар мен белгілердің тізбесі. Белгілеулер мен қысқартулар оларды диссертация мәтініне қажетті түсіндірмелермен келтіру тәртібімен жазылады.

4) Мазмұны кіріспені, барлық бөлімдердің, кіші бөлімдердің, тармақтардың атауын (егер олардың атауы болса), қорытындыны, пайдаланылған дереккөздердің тізімін және диссертацияның осы элементтері басталатын беттердің нөмірлері көрсетілген қосымшалардың атауын қамтиды.

5) Кіріспе шешілетін ғылыми-техникалық проблеманың қазіргі жай-күйін бағалауды, тақырыпты әзірлеу үшін негіздемені және бастапқы деректерді, патенттік зерттеулер туралы мәліметтерді және олардан тұжырымдарды қамтуы тиіс. Кіріспеде диссертация тақырыбының өзектілігі мен жаңалығы көрсетілуі тиіс.

б) Негізгі бөлімде мыналар болуы керек:

а) зерттеу бағытының негіздемесін, міндеттерді шешу әдістерін және оларды салыстырмалы бағалауды, зерттеулер жүргізудің таңдалған жалпы әдістемесінің сипаттамасын қамтитын зерттеу бағытын таңдау;

б) теориялық зерттеулердің сипаты мен мазмұнын айқындауды, зерттеу әдістерін, есептеу әдістерін, эксперименттік жұмыстар жүргізу қажеттілігінің негіздемесін, әзірленген объектілердің жұмыс істеу қағидаттарын, олардың сипаттамаларын қоса алғанда, теориялық және (немесе) эксперименттік зерттеулер процесі;

в) қойылған міндеттерді шешудің толықтығын және жұмыстың одан әрі бағыттары бойынша ұсыныстарды бағалауды, алынған нәтижелердің дұрыстығын бағалауды қамтитын зерттеу нәтижелерін қорытындылау және бағалау.


7) Қорытындыда мыналар болуы тиіс:

- диссертациялық жұмысты зерттеу нәтижелері бойынша қысқаша қорытындылар;
- қойылған міндеттердің шешімдерінің толықтығын бағалауды;

8) Пайдаланылған әдебиеттер тізімі

9) Тізімде диссертацияны орындау кезінде пайдаланылған дереккөздер туралы мәліметтер болуға тиіс. Дереккөздер туралы мәліметтер ГОСТ 7.1-2003 және ГОСТ 7.0.100-2018 талаптарына сәйкес келтіріледі.(Қосымша И)

9.3.5. Диссертацияны/ жобаны рәсімдеу ережелері (Қосымша К)

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 11 из 29

9.3.6. Магистрлік диссертация компьютерде А 4 форматты ақ қағазда, кегль-14 бір жарым аралықтан кейін әріптердің биіктігі кемінде 1,8 мм өрістермен орындалуы тиіс: сол жағы - 30 мм, оң жағы - 10 мм, жоғарғы, төменгі жағы - 20 мм.

9.3.7. Магистрлік диссертация көлемі кемінде 60 бет болуы керек. Магистрлік жоба үшін кемінде 40 бет. Диссертацияның мұқабасы қатты түрде болу керек.

10. МАГИСТРЛІК ДИССЕРТАЦИЯНЫ ЖОБАНЫ ҚОРҒАУ ТӘРТІБІ МЕН РӘСІМІ

10.1. Магистрлік диссертацияны/жобаны қорғау ҚАК-тың ашық отырысында оның кемінде 2/3 мүшесінің қатысуымен өткізіледі.

10.2. Қорғауда жетекшінің және ресми қарсыластың болуы міндетті. Ол дәлелді себептермен болмаған жағдайда, қорғау мүмкіндігі туралы мәселені ҚАК шешеді.

10.3. ҚАК-тың бір отырысында 8-ден аспайтын жұмыс тыңдалуы мүмкін. Магистранттардың тізімі мыналарды қамтуы керек:

- 1) магистранттың тегі, аты, әкесінің аты;
- 2) магистрлік диссертация тақырыбы;
- 3) ғылыми жетекшінің тегі, ғылыми дәрежесі және атағы;
- 4) оппоненттердің тегі, ғылыми дәрежесі және атағы көрсетіледі.

10.4. Комиссия төрағасы диссертация қорғау туралы хабарлайды (қорғау тәртібі-тізімге сәйкес), тақырыптың атауын, ғылыми жетекшінің және ресми оппоненттің атын, лауазымын, ғылыми дәрежесін және ғылыми атағын жариялайды.

10.5. Комиссия хатшысы магистранттың ғылыми-педагогикалық мінездемесін, ғылыми еңбектерінің тізімін оқып, қорғауға қатысы бар басқа да құжаттардың мазмұны туралы қысқаша хабарлайды.

10.6. Магистрант комиссия мүшелеріне диссертациялық зерттеудің кеңейтілген аннотациясын ұсынады

10.7. Магистрант 15 минуттан аспайтын баяндама жасайды, онда Зерттеудің мақсаты мен міндеттерін қысқаша және нақты сипаттайды, маңызды ережелерді баяндайды, қорытындылар мен ұсыныстарды негіздеп дәлелдейді. Содан кейін магистрант мақ мүшелерінің сұрақтарына жауап береді.


10.8. Ғылыми жетекші диссертация бойынша өз қорытындысын баяндайды. Содан кейін ресми қарсылас әрекет етеді.

10.9. Магистрант негізгі ескертулерге қысқаша жауап береді, содан кейін оған қорытынды сөз беріледі.


10.10. Осы отырыстағы әрбір жұмысты қорғау нәтижелері бойынша МАК магистрантқа магистр академиялық дәрежесін беру немесе бермеу туралы шешім шығарады. Мақ мүшелерінің ерекше пікірі қорғау хаттамасына енгізіледі.

10.11. Диссертацияны бағалау кезінде келесі қасиеттер ескеріледі: (Д- қосымша)

- орындалған жұмыс көлемі;
- зерттеудің дербестігі;
- жұмыста жаңа технологияларды қолдану;
- әдеби шолудың толықтығы және пайдаланылған дереккөздердің қазіргі заманғы;
- алынған нәтижелерді ғылыми зерттеулерде, практикалық жұмыста немесе оқу процесінде қолдану мүмкіндігі;
- материалдар мазмұндалуының сауаттылығы мен нақтылығы;
- дизайн сапасы және оның қойылатын талаптарға сәйкестігі;
- баяндаманың сапасы (сауаттылық, анықтық, кәсіби терминдерді қолдана білу және т. б.), рецензенттің қорғауы мен ескертулері кезінде қойылған сұрақтарға жауаптардың дұрыстығы мен толықтығы;
- Жұмыс бойынша жарияланымдар саны, магистранттың ғылыми конференцияларда сөз сөйлеуі.

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 12 из 29

- 10.12. Әрбір магистрантқа ҚАК отырыстарының хаттамалары жүргізіледі және белгіленген нысан бойынша хатшы толтырады.
- 10.13. Магистрлік диссертациялық жұмысты қорғауды бағалау туралы, сондай-ақ академиялық дәреже беру және диплом беру (үздік, үздік) туралы шешімдерді мақ жабық отырыста отырысқа қатысқан Комиссия мүшелерінің жай көпшілік дауысымен жасырын дауыс беру арқылы қабылдайды.
- 10.14. Хаттамаларға отырысқа қатысқан мемлекеттік аттестаттау комиссиясының төрағасы мен мүшелері қол қояды.
- 10.15. Диссертациялық жұмыстарды қорғау нәтижелері олар өткізілген күні жарияланады.
- 10.16. Диссертация қорғау нәтижелері бойынша магистр академиялық дәрежесін беру туралы шешім қабылданады.
- 10.17. Магистрлік диссертацияны көпшілік алдында қорғаған магистрантқа «білім беру бағдарламасының коды және атауы» білім беру бағдарламасы бойынша «медицина ғылымдарының магистрі/денсаулық сақтау магистрі» академиялық дәрежесі беріледі және қосымшасымен (транскрипт) жоғары оқу орнынан кейінгі білім туралы диплом беріледі.
- 11. МАГИСТРАТУРА ТҮЛЕКТЕРІН ЖҰМЫСҚА ОРНАЛАСТЫРУ**
- 11.1. Мемлекеттік тапсырыс бойынша магистратураға қабылданғандар медициналық білім беру немесе практикалық денсаулық сақтау мекемелерінде оқуын аяқтағаннан кейін міндетті жұмыспен өтеу туралы шартқа (3 жыл) қол қояды. (Б,В қосымша)
- 11.2. Бейіндік магистратураны бітірген Магистр педагогикалық қызметке педагогикалық бейіндегі магистратураның білім беру бағдарламасын қосымша меңгергеннен кейін жіберіледі.

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 13 из 29

Қосымша А

**«МАРАТ ОСПАНОВ АТЫНДАҒЫ БАТЫС ҚАЗАҚСТАН
МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КОММЕРЦИЯЛЫҚ ЕМЕС АКЦИОНЕРЛІК
ҚОҒАМЫ**

БЕКІТЕМІН

Магистратура, докторантура және постдокторантура
орталығының жетекшісі

Т.Ж.Ә.

«___» _____ 20__ ж.

МАГИСТРАНТТЫҢ ЖЕКЕ ЖҰМЫС ЖОСПАРЫ

1. Магистрант - аты-жөні
2. Кафедра
3. Ғылыми жетекші - аты жөні, қызметі, ғылыми дәрежесі
4. Магистратура оқу кезеңі
5. Оқу жылы
6. Бағыты
8. Білім беру бағдарламасының аталуы

ТИТУЛ БЕТІНІҢ ЕКІНШІ ЖАҒЫНДА

Кафедра отырысында талқыланды:


Хаттама № _____ «___» _____ 20__ ж.

Кафедра жетекшісі:

ғылыми дәрежесі, ғылыми атағы _____ (Т.Ж.Ә.)

1. Жеке оқу жоспары

№	Пәндердің атауы	Кредиттердің саны	Аттестацияның формалары	Аттестация мерзімдері	Жетекшінің ағымдық аттестация туралы белгілері
БП Бейіндік пәндер (ЖОО компонент)					
1					
2					
ТК Бейіндік пәндер (таңдау компоненті)					
1					
2					
БП Бейіндік пәндер (ЖОО пәндер)					
1					
2					
БП Бейіндік пәндер (таңдау компоненті)					
1					
2					
Практика					

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 14 из 29

1				
2				

2. Ғылыми – зерттеу жұмысы

Магистрлік диссертацияның тақырыбы, зерттеу бағыты, мерзімі және орындау түрі

1. Магистрлік диссертацияның тақырыбы
2. Аннотация
3. Эксперттік комиссияға магистранттың диссертациясын ұсыну мерзімі
4. Магистрлік диссертацияны қорғау мерзімі

3. Практика

(Бағдарлама, базасы, мерзімі және орындау түрі)

	Практикадан өтетін база	Кредиттердің саны	Аттестацияның формалары	Өту мерзімдері	Жетекшінің қолы
1					
2					

4. Негіздемесі мен құрылымы бар магистрлік диссертацияның тақырыптары

5. Магистрлік диссертацияның орындау жоспары

Жұмыстың көлемі мен қысқаша мазмұны	Орындау мерзімі мен есеп беру формасы
Теоретикалық жұмыс	
Эксперименталдық жұмыс	
Диссертацияны безендіру	

5. Ғылыми жарияланымдардың, тағылымдамалардың, оның ішінде шетелдік тағылымдамалардың жоспары

Магистрант _____ « ____ » _____ 20 ____ ж.

Ғылыми жетекші _____ « ____ » _____ 20 ____ ж.

Кафедрада диссертацияны алдын ала қорғау _____

(кафедра атауы)

« ____ » _____ 20 ____ ж.

Бағасы _____


Кафедра жетекшісінің қолы _____ Т.Ж.Ә.

Диссертациялық комиссия алдында қорғау _____

Бағасы _____

« ____ » _____ 20 ____ ж.

Хаттама нөмірі _____

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 15 из 29

Магистратура, докторантура және постдокторантура орталығының жетекшісі _____
Т.Ж.Ә.

Н Қ БҚМУ 50-06-01-2024. Магистранттың жеке жұмыс жоспары. Үшінші басылым.

Қосымша Ә

**«МАРАТ ОСПАНОВ АТЫНДАҒЫ БАТЫС ҚАЗАҚСТАН
МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КОММЕРЦИЯЛЫҚ ЕМЕС АКЦИОНЕРЛІК
ҚОҒАМЫ**

БЕКІТЕМІН
Магистратура, докторантура және постдокторантура
орталығының жетекшісі
_____ Т.Ж.Ә.
« _____ » _____ 20__ ж.

_____ білім беру бағдарламасы бойынша
магистранттың _____ жыл/семестр үшін жасалған
жұмыстар туралы
ЕСЕБІ

_____ (магистрант Т.Ж.Ә.)

Ақтөбе, 20__

Хаттама № _____ « _____ » _____ 20__ ж.
Кафедра отырысында талқыланған


Кафедра жетекшісі
ғылыми дәрежесі, ғылыми атағы _____ (аты-жөні)

Есеп жазылады

Магистрант _____ « _____ » _____ 20__ ж.

Ғылыми жетекшісі _____
« _____ » _____ 20__ ж.

Н Қ БҚМУ 50-06-02-2024. Магистранттың жасаған жұмыстар туралы есебі. Үшінші басылым.

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 16 из 29

Қосымша Б

**«МАРАТ ОСПАНОВ АТЫНДАҒЫ БАТЫС ҚАЗАҚСТАН
МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КОММЕРЦИЯЛЫҚ ЕМЕС АКЦИОНЕРЛІК
ҚОҒАМЫ**

Мемлекеттік білім беру тапсырысы бойынша

Білім беру қызметтерін көрсету туралы келісім шарт (магистратура)

Н Қ БҚМУ 50-06-03-2024. Мемлекеттік білім беру тапсырысы бойынша білім беру қызметтерін көрсету шарты (Магистратура/). Үшінші басылым.

Қосымша В

**«МАРАТ ОСПАНОВ АТЫНДАҒЫ БАТЫС ҚАЗАҚСТАН
МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КОММЕРЦИЯЛЫҚ ЕМЕС АКЦИОНЕРЛІК
ҚОҒАМЫ**

**Ақылы білім беру қызметін көрсету
(магистратура) келісім шарты**

Н Қ БҚМУ 50-06-04-2024. Ақылы білім беру қызметтерін көрсету шарты (магистратура).
Үшінші басылым.

Қосымша Г

Магистрлік диссертация аннотациясының титулдық бетін ресімдеу үлгісі және аннотация құрылымы

**«МАРАТ ОСПАНОВ АТЫНДАҒЫ БАТЫС ҚАЗАҚСТАН
МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КОММЕРЦИЯЛЫҚ ЕМЕС АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫ**

**МАГИСТЕРЛІК ДИССЕРТАЦИЯНЫҢ/ МАГИСТЕРЛІК ЖОБАНЫҢ
АННОТАЦИЯСЫ**

Тақырыптың атауы:

Білім беру бағдарламасы атауы мен коды

Білім беру бағдарламасының тобы

Магистранттың ТАӘ

Ғылыми жетекші (ғылыми санаты)

Актобе 20__


Аннотация құрылымы

1. Зерттеудің өзектілігі:

Зерттеу тақырыбының өзектілігін негіздеу. Шаршы жақшадағы дереккөздерге сілтемелер [1].

Көлемі 1 баспа парақтан артық емес.

2. Зерттеу гипотезасы.

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 17 из 29

3. Зерттеу мақсаты:

Зерттеу мақсатын тұжырымдау.

4. Зерттеу міндеттері:

Зерттеудің міндеттерін атаңыз.

5. Зерттеу материалдары мен әдістері:

"Материалдар мен әдістер" бөлімінде осы зерттеуді жүргізуді ұйымдастыру (дизайн) анық және нақты сипатталуы тиіс.

PICOT құрылымы бойынша зерттеу мәселесі.

(Picot үшін Case-бақылау, когорттық, эксперименттік дизайн).

Зерттеу нұсқасы көрсетіледі: көлденең (бір мезеттік), когорттық зерттеу, "жағдай-бақылау" зерттеуі, проспективті, ретроспективті, экологиялық (корреляциялық), эксперименттік және т. б. Топтарды қалыптастыру қағидаттары, қосу және алып тастау өлшемдері, үлгілердің жоспарланған/ қолданылған көлемдері сипатталуы тиіс.

Тексерілгендерді топтар бойынша бөлу кезінде рандомизацияның болуы немесе болмауы (әдістемесін көрсете отырып) туралы міндетті түрде атап өту қажет.

Зерттеуді орындау кезінде қолданылатын/ қолданылатын зертханалық және аспаптық әдістерді көрсету қажет.

Аппаратураның, диагностикалық техниканың негізгі техникалық сипаттамалары мен өндірушісін көрсету қажет.

Зерттеу жүргізілетін / жүргізілетін зертханалардың атауын көрсету қажет.

Зерттеу жүргізілетін/ жүргізілетін емдеу-профилактикалық және басқа да мекемелердің атауларын көрсету қажет.

Материалды өңдеу кезінде пайдалану/ пайдалану жоспарланған статистикалық әдістерді көрсету қажет.

6. Зерттеудің негізгі нәтижелері (жүргізілген зерттеу үшін)

Диссертациялық зерттеу нәтижелері бойынша қандай нәтижелер алынғанын ашу

Күтілетін нәтижелер (жоспарланған зерттеу үшін):

Диссертациялық зерттеу нәтижелері бойынша қандай нәтижелер алуға болатындығын ашыңыз.

7. Зерттеудің ғылыми жаңалығы:

Алынған нәтижелердің ғылыми жаңалығын қысқаша сипаттаңыз.

8. Теориялық және практикалық маңыздылығы:

Мүмкін болатын қолдану салалары: зерттеу нәтижелерін қай жерде, теориялық, клиникалық медицина, денсаулық сақтау салаларында қолдануға болатындығын тізімдеңіз.

9. Енгізу формалары:

- Жарияланымдар, халықаралық конференцияларда сөз сөйлеу, авторлық куәліктер, патенттер, әдістемелік ұсынымдар, оқу және оқу-әдістемелік құралдар, оқу процесіне енгізу, емдеу-диагностикалық көмектің жаңа әдістерін енгізу және т. б.


10. Ақпарат көздеріне сілтемелер

Шетелдік және отандық арақатынас 50-ден 50% - ға дейін. Халықаралық рецензияланатын басылымдардың бастапқы түпнұсқалық жарияланымдарына сілтемелер. Екіншісінен, зерттеу тақырыбы бойынша жүйелі шолулар мен Мета-талдауларға жақсырақ.

Оқулықтарға, оқу құралдарына, конференция тезистеріне сілтемелер болмауы керек!

Мысал:

1. Verdonshot A, de Vet E, van Seeters N, Warmer J, Collins CE, Bucher T, Haveman-Nies A. Caregivers' Role in the Effectiveness of Two Dutch School-Based Nutrition Education

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 18 из 29

Programmes for Children Aged 7-12 Years Old. Nutrients. 2021 Jan 1;13(1):140. doi: 10.3390/nu13010140. PMID: 33401470; PMCID: PMC7824262.

- Morgan EH, Schoonees A, Sriram U, Faure M, Seguin-Fowler RA. Caregiver involvement in interventions for improving children's dietary intake and physical activity behaviors. Cochrane Database Syst Rev. 2020 Jan 5;1(1):CD012547. doi: 10.1002/14651858.CD012547.pub2. PMID: 31902132; PMCID: PMC6956675.

Аннотацияны ресімдеуге қойылатын талаптар

Өлшемі А4, Қарпі 12 Times New Roman. Аралық бір.

Мәтінді өріске туралау.

Өрістер қарапайым: жоғарғы және төменгі 2 см, сол жағы 3 см, оң жағы 1,5 см.

Н Қ БҚМУ 50-06-05-2024. Магистерлік диссертацияның/ магистерлік жобаның аннотациясы. Үшінші басылым.


Қосымша Д

Диссертациялық жұмысты бағалау парағы

№	Негізгі параметрлер	Балл 1- 10
1	өзектілігін негіздеу	
2	тақырыптың ғылыми жаңалығы және практикалық маңыздылығы	
3	Зерттеудің мақсаты мен міндетін тұжырымдау, зерттеу объектісі мен нысанасын анықтау	
4	зерттеудің мазмұны мен құрылымының қойылған мақсаттар мен міндеттерге сәйкестігі	
5	зерттеу әдістерін таңдаудың жеткіліктілігі	
6	жүргізілген зерттеу (эксперименттік) жұмыстың дұрыстығы мен сапасы;	
7	алынған деректерді өңдеудің жеткіліктілігі және теориялық талдаудың тереңдігі	
8	жұмыс қорытындыларының оның негізгі ережелеріне және зерттеудің алға қойған міндеттеріне сәйкестігі	
9	Енгізу нысандары: рецензияланған журналдардағы жарияланымдар, КОКСОН халықаралық конференцияларда сөз сөйлеу, авторлық куәліктер, патенттер, әдістемелік ұсынымдар, оқу және оқу-әдістемелік құралдар, оқу процесіне енгізу (акт) практикалық денсаулық сақтауға енгізу (акт)	
10	Материалды меңгеру дәрежесі, қойылған сұрақтарға жауаптар, презентация сапасы	
	Барлығы	

Баллдар:

- 1 – критерийлер орындалмады немесе 10 % орындалды;
- 2 – критерийлер 20% орындалды;
- 3 – критерийлер 30% орындалды;
- 4- критерийлер 40% орындалды;

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 19 из 29

- 5 – критерийлер 50% орындалды;
6 – критерийлер 60% орындалды;
7 – критерийлер 70% орындалды;
8 – критерийлер 80% орындалды;
9- критерийлер 90% орындалды;
10 – критерийлер 100% орындалды.

Н Қ БҚМУ 50-06-06-2024. Диссертациялық жұмысты бағалау парағы. Үшінші басылым.

Қосымша Е

Магистрлік диссертацияның титулдық парағын рәсімдеу мысалы

**«МАРАТ ОСПАНОВ АТЫНДАҒЫ БАТЫС ҚАЗАҚСТАН
МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КОММЕРЦИЯЛЫҚ ЕМЕС АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫ**

УДК
құқықтарында
МРНТИ

Қолжазба

МАГИСТРАНТТЫҢ АТЫ ЖӨНІ

**Магистрлік диссертация/ Магистірлік жоба
ТАҚЫРЫПТЫҢ АТАУЫ**

"білім беру бағдарламасының коды және атауы" білім беру бағдарламасы бойынша

Ғылыми жетекші (ғылыми дәрежесі, атағы)

Ақтобе 20__


Н Қ БҚМУ 50-06-07-2024. Магистрлік диссертация/ Магистірлік жоба. Үшінші басылым.

Қосымша Ж

Магистранттардың бітіру біліктілік жұмысын бағалау критерийлері

Магистрлік диссертацияны/магистрлік жобаны қорғау нәтижелері анықталады:

1. «Өте жақсы» деген баға мынадай жұмыс үшін қойылады: проблеманы қою тақырыптың өзектілігін, ғылыми жаңалығын негіздеуді, Зерттеудің мақсаты мен міндеттерін тұжырымдауды, оның объектісі мен тақырыбын анықтауды, дереккөздерді талдауды, зерттеудің мазмұны мен құрылымын қойылған мақсат пен міндеттерге сәйкес келтіруді, автордың тұжырымдары ғылыми жаңалығымен және практикалық маңыздылығымен ерекшеленеді, материалдың тұсаукесері әртүрлі логикалық және семантикалық толықтығы,

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 20 из 29

жұмыс қорытындыларының оның негізгі ережелері мен зерттеудің қойылған міндеттеріне сәйкестігі байқалады, ғылыми жұмыстарды ресімдеуге қойылатын талаптар сақталды. Жұмыс іздеуші жұмысты көпшілік алдында қорғау кезінде материалды сенімді меңгергенін, қойылған сұрақтарға нақты, дәлелді және дұрыс жауап бере алатынын, өз көзқарасын қорғай алатынын көрсетті.

2. «Жақсы» деген баға диссертациялық жұмыс үшін қойылады, онда: мәселені қою зерттеудің ерекшеліктерін толық сипаттайды, жұмыстың мазмұны тұтастай алғанда зерттеудің мақсаттары мен міндеттеріне сәйкес келеді, жұмыс қойылған мәселені зерттеудегі соңғы жетістіктерді ескереді, Материалды ұсыну негізінен сипаттамалық сипатта болады, жұмыстың қорытынды қорытындылары тұтастай алғанда оның негізгі ережелеріне және зерттеудің қойылған міндеттеріне сәйкес келеді. ғылыми жұмыстарды ресімдеуге қойылатын негізгі талаптар сақталды, жұмысты көпшілік алдында қорғау материалды сенімді меңгергендігін көрсетті, алайда, қойылған сұрақтарға нақты, дәлелді және дұрыс жауап беру және өз көзқарасын қорғау қабілетінің жеткіліксіздігі.
3. «Қанағаттанарлық» баға жұмыс үшін қойылады, онда: проблеманы қою таңдалған тақырып проблемасының ерекшеліктерін көрсетпейді, зерттеу міндеттерін толық сипаттамайды, жұмыстың мазмұны зерттеудің қойылған міндеттеріне толық сәйкес келмейді, зерттеу дереккөздерінің базасы үзінді болып табылады және жұмыста қойылған барлық міндеттерді сапалы шешуге мүмкіндік бермейді, жұмыста зерттеу проблемасына жаңа тәсілдер ескерілмейді. материалдың презентациясы сипаттамалық сипатта, жұмыста ұсынылған тұжырымдар, оның негізгі ережелері мен қойылған міндеттеріне толық сәйкес келмейді, ғылыми жұмыстарды ресімдеуге қойылатын бірқатар талаптар бұзылды, Қоғамдық қорғау барысында материалды сенімсіз меңгеру, өз ұстанымын қорғай алмау және сұрақтарға жауап бере алмау байқалды.
4. «Қанағаттанарлықсыз» деген баға мынадай жұмыс үшін қойылады: Жұмыстың кіріспесінде логикалық құрылымы жоқ және зерттеу проблемасын қою функциясын орындамайды, кіріспеде зерттеу әдістемесі мен әдістемесі жоқ, жұмыстың мазмұны негізінен зерттеу тақырыбына, мақсаты мен міндеттеріне сәйкес келмейді, зерттеу көздерінің базасы қойылған міндеттерді шешу үшін жеткіліксіз болып табылады, жұмыс негізінен реферативті болып табылады сипаты, ғылыми жұмыстарды ресімдеуге қойылатын талаптар сақталмаған, алынған тұжырымдар негізгі ережелер мен қойылған міндеттерге сәйкес келмейді, диссертацияны көпшілік алдында қорғау барысында материалға деген сенімсіздік, өз ұстанымын тұжырымдай алмау байқалды.

Н Қ БҚМУ 50-06-08-2024. Магистранттардың бітіру біліктілік жұмысын бағалау критерийлері. Үшінші басылым.

Қосымша 3

Магистрді даярлау туралы екіжақты келісім


Н Қ БҚМУ 50-06-09-2024. Магистрді даярлау туралы екіжақты келісім. Үшінші басылым.

Қосымша И

Пайдаланылған көздер тізімін ресімдеу ережесі

Көз көрінісі


Форма описания

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 21 из 29

Журнал мақалалары	Автор. Мақала / Авторлар / / Журнал. - Жыл. - Нөмір. - Мақаланы орналастыру беттері. Егер мақалада 4-тен астам адам жұмыс істесе, онда олардың біреуі тақырыпта аталмайды.
Монографиялар	Автор. Атауы. / Авторлар-Нөмір. - Қала және баспа, Шығарылған жылы. - Жұмыс орналастырылған беттер. Бұл сипаттаманы рәсімдеу кезінде сызықша белгілерін қолдануға болмайды, тек жеке бөліктерді бөлу үшін нүктелермен жүруге рұқсат етіледі. Егер жазу кезінде басқа авторлардың еңбектері қолданылса, онда оларды жалпы тізімде атап өтуге немесе жеке бөлік ретінде төртбұрышты жақшаға қосуға болады.
Авторефераттар	Автор. Жұмыстың атауы: (автордың регалиясы). - Қала, шыққан жылы. - Беттер саны.
Диссертациялар	Автор. Атауы: (Қос нүктеден кейін автордың жұмыс мәртебесі мен регалиясын көрсетуге болады). - Қала, баспа жылы. - Жұмыс немесе беттің жалпы саны орналастырылған беттер.
Пікірлер (аналитика)	Атауы / Авторы. - Қала: баспа, Шығарылған жылы. - Беттер саны.
Патенттер	ҚРның патенті нөмірі, шығарылған күні Авторлар. Атауы // ҚР патенті нөмірі, жылы. Бюллетень нөмірі.
Конференция материалдары	Атауы. Конференция тақырыбы, қала, Шығарылған жылы. Беттер саны. Автор. Конференцияның атауы / / тақырыбы (өтетін орны мен күні) – қала, Шығарылған жылы. - Жұмыс басылған беттер немесе олардың саны.
Интернет- құжаттар	URL, ресурсқа жүгінген күні. Жұмыстың атауы / авторы. URL (сілтеме бойынша қол жеткізілген күн).
Оқулықтар	Автор. Атауы / Авторлары. - Қала: баспа, Шығарылған жылы. - Беттер саны. 4 немесе одан да көп адамның авторлығымен рәсімдеу журнал мақалаларына ұқсас жүргізіледі.
Оқу құралдары	Атауы / (жұмыс авторлары) // Редактор. - Қала: баспа, Шығарылған жылы. - Беттер саны.
Сөздіктер	Автор. Атауы / Авторлары. - Қала: баспа, Шығарылған жылы. - Беттер саны.

Мысал: пайдаланылған дереккөздердің тізімі

1. Тулегенова Г. С. Трансплантацияланған ісіктердің биологиясы. - Алматы: Ғылым, 2003. – 216 б.

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 22 из 29

2. Ефимов М.Л., Асқарова Г. С. Тәуліктік биологиялық ритактар және қатерлі өсу // Усп. Қазіргі. Биология. – 2003. – Т. 103, № 2 – Б. 255-270.
3. Пат. 72931 КСРО. Шикізатты өңдеу тәсілі / ' Иванов М. И., Малдыбаев Н. К.; жарияланды. 30.03.83, Бюл. № 12. – 2 с: лай.
4. А. С. 386018. КСРО. Металдарды алу әдісі. /А. Г. Акатаев, Б. И Петров; огтубл 17.05.81, Бюл. №15. -2с:
5. Георгиева Р.С. қатерлі ісіктері бар науқастарда қан ұю жүйесіндегі өзгерістер //сұрақтар сарапшы. Және сына, онкол.: СБ.ғылыми. Тр. Онкология және радиология институты.- Алматы, 2004. – С. 214-217.
6. Баженов Л. Г., Кулинская Л. Л., Сорочинская И. Н. клиникалық сау адамдардың қанындағы иммуноглобулиндердің құрамындағы маусымдық өзгерістер. //докл тезистері. III барлық. Конф. Хронобиол бойынша. Және хрономед. - Ташкент, 1990.-320 Б.
7. Садықов Л.П., Березовская И. В. егеуқұйрықтар мен қояндардағы қан ұюының маусымдық өзгерістері. / Ветеринария институты. – М., 1989. - 230С. - Деп. ВИНТИДЕ 13.09.89, № 5853-89.
8. Процестердің кинетикасы мен химиясын зерттеу: ҒЗЖ /Қаз КСР ҒА ИмиО туралы есеп. - Алматы, 1985. - 240 б. - Инв. № 81047478.
9. Омарова Г. П. Т-1 саркомасының митоздық белсенділігіне байланысты эксперименттік терапиясы: реферат. Али канд. Биол. Ғылымдар: 04.03.04. –М.: ММУ, 2004. - 16 б.
10. Vachaspati T., Videnkin A. Evolution of cosmic nets //Psych. Rev. -2003. - Vo1. 46, № 2. – P. 1133-1140.
11. Паустовский К. Г. алтын раушан // ОП.: 7 т. – М., 1984. – Т.3. –Б. 287-528.
12. ГОСТ Р 51771 – 2001. Тұрмыстық радиоэлектрондық Аппаратура. Кіріс және шығыс параметрлері және қосылым түрлері. Техникалық талаптар. - Кіріспе. 2002-01- 01. – М: Ресейдің Мемлекеттік стандарты: стандарттар басылымы, 2001 ж. – IV, 27 б.

Қосымша К

Диссертацияны/ жобаны ресімдеу

Диссертация құру және беттерді нөмірлеу.

Диссертацияның құрылымдық элементтерінің атаулары «мазмұн», «Нормативтік сілтемелер», «анықтамалар», «белгілер мен қысқартулар», «кіріспе», «қорытынды», «пайдаланылған көздер тізімі» диссертацияның құрылымдық элементтерінің тақырыптары ретінде қызмет етеді.

Диссертацияның негізгі бөлігін бөлімдерге, бөлімдерге және тармақтарға бөлу керек. Қажет болған жағдайда тармақтар тармақшаларға бөлінуі мүмкін.

Диссертация мәтінін тармақтар мен тармақшаларға бөлу кезінде әрбір тармақта толық ақпарат болуы қажет.

Бөлімдерде, бөлімдерде тақырыптар болуы керек.

Элементтердің, әдетте, тақырыптары жоқ.

Тақырыптар бөлімдердің, бөлімдердің мазмұнын нақты және қысқаша көрсетуі керек.

Бөлімдердің, кіші бөлімдердің және тармақтардың тақырыптары абзац шегінісінен бас әріппен бас әріппен, соңында нүктесіз, астын сызбай басып шығарылуы тиіс.

Егер тақырып екі сөйлемнен тұрса, олар нүктемен бөлінеді.

Диссертацияның беттері диссертацияның бүкіл мәтінінде ақырғы нөмірлеуді сақтай отырып, араб цифрларымен нөмірленуі керек.


Бет нөмірі парақтың төменгі бөлігінің ортасына нүктесіз қойылады.

Мұқаба парағы беттердің жалпы нөмірленуіне кіреді.

Бет нөмірі титулдық параққа қойылмайды.

Жеке парақтарда орналасқан иллюстрациялар мен кестелер диссертация беттерінің жалпы нөмірленуіне кіреді.

А3 форматындағы парақтағы иллюстрациялар, кестелер Бір бет ретінде ескеріледі.

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 23 из 29

Диссертацияның бөлімдерінде араб цифрларымен нүктесіз белгіленген және абзац шегінісінен жазылған барлық жұмыс шегінде реттік нөмірлер болуы керек.

Бөлімшелер әр бөлімнің ішінде нөмірленуі керек.

Бөлім нөмірі нүктемен бөлінген бөлім және бөлім нөмірлерінен тұрады.

Кіші бөлім нөмірінің соңында нүкте қойылмайды.

Бөлімдер, кіші бөлімдер сияқты, бір немесе бірнеше тармақтан тұруы мүмкін.

Егер диссертацияның кіші бөлімдері болмаса, онда ондағы тармақтардың нөмірленуі әр бөлімнің шегінде болуы керек және тармақтың нөмірі бөлімнің және нүктемен бөлінген тармақтың нөмірлерінен тұруы керек. Нүкте нөмірінің соңында нүкте қойылмайды.

Мысал-диссертацияның бірінші және екінші бөлімдерінің нөмірленуі

1. Түрлері және негізгі өлшемдері

1.1

1.2

1.3

2. Техникалық талаптар

2.1

2.2

2.3

Егер диссертацияның кіші бөлімдері болса, онда тармақтардың нөмірленуі кіші бөлім шегінде болуы керек және тармақтың нөмірі нүктелермен бөлінген бөлімнің, кіші бөлімнің және тармақтың нөмірлерінен тұруы керек.

Мысал-диссертацияның үшінші бөлімінің бірінші бөлімінің тармақтарын нөмірлеу

3. Сынақ әдістері

3.1 аппараттар, материалдар және реактивтер

3.1.1

3.1.2

Егер бөлім бір кіші бөлімнен тұрса, онда кіші бөлім нөмірленбейді. Егер кіші бөлім бір тармақтан тұрса, онда тармақ нөмірленбейді. Егер мәтін тек тармақтарға бөлінсе, онда олар бүкіл диссертация шеңберінде реттік нөмірлермен нөмірленеді. Қажет болған жағдайда тармақтар әрбір тармақтың шегінде реттік нөмірленуі тиіс тармақшаларға бөлінуі мүмкін, мысалы: 4.2.1.1, 4.2.1.2 және т.б. тармақтардың немесе тармақшалардың ішінде аударымдар келтірілуі мүмкін. Әрбір санаманың алдында сызықша немесе қажет болған жағдайда құжаттың мәтінде санамалардың біріне, кіші әріпке (ё з, й, о, ч, ь, ы, ь қоспағанда) сілтеме қою керек, содан кейін жақша қойылады. Аударымдарды одан әрі нақтылау үшін араб цифрларын қолдану қажет, содан кейін жақша қойылады және жазба мысалда көрсетілгендей абзац шегінісінен жазылады.

Пример

а)

б) _____

1) _____

2) _____


в) _____

Егер диссертация екі немесе одан да көп бөліктен тұрса, әр бөліктің өзіндік реттік нөмірі болуы керек. Әр бөліктің нөмірін диссертацияның түрін көрсететін титулдық параққа араб цифрларымен қою керек, мысалы, «2-бөлім».

Диссертацияның әрбір құрылымдық элементі жаңа парақтан (беттен) басталуы керек. Диссертацияның беттерін және диссертацияның құрамына кіретін қосымшаларды нөмірлеу өтпелі болуы керек.

Иллюстрацияларды безендіру

Иллюстрациялар (сызбалар, карталар, графиктер, диаграммалар, компьютерлік басып шығарулар,

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 24 из 29

диаграммалар, фотосуреттер) диссертацияда олар бірінші рет немесе келесі бетте айтылған мәтіннен кейін орналастырылуы керек.

Иллюстрациялар компьютерлік нұсқада, соның ішінде түрлі-түсті болуы мүмкін. Диссертацияда барлық иллюстрацияларға сілтемелер берілуі керек.

Диссертацияға орналастырылған сызбалар, графиктер, диаграммалар, сызбалар, иллюстрациялар конструкторлық құжаттаманың бірыңғай жүйесінің (ЕСКД) мемлекеттік стандарттарының талаптарына сәйкес келуі тиіс. Компьютерлік басып шығаруды пайдалану арқылы сызбаларды, графиктерді, диаграммаларды, схемаларды орындауға рұқсат етіледі.

А4 өлшемінен кіші фотосуреттер стандартты ақ қағаз парақтарына жабыстырылуы керек. Қолданбалы иллюстрацияларды қоспағанда, иллюстрациялар араб цифрларымен нөмірленуі керек. Егер сурет бір болса, онда ол «1-сурет» деп белгіленеді, «сурет» сөзі және оның атауы жолдың ортасына орналастырылады.

Иллюстрацияларды бөлім шегінде нөмірлеуге рұқсат етіледі. Бұл жағдайда иллюстрация нөмірі бөлім нөмірінен және нүктемен бөлінген иллюстрацияның реттік нөмірінен тұрады. Мысалы, иллюстрацияның «1.1-суреті» қажет болған жағдайда атауы мен түсіндірме деректері болуы мүмкін (сызба астындағы мәтін). «Сурет» сөзі және оның атауы түсіндірме деректерден кейін орналастырылады және келесідей орналастырылады: 1 – сурет-құрылғының бөлшектері.


Әр қосымшаның иллюстрациялары араб цифрларымен бөлек нөмірлеу арқылы, цифрдың алдына қосымшаның белгісін қосу арқылы белгіленеді.

Мысалы, А. 3-сурет иллюстрациялар г қосымшасына сәйкес жасалады...2-суретке сәйкес «нөмірлеу кезінде және»...бөлім шегінде нөмірлеу кезінде 1.2 - суретке сәйкес.

Кестелерді безендіру

Кестелер көрсеткіштерді салыстырудың жақсы көрінуі мен ыңғайлылығы үшін қолданылады. Кестенің атауы оның мазмұнын көрсетуі керек, дәл, қысқа болуы керек. Кестенің атауын сол жақтағы кестенің үстіне, сызықша арқылы нөмірі бар бір жолға абзац шегініссіз қою керек. Кестенің бір бөлігін беру кезінде атау кестенің бірінші бөлігінің үстіне ғана қойылады, кестені шектейтін төменгі көлденең сызық сызылмайды. Кесте диссертацияда бірінші рет айтылған мәтіннен кейін немесе келесі бетте орналастырылуы керек. Барлық кестелерде диссертацияда сілтемелер болуы керек. Сілтеме кезінде оның нөмірін көрсететін «кесте» сөзін жазу керек. Көптеген жолдары бар кестені басқа параққа (бетке) көшіруге рұқсат етіледі. Кестенің бір бөлігін басқа параққа (бетке) ауыстырған кезде «кесте» сөзі мен оның нөмірі кестенің бірінші бөлігінің сол жағында бір рет көрсетіледі, басқа бөліктердің үстінде «жалғасы» сөзі жазылады және кесте нөмірі көрсетіледі, мысалы: «1-кестенің жалғасы». Кестені басқа параққа (бетке) ауыстырған кезде тақырып тек оның бірінші бөлігінің үстіне қойылады. Көптеген графиктері бар кестені бөліктерге бөлуге және бір бөлікті бір беттің астына қоюға рұқсат етіледі. Егер кестенің жолдары мен бағандары парақтың форматынан асып кетсе, онда бірінші жағдайда кестенің әр бөлігінде Бас қайталанады, екінші жағдайда — бүйірлік. Егер кесте бағанының әр түрлі жолдарында қайталанатын мәтін бір сөзден тұрса, онда оны бірінші жазғаннан кейін тырнақшамен ауыстыруға рұқсат етіледі; егер екі немесе одан да көп сөзден болса, онда бірінші қайталағанда оны «бірдей» сөздермен, содан кейін тырнақшамен ауыстырады. Қайталанатын сандардың, маркалардың, белгілердің, математикалық және химиялық белгілердің орнына тырнақшаларды қоюға жол берілмейді. Егер кестенің кез-келген жолындағы сандық немесе басқа деректер келтірілмесе, онда сызықша қойылады. Сандық материал, әдетте, кесте түрінде жасалады.

Кесте дизайнының мысалы 1-суретте келтірілген.

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 25 из 29



Қолданбалы кестелерді қоспағанда, кестелер араб цифрларымен нөмірленуі керек. Кестелерді бөлім шегінде нөмірлеуге рұқсат етіледі. Бұл жағдайда кесте нөмірі бөлім нөмірінен және нүктемен бөлінген кестенің реттік нөмірінен тұрады.

Әр қосымшаның кестелері араб цифрларымен бөлек нөмірленіп, цифрдың алдына қосымшаның белгісін қосады. Егер құжатта бір кесте болса, онда ол қосымшада көрсетілген болса, «1-Кесте» немесе «1-кесте» деп белгіленуі керек.

Кестенің графиктері мен жолдарының тақырыптары жекеше бас әріппен, ал графиктердің субтитрлері кіші әріппен жазылуы керек, егер олар тақырыппен бір сөйлем құраса немесе бас әріппен жазылса, егер олар тәуелсіз мәнге ие болса.

Кестелердің тақырыптары мен субтитрлерінің соңында нүктелер қойылмайды.

Сол, оң және төменгі жағындағы кестелер әдетте сызықтармен шектеледі. Кестедегі қаріп өлшемін мәтінге қарағанда кішірек қолдануға рұқсат етіледі.

Бүйір қақпағы мен графиктің тақырыптары мен субтитрлерін диагональды сызықтармен бөлуге жол берілмейді. Кестенің жолдарын ажырататын көлденең және тік сызықтарды, егер олардың болмауы кестені пайдалануды қиындатпаса, жүргізуге жол берілмейді.

Графиктердің тақырыптары, әдетте, кесте жолдарына параллель жазылады. Қажет болған жағдайда баған тақырыптарының перпендикуляр орналасуына жол беріледі.

Кестенің басын кестенің қалған бөлігінен сызықпен бөлу керек.

Жазбаларды, формулаларды, теңдеулерді, сілтемелерді, анықтамалар тізбесін, белгілер мен қысқартуларды, пайдаланылған көздер мен қосымшалар тізімін ресімдеу

«Ескерту» сөзін абзацтан бас әріппен басып шығару керек және астын сызбау керек. Егер мәтіннің, кестелердің немесе графикалық материалдың мазмұнына түсініктемелер немесе анықтамалық деректер қажет болса, ескертулер диссертацияда келтіріледі.

Ескертулерде талаптар болмауы керек.

Ескертпелер мәтіндік, графикалық материалдан кейін немесе осы ескертпелер кіретін кестеде орналастырылуы керек. Егер Ескертпе бір болса, онда «Ескертпе» деген сөзден кейін сызықша қойылады және Ескертпе бас әріппен басылады.

Бір ескерту нөмірленбейді.

Бірнеше ескертпелер араб цифрларымен нүкте қойылмай ретімен нөмірленеді. Кестеге ескерту кестенің соңына кестенің соңын білдіретін сызықтың үстіне қойылады.


Бірнеше ескертпелер араб цифрларымен ретімен нөмірленеді.

Мысал

Ескертпелер

1. Жазулар басылмайды;
2. Құжаттар нотариалды куәландырылады;
3. Ұйым басшысы бекітеді

Формулалар мен теңдеулер мәтіннен бөлек жолға бөлінуі керек. Әрбір формуланың немесе теңдеудің үстінде және астында кем дегенде бір бос жол қалуы керек. Егер теңдеу бір жолға сыймаса, онда ол тең белгіден кейін (=) немесе плюс (+), минус (-), көбейту (*), бөлу белгілерінен кейін (жиын немесе басқа математикалық белгілер, келесі жолдың басындағы белгі қайталанады.

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 26 из 29

Көбейту операциясын білдіретін белгідегі формуланы беру кезінде "х" белгісі қолданылады. Таңбалар мен сандық коэффициенттердің мәндерін түсіндіру формулада берілген ретпен формуланың астына тікелей берілуі керек. Диссертациялық жұмыстағы формулалар бүкіл диссертация шегінде реттік нөмірлеумен жақшадағы араб цифрларымен жолдағы оң жақтағы он жақта нөмірленуі керек. Егер түсіндірме жазбаның дизайны MS Word мәтіндік редакторында жүзеге асырылса, онда формулалар жиынтығы үшін Microsoft Equation немесе Math type формула

Пример

$$\frac{d^2 y}{dt^2} + a_1(t) \frac{dy}{dt} + a_2(t)y = \sqrt{2} \sin \pi t + \sqrt{\frac{5}{2}} \cos 3\pi t, \quad (1)$$

$$E = \frac{mv^2}{2} + mgh. \quad (2)$$

редакторларын пайдалану қажет.

Бір формула белгіленеді – (1) қосымшаларда орналастырылған формулалар әр қосымшаның ішінде араб цифрларымен жеке нөмірленуі керек, әр цифрдың алдында қосымшаның белгілері қосылады, мысалы формула (в.1). Мәтіндегі формулалардың реттік нөмірлеріне сілтемелер жақшада беріледі.

Мысал - формуладағы ... (1). Формулаларды бөлім шегінде нөмірлеуге жол беріледі. Бұл жағдайда формула нөмірі бөлім нөмірінен және (3.1) сияқты нүктемен бөлінген формуланың реттік нөмірінен тұрады. Диссертациядағы математикалық теңдеулерді ұсыну тәртібі формулалармен бірдей.

Диссертацияда формулалар мен теңдеулерді қара сиямен қолмен жазуға болады. Диссертацияда диссертация мен рефератты ресімдеу жөніндегі нұсқаулыққа, стандарттарға, техникалық шарттарға және басқа да құжаттарға тиісті талаптарды толық және біржақты айқындаған және құжатты пайдалануда қиындықтар туғызбаған жағдайда сілтемелерге жол беріледі.

Жалпы құжатқа немесе оның бөлімдері мен қосымшаларына сілтеме жасау керек. Осы Нұсқаулықтың кіші бөлімдерін, тармақтарын, кестелері мен иллюстрацияларын қоспағанда, кіші бөлімдерге, тармақтарға, кестелер мен иллюстрацияларға сілтемелерге жол берілмейді.

Стандарттар мен техникалық шарттарға сілтеме жасау кезінде олардың белгіленуі ғана көрсетіледі, бұл ретте стандарт пайдаланылған көздер тізімінде толық сипатталған жағдайда олардың бекітілген жылы көрсетілмеуге жол беріледі.

Пайдаланылған дереккөздерге сілтемелер төртбұрышты жақшада берілуі керек. Бір дереккөзге бірнеше рет сілтеме жасаған кезде, төртбұрышты жақшаға көздің реттік нөмірінен басқа тиісті бет қойылады.

Анықтамалардың, Белгілеулер мен қысқартулардың, шартты белгілердің, символдардың, физикалық шамалар мен терминдердің бірліктерінің тізбесі бағанда орналасуы тиіс.


Сол жақта аббревиатуралар, шартты белгілер, символдар, физикалық шамалар мен терминдер, оң жақта – олардың егжей-тегжейлі декодталуы.

Дереккөздер туралы мәліметтер диссертация мәтініндегі дереккөздерге сілтемелердің пайда болу ретімен орналастырылуы және араб цифрларымен нүктесіз нөмірленуі және абзац шегінісінен басып шығарылуы керек.

Қосымшалар осы диссертацияның жалғасы ретінде оның келесі парақтарында ресімделеді немесе дербес құжат түрінде шығарылады.

Диссертация мәтінінде барлық қосымшаларға сілтемелер берілуі керек. Қосымшалар диссертация мәтінінде оларға сілтеме ретімен орналастырылады.

Әрбір қолданба жаңа беттен басталуы керек, беттің жоғарғы ортасында «қолданба» сөзі, оның белгілері мен дәрежесі көрсетілген. Қосымшада мәтінге қатысты симметриялы түрде жеке жолдың бас әрпімен жазылатын тақырып болуы керек. Қосымшалар орыс алфавитінің бас әріптерімен белгіленеді, Е, З әріптерін қоспағанда, А-дан бастап, және, О, сағ, б, Ы, Коммерсант. «Қолданба» сөзінен кейін оның реттілігін білдіретін әріп шығады. Қосымшаларды І, О әріптерін қоспағанда, латын әліпбиінің әріптерімен белгілеуге жол беріледі.

	«Марат Оспанов атындағы Батыс Қазақстан медицина университеті» КеАҚ	Дата: 19.06.2024	Басылым: бесінші
	Магистратура туралы	Қ БҚМУ 50-06	Стр. 27 из 29

Орыс және латын алфавиттерінің әріптері толық пайдаланылған жағдайда қосымшаларды араб цифрларымен белгілеуге жол беріледі. Егер құжатта бір қосымша болса, ол «А қосымшасы» деп белгіленеді. Әрбір қосымшаның мәтіні қажет болған жағдайда әр қосымшаның шегінде нөмірленетін бөлімдерге, кіші бөлімдерге, тармақтарға, тармақшаларға бөлінуі мүмкін. Нөмірдің алдына осы қосымшаның белгісі қойылады.

Қосымшалар диссертацияның қалған бөлігімен ортақ болуы керек.

Қосымша Л

Соңғы 5 жыл ішіндегі мақалалар тізімі

Тізім ғылыми дәрежесі, құрылымдық бөлімшенің атауы, лауазымы, жұмыс өтілі, ТАӘ)

	Тегі, Аты, Әкесінің аты (бар болса)	Білімі туралы мәліметтер (диплом бойынша біліктілігі, бітірген жылы)	Кадрларды даярлау бағыты бейіні бойынша жұмыс өтілі (Ғылыми-педагогикалық, клиникалық), сондай-ақ практикалық жұмыс тәжірибесі туралы мәліметтер, өтілі	"Ғылым кандидаты" немесе "ғылым докторы" немесе "философия докторы (PhD)" немесе "бейіні бойынша доктор" ғылыми/академиялық дәрежесінің /дәрежесінің болуы туралы мәліметтер, резидентураның аяқталуы туралы мәліметтер	Ғылыми жарияланымдар туралы мәліметтер			Оқулықтың немесе оқу құралының атауы
					Ғылым және жоғары білім саласындағы уәкілетті орган ұсынатын ғылыми басылымдардың тізбесінде*	халықаралық рецензияланған ғылыми журналдарда *	кадрларды даярлау бағыты бейіні бойынша халықаралық конференциялардың еңбектерінде	
	2	3	4	5	6	7	8	9

Ескертпе * журналдың атауы, бірлескен авторлары, Шығарылған жылы, нөмірі, көлемі, беттері, импакт-факторы /citescore, Web of Science базасындағы журнал квантили және (немесе) citescore Scopus бойынша процентиль, онда осы журнал индекстеледі (қосымша ДБ бар скриншотты және электрондық түрдегі бедерлерді ұсыну)

Ғылыми-медициналық кітапхананың басшысы
 Университеттің кадрлар бөлімі

қолы

Мөр

Н Қ БҚМУ 50-06-10-2024. Соңғы 5 жыл ішіндегі мақалалар тізімі. Үшінші басылым.

