

БЕКІТЕМІН



Білім алушының бітіру жұмысын дайындау регламенті

1. Жалпы ережелер

1.1 Осы регламент студент пен магистранттың бітіру жұмысын дайындауға және рәсімдеуге қойылатын жалпы талаптарды¹ белгілейді, докторанттардың диссертациялық жұмысының негізdemelik сипаттамаларын анықтайды.

1.1.1 Докторанттың диссертациялық жұмысын дайындауға және рәсімдеуге қойылатын талаптарды диссертациялық кеңестер¹ белгілейді.

1.1.2 Бітіру жұмысына қойылатын талаптарды бітіртіп шығаруши кафедра білім беру бағдарламасының ерекшелігін ескере отырып кеңейте алады және әдістемелік құжат түрінде рәсімдей алады.

1.2 Бітіруші жұмысты білім алушы қорытынды аттестаттау шенберінде бакалавриаттағы дипломдық жұмыс/жоба, магистратурадағы диссертациялық жұмыс/жоба және докторантурадағы диссертациялық

¹ www.nauka.kz (Документация)

1.2.1 Бітіру жұмысын дайындауға қойылатын талаптар Білім алушыларды қорытынды аттестаттауды ұйымдастыру және өткізу жөніндегі регламентпен үштасады.

1.3 Бітіру жұмыстарының тақырыбын бітіртіп шыгарушы кафедра экономиканың түрлі секторлары саласындағы мемлекеттік міндеттер контексінде ғылым мен практиканың қазіргі заманғы дамуын ескере отырып әзірлейді және бекітеді. Бітіру жұмыстарының тақырыбы кафедраның бастамашыл тақырыптарының мәнмәтінімен, ҚР БФМ-ның гранттық жобаларымен, ынтымақтастық туралы шарттармен, жұмыс берушілер мен практика базалары басшыларының талаптарымен байланысты болуы мүмкін.

Кафедраның бітіру жұмыстары тақырыбының жыл сайынғы жаңартылуы 20%-дан кем болмауы тиіс.

1.4 Білім алушының бітіру жұмысы ғалымдар, талдаушылар, практикалық мамандар, әдіскеерлер, экономистер, инженер-конструкторлар жүргізген зерттеулер мен жобалық шешімдердің нәтижелерін зерделеуге, талдауға және қорытындылауға арналып, зерттелетін объект бойынша ғылыми негізделген теориялық тұжырымдар мен ұсыныстарды; нақты міндеттерді, мәселелер мен проблемаларды шешуге бағытталған нәтижелерді қамтуы тиіс.

1.5 Бітіру жұмысында келтірілген деректердің дәлдігі мен объективтілігі үшін білім алушы мен ғылыми жетекші жауапты болады.

1.6 Дипломдық жұмыстарды, магистрлік диссертацияларды, жобаларды қоргаудан кейін бітіртіп шыгарушы кафедра қағаз түрінде кафедра менгерушісі бекіткен тізімдеме бойынша ҚарУ мұрағатына өткізеді.

Істер номенклатурасында көрсетілген сақтау

Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ-дың академиялық саясаты, №4 редакция 19-косьым

мерзімі өткеннен кейін жұмыстарды Басқарма терағасы-
ҚарУ ректорының бүйрігымен құрылған комиссия акт
бойынша есептен шығарады.

Оқу-әдістемелік көмек көрсету, конкурстарға
қатысу, оқу процесіне енгізу мақсатында академиялық
мәселелер жөніндегі проректордың рұқсатымен
жұмыстың электрондық көшірмесі алынып, Интернет
желісінде орналастырылмауына кепілдік беретін
мүдделі тараپқа беріледі.

**2. Студенттің дипломдық жұмысының негізгі
сипаттамалары мен құрылымы**

2.1 Дипломдық жұмыста студенттің білім беру
бағдарламасының бейініне сәйкес келетін өзекті
мәселені өз бетінше зерделеуінің жалпыланған
нәтижелері қамтылған.

2.2 Дипломдық жұмыстың негізгі мақсаттары:

1) үдисілтедептің, оқу-процедіңде алғаш теориялық
және практикалық білімдерін қолдануы;

2) ғылыми мәселені зерделеуде ғылыми зерттеу
және/немесе эксперименстік жүргізу іздемесін мәнсару,

3) білім беру бағдарламасын менгеруді аяқтайтын
студенттің кәсіби дайындық деңгейін анықтау.

2.3 Дипломдық жұмысты дайында барысында студ-
ент келесі мәселелердің шешімін көрсетуі керек:

1) таңдалған тақырыптың өзектілігі мен
маныздылығын негіздеу;

2) зерттеу объектісі мен мәнін анықтау;

3) проблеманың зерделену күйіне талдау жүргізу;

4) деректерді өз бетінше жинау;

5) зерттеу нәтижелерін жалпылау, зерттеудің нақты
қорытындыларын тұжырымдау;

6) қол жеткізген нәтижелерді жалпылау негізінде
зерттеу объектілерінің қызметін жетілдіру жолдарын

Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ-дың академиялық саясаты, №4 редакция 19-косьым

немесе нақты мәселелерді, міндеттерді шешу жолдарын ұсыну;

7) ғылыми баяндау стилін қолдану.

2.4 Дипломдық жұмысты дайындау барысында студентке ұйымдастырушылық қолдау көрсетілуі керек:

1) бітіртіп шығарушы кафедра ағымдағы оку жылының қазан айында бітіруші курстың студентіне оның кафедра менгерушісінің атына жазылған етініші негізінде белгіленетін және ҚарУ-дың Басқарма төрағасы-ректорының бүйрығымен бекітілетін зерттеу тақырыбын таңдауды ұсынады. Бітіру жұмысының бекітілген тақырыбы қажет болған жағдайда бітіртіп шығарушы кафедра менгерушісінің дәлелді ұсынысы негізінде түзетілуі мүмкін.

2) бітіртіп шығарушы кафедра ҚарУ Академиялық саясатының «Білім алушының ғылыми-зерттеу жұмысы» бөлімінде міндеттері айқындалған ғылыми жетекшіні тағайындаиды.

3) бітіртіп шығарушы кафедра менгерушісі бітіру жұмысын орындау туралы студенттің аралық есептерінің мерзімін белгілейді.

4) ғылыми жетекші студентке 1, 2-қосымшаларға сәйкес дипломдық жұмысты/жобаны орындау үшін тапсырма береді, олар дипломдық жұмысқа титул парагынан кейін нөмірленбей тігіледі, бірақ жалпы көлемге кіреді.

2.5 Дипломдық жұмыстың құрылымы:

1) Мұқаба

2) Титул парагы

3) Дипломдық жұмысқа/ жобаға тапсырма

4) Мазмұны

5) Нормативтік сілтемелер (қажет болған жағдайда)

6) Анықтамалар (қажет болған жағдайда)

Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ-дың академиялық саясаты, №4 редакция 19-косьым

7) Белгілер мен қысқартулар (қажет болған жағдайда)

8) Кіріспе

9) Негізгі бөлім

10) Қорытынды

11) Пайдаланылған дереккөздер тізімі

12) Қосымша (қажет болған жағдайда)

13) Илеспе күжаттар:

а) «Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ-да оқу, ғылыми, дипломдық жұмыстарды, магистрлік және докторлық диссертацияларды плагиатқа тексеру тәртібі туралы ережеге» сәйкес дипломдық жұмыстың плагиатқа тексерілгенін растайтын күжат;

б) нормалық бақылау нәтижелері;

в) рецензия;

г) ғылыми жетекшінің пікірі.

3. Магистранттың диссертациялық жұмысының негізгі сипаттамалары мен құрылымы

3.1 Магистранттың диссертациялық жұмысы (бұдан әрі – магистрлік диссертация) дербес зерттеу болып табылады, онда теориялық ережелер әзірленеді немесе әлеуметтік-мәдени, білім беру, экономикалық маңызы бар ғылыми проблеманың шешімі көрсетіледі, не ғылыми түрғыдан негізделген педагогикалық, әдістемелік, қолданбалы, техникалық, экономикалық немесе технологиялық шешімдер баяндалады.

3.2 Магистрлік диссертация келесі талаптарға сай болуы керек:

1) магистрант білім алатын білім беру бағдарламасының бейініне сәйкес келуі тиіс;

2) корғалатын негізгі ережелер бойынша ғылыми-зерттеу/ эксперименттік-зерттеу бөлімдерін қамтуы керек;

3) маңызды әлеуметтік-мәдени, экономикалық не-
месе саяси маңызы бар ғылыми проблеманың шешімін
қамтуға тиіс;

4) ғылыми жаңалық пен практикалық
маңыздылықты қамтуы керек;

5) ғылымның, техника мен өндірістің қазіргі
заманғы теориялық, әдістемелік және технологиялық
жетістіктеріне сүйенуге, нақты практикалық
ұсынымдарды, кешенді, функцияаралық сипаттағы
басқару міндеттерінің дербес шешімдерін қамтуға тиіс;

6) ғылыми негізделген ережелерді,
қорытындыларды, практикалық ұсынымдарды құрайтын
нәтижелерді қамтуға тиіс, олардың жиынтығы тиісті
ғылыми бағытты дамытуға ғылыми үлес ретінде
бағалауға болады; нәтижелер мынадай деңгейлердің
бірінде: халықаралық деңгейде; салааралық деңгейде;
сала ауқымында; ұйым шеңберінде жүзеге асырылуы
тиіс.

7) теориялық маңызы бар диссертацияда ғылыми
тұжырымдарды қолдану бойынша ұсыныстар болуы ке-
рек.

8) қолданбалы мәні бар диссертацияда авторлық
куәліктермен, патенттермен, жарияланымдармен және
басқа да реңми құжаттармен расталған автордың қол
жеткізген ғылыми нәтижелерінің практикада
қолданылуы туралы мәліметтер келтірілуі тиіс;

9) қолданбалы мәні бар диссертацияны орындау
нәтижелері аяқталған, өлшенетін/сезілетін болуы тиіс;
олар қолданыстағы прототип, құрылғы, бағдарламалық
өнім, шешілген математикалық тапсырма/проблема
және т.б. моделі түрінде ұсынылуы мүмкін.

3.3 Магистрлік диссертацияны дайындау барысында
магистрант мынадай міндеттердің шешімін көрсетуі
тиіс:

Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ-дың академиялық саясаты, №4 редакция 19-косым

- 1) зерттеу тақырыбының өзектілігін негіздеу;
- 2) зерттелетін тақырыптың зерделенуіне талдау жүргізу;
- 3) қол жеткізген нәтижелерді теориялық тұрғыдан түсіну, олардың практикалық маңыздылығын көрсету;
- 4) зерттеу нәтижелерінің жаңалығын негіздеу;
- 5) заманауи зерттеу әдістерін білу, ғылыми эксперименттер жүргізу, зерттеу әдіснамасын құру қабілетін көрсету;
- 6) магистранттың кәсіби саласына байланысты ғылым мен практика жетістіктері тұрғысынан қол жеткізген нәтижелердің теориялық және практикалық құндылығы туралы өз көзқарасын қалыптастыру;
- 7) ғылыми баяндау стилін қолдану.

3.4 Диссертациялық жұмыстың құрылымы:

- 1) Мұқаба
- 2) Титул парагы
- 3) Диссертацияға/жобаға тапсырма
- 4) Мазмұны
- 5) Нормативтік сілтемелер (қажет болған жағдайда)
- 6) Анықтамалар (қажет болған жағдайда)
- 7) Белгілер мен қысқартулар (қажет болған жағдайда)
- 8) Кіріспе
- 9) Негізгі бөлім
- 10) Қорытынды
- 11) Пайдаланылған дереккөздер тізімі
- 12) Қосымша (қажет болған жағдайда)
- 13) Ілеспе құжаттар:
 - а) «Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ-да оку, ғылыми, дипломдық жұмыстарды, магистрлік және докторлық диссертацияларды плагиатқа тексеру тәртібі туралы

ережеге» сәйкес диссертацияның плагиатқа тексерілгенін растигайтын күжат;

- б) нормалық бақылау нәтижелері;
- в) қазақ, орыс және ағылшын тілдеріндегі реферат;
- г) рецензия;
- д) ғылыми жетекшінің пікірі.

4. Студент пен магистранттың бітіру жобасының негізгі сипаттамалары мен құрылымы

4.1 Бітіру жобасы – білім алушының/білім алушылардың кәсіби міндеттердің бірегей шешімдерін ұсына алу қабілетін бағалауға мүмкіндік беретін теориялық және/немесе эксперименттік нәтижелерін қамтитын білім алушының немесе білім алушылар тобының өзіндік жұмысы.

4.2 Бітіру жобасы жаңа объектілерді құруга бағытталған теориялық және тәжірибелік зерттеулерге негізделуі керек.

4.2.1 Бітіру жобасы бизнес-жоба; заңнамалық акт жобасы, халықаралық шарт, оған түсініктеме; тапсырыс берушіні дамыту стратегиясы; талдамалық есеп; маркетинг жоспары; бизнес-жоспар түрінде, сондай-ақ басқа да нысандарда ұсынылуы мүмкін.

4.3 Бітіру жобасының құрылымы мыналарды қамтуы керек:

- 1) Мұқаба
- 2) Титул парагы
- 3) Жобаға тапсырма
- 4) Мазмұны
- 5) Нормативтік сілтемелер (қажет болған жағдайда)
- 6) Анықтамалар (қажет болған жағдайда)
- 7) Белгілер мен қысқартулар (қажет болған жағдайда)

- 8) Кіріспе
- 9) Негізгі бөлім
- 10) Қорытынды
- 11) Пайдаланылған дереккөздер тізімі
- 12) Қосымша (қажет болған жағдайда)
- 13) Ілеспес күжаттар:

а) «Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ-да оқу, ғылыми, дипломдық жұмыстарды, магистрлік және докторлық диссертацияларды плағиатқа тексеру тәртібі туралы ережеге» сәйкес жобаның плағиатқа тексерілгенін растайтын күжат;

б) нормалық бақылау нәтижелері;

в) рецензия;

г) ғылыми жетекшінің пікірі.

4.3.1 Кіріспе жұмыстың келесі аспектілерін ашуы керек:

- 1) объектіні жобалаудың орындылығын және оның мақсатын;
- 2) жобаланатын объектінің жаңалығын;
- 3) объектіні жобалау әдістерін/тәсілдерін;
- 4) жобаланатын объектінің практикалық маңыздылығын.

4.3.2 Негізгі бөлім жана объектіні жобалау процестерін сипаттайтын бөлімдерді және/немесе кіші бөлімдерді, жобалық шешімдердің негізdemесін, объектінің айқын бейнесін қамтуы тиіс.

4.3.3. Қорытындыда жобалау нәтижелері болуы керек.

4.4.4 Пайдаланылған дереккөздер тізімі осы Регламенттің 5.9-тармағының талаптарына сәйкес келуі тиіс.

4.4.5 Қосымша осы Регламенттің 5.10-тармағының талаптарына сәйкес келуі тиіс.

4.4.6 Бітіру жобасын техникалық ресімдеу осы

Регламенттің 6-бөлімінің талаптарына сәйкес келуі тиіс.

4.4.7 Қажет болған жағдайда бітіру жобасының құрылымы және оның техникалық ресімделуі қойылған міндеттер мен мәлімделген тақырыптың ерекшелігін ес-кере отырып түзетілуі мүмкін.

4.5 Бітіру жобасы жеке және топпен орындалуы мүмкін. Топтағы білім алушылар саны үш адамнан аспауы тиіс. Бұл жағдайда ғылыми жетекші тапсырманы қалыптастыру кезінде топтың әрбір мүшесі үшін экспериментті жүзеге асырудың жеке траекториясын анықтауы керек.

4.6 Бітіру жобасы зерттеу объектісі мен нысанасына сәйкес серіктестік ұйымдар базасында ынтымақтастық туралы шарт шенберінде орындалуы мүмкін.

5. Студент пен магистранттың бітіру жұмысының құрылымдық беліктерінің мазмұнына қойылатын негіздемелік талаптар

5.1 Мұқаба және титул парагы:

- жұмыстың алғашқы беттері, олар құжатты өндөуге және іздеуге қажетті ақпарат көзі ретінде қызмет етеді;
- титул парагында білім алушы мен ғылыми жетекшінің көк сиямен қойылған жеке қолы болуы тиіс.

Жұмыстың мұқабасы мен титул парагын ресімдеу үлгілері 3-4-қосымшаларда келтірілген.

5.2 Жұмыстың мазмұны:

- бастапқы беттері көрсетілген жұмыстың барлық құрылымдық беліктерінің атауын қамтиды.

Мазмұн үлгісі 5-қосымшада көрсетілген.

5.3 Нормативтік сілтемелер:

- жұмыс мәтінінде сілтемесі бар нормативтік құжаттардың тізбесін қамтиды;
- құжаттар тізбесі: «Осы жұмыста мынадай нормативтік құжаттарға сілтемелер пайдаланылды: "

деген сөздерден басталады, содан кейін 1)-ұлгідегі үздіксіз нөмірлеу қолданылады;

в) құжаттар белгілердің тіркеу нөмірлерінің өсу ретімен орналастырылады;

г) бұл құрылымдық элемент міндettі емес және жұмыс құрылымына қажет болған жағдайда кіреді.

5.4 Анықтамалар:

а) жұмыста қолданылатын терминдер мен ұғымдардың түсіндірмелерін қамтиды;

б) анықтамалардың тізбесі: «Осы жұмыста тиісті анықтамалары бар мынадай терминдер мен ұғымдар қолданылады: » деген сөздерден басталады;

в) тізім алфавиттік ретпен беріледі;

г) әр термин/ ұғым жана жолдан және бас әріптен басталады. Термин/ ұғым және оның түсіндірмесі сзызықша белгісімен белінеді.

е) бұл құрылымдық элемент міндettі емес және жұмыс құрылымына қажет болған жағдайда кіреді.

5.5 Белгілер мен қысқартулар:

а) жұмыста қолданылатын белгілер мен қысқартулардың тізбесін қамтиды;

б) қажетті түсініктемелері мен толық жазылуы көрсетілген белгілер мен қысқартулар алфавиттік ретпен беріледі.

5.6 Бітіру жұмысының кіріспесі:

а) Дипломдық жұмыстың кіріспесі тақырыптың өзектілігінің негізdemесін; Зерттелетін проблеманың зерделену дәрежесін; Зерттеу мақсатын; Зерттеу міндеттерін; Зерттеу әдістерін; Зерттеу объектісі мен мәнін; Жұмыстың теориялық және (немесе) практикалық маңыздылығын; Жұмыс құрылымының сипаттамасын қамтуы тиіс. Кіріспе құрылымы ғылыми жетекшінің және/немесе білім алушының қалауы бойынша кеңейтілуі мүмкін.

б) Магистрлік диссертацияның кіріспесі тақырып өзектілігінің негіздемесін; Зерттеудің әдіснамалық негізін және әдістерін; Зерттеу объектісі мен мәнін; Зерттеу мақсатын; Зерттеу міндеттерін; Зерттеудің ғылыми жаңалығын; Жұмыстың теориялық және (немесе) практикалық маңыздылығын; Қорғалуға жататын ережелерді; Жұмыс құрылымының сипаттамасын; Қол жеткізген нәтижелердің апробациясын қамтуы тиіс. Кіріспе құрылымы ғылыми жетекшінің және/немесе білім алушының қалауы бойынша кеңейтілуі мүмкін (мысалы, Гипотеза; зерттеу/эксперименттің негізгі кезеңдері және т.б.).

5.7 Жұмыстың негізгі бөлімі:

а) орындалған жұмыстың мәнін, әдістемесін және негізгі нәтижелерін көрсететін деректерді қамтуы тиіс;

б) сонымен қатар, магистрлік диссертацияда келесі аспектілерге назар аудару керек:

- зерттеу бағытын тандаудың негіздемесі, тандалған ғылыми зерттеу/ эксперимент әдістемесінің сипаттамасы;

- теориялық және (немесе) эксперименттік зерттеулер логикасы;

- алға қойылған міндеттерді шешудің толықтырын бағалау және жұмыстың бағыттары бойынша ұсыныстар;

- қол жеткізген нәтижелердің шынайылығын бағалау және оларды отандық және шетелдік зерттеушілердің үқсас нәтижелерімен салыстыру;

в) теориялық, аналитикалық, қорытындылаушы, ұсынымдық сипаттағы бөлімдерге бөлінуі керек, олар өз кезегінде кіші бөлімдерді қамтуы мүмкін. Әрбір бөлім мен кіші бөлім толық ақпаратты қамтып, жиынтығында зерттеу тақырыбын ашуы тиіс.

5.8 Жұмыстың қорытынды бөлімінде:

а) зерттеудің қысқаша қорытындылары, қойылған міндеттерді шешудің толықтығын бағалау, талданып отырған зерттеу объектісі бойынша нақты ұсыныстар, зерттеліп отырған проблеманы зерделеу перспективалары қамтулуга тиіс;

б) сонымен қатар, магистрлік диссертациялар орындалған жұмыстың ғылыми деңгейінің осы саладағы озық жетістіктермен салыстырғандағы бағасын, іске асырудың техникалық-экономикалық тиімділік бағасын қамтуы мүмкін.

5.9 Пайдаланылған дереккөздер тізімі:

а) тақырыпты зерделеу тарихын ашуға, зерттеу нәтижелерін және білім алушының қорытындыларын растауға мүмкіндік берген теориялық, ғылыми, әдістемелік дереккөздерді қамтуы тиіс;

б) дереккөздердің ішінде міндетті түрде соңғы жылдарда шыққан қазіргі заманғы ғылыми және (немесе) оку әдебиеті болуы тиіс;

в) дереккөздер Библиографиялық жазба. Библиографиялық сипаттама. Құрастырудың жалпы талаптары мен ережелері атты 7.1-2003 МСТ-га сәйкес сипатталуы керек;

г) дипломдық жұмыста дереккөздердің саны 30-дан; магистрлік диссертацияда – 60-тан; бітіру жобасында – 20-дан кем болмауы тиіс.

Пайдаланылған дереккөздер тізімін рәсімдеу үлгісі 6-косымшада келтірілген.

5.10 Қосымша:

а) қандай да бір себептермен негізгі бөлімге енгізілуі мүмкін емес, зерттеуді орындауға қатысты материалдарды қамтуы тиіс, оның ішінде:

- аралық математикалық дәлелдер, формуулалар және есептеулер;
- қосымша сандық деректер кестелері;

- сынақтар хаттамалары;
- эксперименттер, өлшеулер және сынақтар жүргізу кезінде қолданылатын аппаратура мен аспаптардың сипаттамасы;
- диссертациялық жұмысты/жобаны орындау барысында әзірленген компьютерлік техниканың көмегімен шешілеттін міндеттердің алгоритмдері мен бағдарламаларының нұсқаулықтары, әдістемелері, сипаттамасы;
- көмекші сипаттағы иллюстрациялар, фотосуреттер;
- диссертациялық жұмыстың/жобаның нәтижелерін енгізу актілері және т.б.

б) косымшалар техникалық және жаратылыстану-ғылыми бейіндегі білім беру бағдарламалары шеңберінде орындалған бітіру жұмыстарының міндетті құрылымдық элементі болып табылады.

6. Студент пен магистранттың бітіру жұмысын/жобасын рәсімдеуге қойылатын техникалық талаптар

6.1.Жұмыс көлемі:

а) дипломдық жұмыс – техникалық және жаратылыстану-ғылыми бейіндегі білім беру бағдарламалары үшін машинамен басылған мәтіннің кемінде 25 параграфы; басқа бейіндегі білім беру бағдарламалары үшін машинамен басылған мәтіннің кемінде 50 параграфы;

б) магистрлік диссертация – техникалық және жаратылыстану-ғылыми бейіндегі білім беру бағдарламалары үшін машинамен басылған мәтіннің кемінде 30 параграфы; басқа бейіндегі білім беру бағдарламалары үшін машинамен басылған мәтіннің кемінде 70 параграфы;

в) бітіру жобасы – кемінде 20 бет.

6.2 Жұмыстың құрылымдық бөліктегі көлемі:

- а) Дипломдық жұмыстың/жобаның кіріспесі – кемінде екі бет;
- б) Магистрлік диссертацияның/жобаның кіріспесі – кемінде үш бет;
- в) Дипломдық жұмыстың/жобаның қорытындысы – кемінде екі бет;
- г) Магистрлік диссертацияның/жобаның қорытындысы – кемінде үш бет;
- д) Қосымша жұмыс көлеміне кірмейді.

6.3 Мәтінді териу әдісі:

- а) бітіру жұмысы/ жобасы компьютерде басып шыгару арқылы орындалуы тиіс;
- б) бітіру жұмысы/жобасы принтердің көмегімен А4 форматтағы ақ қағаз параграфын бір жақ бетінде бір интервал арқылы қатты мұқабада басылып шыгарылады;
- в) қарпі – «Times New Roman»;
- г) кеглі – 14 п.т.;
- д) интервалы – бір жолдық;
- е) бағдары – кітап түрінде;
- ж) әртүрлі гарнитуралардың қаріптегін, негізінен «курсивті» қолдана отырып, белгілі бір терминдерге, формуласаларға, теоремаларға назар аудару үшін компьютер мүмкіндіктерін пайдалануға рұқсат етіледі;
- з) жұмыс барысында бейненің тығыздығын, алуан түрлілігі мен анықтығын сақтау қажет.

6.4 Беттің параметрлері:

- а) жиектері: сол жағы – 30 мм, оң жағы – 10 мм, жоғарғы жағы – 20 мм, төменгі жағы – 25 мм;
- б) абзац шегінісі – 0,8 (төртінші белгіден бастап).

6.5 Беттерді нөмірлеу:

- а) беттер араб цифрларымен бүкіл мәтін бойынша үздіксіз нөміренеді;
- б) беттің нөмірі беттің төменгі бөлігінің ортасына

нұктесіз қойылады.

в) мұқаба, титул парагы және бітіру жұмысына тапсырма нөмірленбейді, бірақ жалпы беттер санына кіреді;

г) жеке параптарда орналасқан нормативтік сілтемелер, анықтамалар, қысқартулар нөмірленбейді, бірақ жалпы беттер санына кіреді;

д) мазмұны нөмірленбейді, бірақ беттердің жалпы нөмірленуіне кіреді; реттік нөмірі Кіріспенің бірінші бетінен бастап қойылады;

е) жеке параптарда орналасқан иллюстрациялар мен кестелер жұмыс беттерінің жалпы нөмірленуіне енгізіледі. АЗ формат параптындағы иллюстрациялар мен кестелер бір бет болып есептеледі.

6.6 Жұмыс бөлімдерін нөмірлеу:

а) жұмыстың негізгі бөлігінің бөлімдерінде барлық жұмыс шегінде араб цифрларымен нұктесіз белгіленген және абзац шегінісінен жазылған реттік нөмірлер болуы тиіс;

б) жұмыстың негізгі бөлігінің кіші бөлімдері нұктемен бөлінген әрбір кіші бөлімнің шегінде нөмірленуі тиіс.

Бөлімдер мен кіші бөлімдерді нөмірлеу үлгілері 7-косымшада көрсетілген.

6.6 Жұмыстың құрылымдық элементтерін рәсімдеу:

а) жұмыстың құрылымдық элементтерінің атаулары тақырыптар болып табылады.

б) құрылымдық элементтердің атауларын азат жолдан (төртінші белгі) бас әріппен, сонына нұкте қоймай, тырнақшасыз, қарпін жуан қылдырмай және астын сыйбай тери керек. Екі сөйлемнен тұратын атау нұктемен бөлінеді.

в) әрбір құрылымдық элемент жаңа параптан немесе беттен басталады. Атауы екі жолдық интервалмен бөлінеді (екі Enter).

г) бір белімнің ішіндегі кіші белімдер мәтіннен еki жолдық (еки Enter) интервалмен өзара бөлінеді.

д) жұмыстың Мазмұнында негізгі беліктің белімдері мен кіші белімдерін тізімдеу кезінде олардың реттік нөмірі және белу нұктесін және қандай да бір ерекше белгілерді немесе таңбаларды пайдаланбай толық атауы көрсетіледі.

6.7 Иллюстрацияларды рәсімдеу:

а) иллюстрациялар қатарына сыйбалар, карталар, графіктер, сұлбалар, диаграммалар, фотосуреттер жатады;

б) иллюстрациялар олар бірінші рет атальп отырған мәтіннен кейін немесе келесі бетте орналастырылады;

в) иллюстрациялар түрлі-түсті болуы мүмкін;

г) иллюстрациялар араб цифрларымен үздіксіз нөмірленеді. Бөлім шегінде нөмірлеуге рұқсат етіледі. Барлық иллюстрацияларға сілтемелер берілуі керек. Иллюстрациялардың, суреттердің атаулары және қажет болған жағдайда түсіндірмелері (сурет астындағы мәтін) болуы тиіс. «Сурет» сөзі және оның атауы жолдың ортасында түсіндірме деректерінен кейін бас әріппен жазылады, сурет нөмірінен кейін нұкте қойылады:

1-сурет. Суреттің атауы

6.8 Кестелерді рәсімдеу:

а) кестелер олар бірінші рет атальп отырған мәтіннен кейін немесе келесі бетте орналасуы керек;

б) барлық кестелерге сілтемелер берілуі керек;

в) кестенің атауы паралық сол жақ жоғарғы бөлігіндегі «Кесте» сөзі мен оның нөмірінен кейін келесі жолда абзац шегінісімен кестенің үстіне орналастырылуы тиіс:

1-кесте

Кестенің атауы

г) жолдар саны көп кестені басқа паралық немесе

бетке тасымалдауға рұқсат етіледі. Беттің бір бөлігін басқа парапқа немесе парапқа ауыстырган кезде «Кесте» деген сөз, оның нөмірі мен атауы беттің бірінші бөлігінің сол жағында бір рет көрсетіледі, басқа бөліктердің үстіне нөмір көрсетіле отырып «Кестенің жалғасы» деп жазылады. Кестенің бір бөлігін тасымалдау кезінде кестені шектейтін төменгі көлденен сзызық қойылмайды. Бағандары көп кесте Қосымшада орналастырылады.

Егер кестенің бағанында қайталанатын мәтін бір сөзден тұратын болса, оны бірінші жазғаннан кейін тырнақшалармен алмастыруға болады; егер екі немесе одан да көп сөзден тұратын болса, онда бірінші қайталанған кезде оны «Сол сияқты» деген сөздермен, ал бұдан әрі – тырнақшалармен алмастырады. Қайталанатын сандардың, маркалардың, белгілердің, математикалық және химиялық таңбалардың орнына тырнақша қоюға жол берілмейді;

д) кестелерде берілген шамалардың өлшем бірліктері көрсетілуі, оларды қысқарту ережелері сақталуы тиіс. Бағандарда және басқа мәтінде өз бетінше қысқартуға жол берілмейді;

е) кестенің мәтіндік материалдарында сөйлемдердің соңында нүктे қойылмайды.

ж) егер кестенің қандай да бір жолында сандық немесе өзге деректер келтірілмесе, онда ол жолға сзызықша қойылады;

з) кестелер араб цифrlарымен үздіксіз нөмірленеді;

и) кестеде мәтінге қарағанда кішірек қаріп өлшемін колдануға рұқсат етіледі.

6.9 Ескертулерді рәсімдеу:

а) ескерту тікелей мәтіндік, графикалық материалдан кейін немесе осы ескерулерге қатысы бар кестеде орналастырылуы тиіс;

б) ескертулер кестенің сонында кестенің аяқталуын білдіретін көлденең сзызықтың үстіне жазылады;

в) «Ескерту» сөзін бас әріппен, азат жолдан, әріптерді сиректетіп, астын сызуыз тери керек. Егер ескерту біреу болса, онда «Ескерту» деген сөзден кейін сзызықша қойылып, ескерту бас әрпімен теріледі. Бір ескерту нөмірленбейді, бірнеше ескерту араб цифрларымен нүкте қойылмай ретімен нөмірленеді.

6.10 Формулалар мен тендеулерді рәсімдеу:

а) Мәтіндегі формулалар мен тендеулер бөлек жолға жазылады. Әрбір формуланың немесе тендеудің жоғары және төменгі жағынан кемінде бір бос жол қалдырылуы тиіс. Егер тендеу бір жолға сыймаса, онда ол тең (=) белгісінен кейін немесе қосу (+), алу (-), көбейту (x), бөлу (:) немесе басқа математикалық белгілерден кейін тасымалдануы тиіс, сонымен бірге бұл белгілер келесі жолда қайталанатын болады;

б) символдар мен сандық коэффициенттердің түсініктемесі формулада берілген ретпен тікелей формуланың астында жазылады. Әр символ мен коэффициенттің мәні жаңа жолдан берілуі керек. Түсініктеменің бірінші жолы «мұндағы» деген сөзден басталып, қос нүктесіз жазылады;

в) бітіру жұмысындағы формулалар барлық жұмыс шегінде жолдың шеткі оң жағында жақшаша алынған араб цифрларымен нөмірленуі керек. Бөлім шегінде формулаларды нөмірлеуге рұқсат етіледі. Бұл жағдайда формула нөмірі бөлім нөмірінен және нүктемен бөлінген формуланың реттік нөмірінен тұрады;

г) химиялық формулалар ChemSketch, ChemDraw және т.б. химиялық редакторлардың көмегімен жазылады.

6.11 Тізбелерді рәсімдеу:

а) тізбелер абзац шегінісінен жазылады;

б) қарапайым тізбелерді белгілеу үшін таңбаланған тізімдерді қолдану керек, маркер ретінде сзықшаны пайдалану ұсынылады;

в) көп деңгейлі тізімді құру кезінде тізімнің бірінші деңгейлері үшін 1)-типті сандарды пайдалану керек, соңғы деңгей үшін маркер ретінде сзықшаны қолдану ұсынылады.

Тізбелерді рәсімдеу үлгісі 8-қосымшада ұсынылған.

6.12 Дереккөздерге сілтемелерді рәсімдеу:

а) пайдаланылған дереккөздерге сілтемелер шаршы жақшада беріледі. Бір дереккөзге бірнеше рет сілтеме жасаған кезде шаршы жақшада, көздің реттік нөмірінен басқа, тиісті беттер қойылады. Бұл ретте осы дереккөздің реттік нөмірі ол алғаш рет пайдаланылған түрінде сақталады;

б) дереккөздің реттік нөмірі мен бет нөмірі нүктелі үтірмен бөлінеді;

с) мәтіндегі сілтемелер саны пайдаланылған әдебиеттер тізіміндегі дереккөздер санына сәйкес келуі тиіс;

д) дереккөздер туралы мәлімет жұмыс мәтініндегі дереккөздерге сілтемелердің пайда болу ретімен орналастырылады, араб цифрларымен нүктесіз нөмірленіп, абзац шегінісінен теріледі;

6.13 Қосымшаларды рәсімдеу:

а) қосымша бітіру жұмысының жалғасы ретінде ресімделеді, пайдаланылған дереккөздер тізімінен кейін орналастырылады және бітіру жұмысының/ жобасының жалпы көлеміне кірмейді;

б) мәтінде барлық қосымшаларға сілтемелер болуы керек. Қосымшалар мәтінде оларға сілтеме жасау ретімен орналастырылады;

в) әрбір қосымша жана беттен басталады, беттің жоғарғы жағының ортасында нөмірі көрсетіле отырып,

Қосымша сөзі мен оның белгіленуі бас әріппен жазылады;

г) қосымшалардың атаулары бас әріппен мәтінге симметриялы түрде келесі жолға басылады;

д) қосымшалар араб цифрларымен нөмірленеді, олар жұмыстың қалған бөлігімен ортақ үздіксіз нөмірленуі керек.

6.14 Қателерді түзету:

Жұмысты алдын ала қорғау барысында анықталған қате басуларды, графикалық дәлсіздіктерді тазартып өшіру, ақ түсті корректорды қолдану, сол жерде қара сияны, қара тушті немесе гель қаламын пайдалана отырып, машинамен басылған немесе қолмен жазылған түзетілген мәтінді (графиканы) орналастыру арқылы түзетуге болады.

6.15 Жалқы есімдерді рәсімдеу:

Адамның тегі, мекеме, ұйым, фирмалардың атаулары, бұйымдардың атаулары және басқа да жалқы есімдер түпнұсқа тілінде беріледі.

6.16 Жұмыстың техникалық талаптарға сәйкестігі нормалық бақылау шенберінде бағаланады, оны кафедра рецензиялау кезеңіне дейін жүргізеді (9-қосымша).

7. Диссертациялық жұмыстың/жобаның рефераты

7.1 Рефератта қамтылатын акпарат:

- 1) диссертацияның/жобаның көлемі мен кұрылымы;
- 2) иллюстрациялар, кестелер, пайдаланылған дереккөздер саны;
- 3) негізгі сөздер тізімі (15-20 сөз);
- 4) зерттеудің өзектілігі;
- 5) зерттеу мақсаты;
- 6) зерттеу объектісі мен пәні;
- 7) зерттеу әдістері;

8) алынған нәтижелер, олардың жаңалығы, зерттеудің ғылыми, теориялық және (немесе)

практикалық маңыздылығы;

9) жарияланымдар туралы мәліметтер.

7.2 Реферат қазақ, орыс және ағылшын тілдерінде ұсынылуы тиіс.

7.3 Рефераттың ұсынылатын көлемі әр тілде кемінде екі бетті құрайды, бірақ машинамен басылған 9 беттен аспауы тиіс.

7.4 Рефератты рәсімдеу кезінде осы Регламентте көрсетілген техникалық параметрлер пайдаланылады.

8. Докторанттың диссертациялық жұмысының негізгі сипаттамалары

8.1 Докторлық диссертацияның негізгі сипаттамалары.

Докторлық диссертация өзінің мазмұны бойынша дербес зерттеу (ғылыми жұмыс) болып табылады, онда жиынтығын жаңа ірі ғылыми жетістік ретінде жіктеуге болатын теориялық ережелер әзірленген немесе әлеуметтік-мәдени немесе экономикалық маңызы бар ірі ғылыми проблема шешілген не енгізілуі ел экономикасының дамуына елеулі улес қосатын ғылыми негізделген техникалық, экономикалық немесе технологиялық шешімдер баяндалған.

8.2 Докторлық диссертацияның жіктеу белгілері:

8.2.1 Диссертация жеке дара жазылуы керек, автордың көпшілік алдында қорғауға ұсынған жаңа және сенімді ғылыми нәтижелері мен ережелерінің жиынтығын қамтуы керек, әзірленген немесе зерттелген теориялық немесе қолданбалы тапсырма аясында жұмыста қол жеткізген нәтижелер арасындағы байланыспен анықталатын ішкі бірлігі болып, автордың ғылымға қосқан жеке улесін көрсетуі керек. Автор

ұсынған жаңа шешімдер бұрыннан белгілі шешімдермен салыстырғанда қатаң түрде дәлелденіп, сыни түргыдан бағалануы керек.

8.2.2 Қолданбалы мәні бар диссертацияда авторлық қуәлітермен, патенттермен және басқа да ресми құжаттармен расталған автордың қол жеъкізген ғылыми нәтижелерінің практикада қолданылуы туралы мәліметтер, ал теориялық мәнге ие диссертацияда – ғылыми тұжырымдарды пайдалану жөніндегі ұсынымдар келтірілуге тиіс.

8.3 Докторлық диссертация келесі талаптарға сай болуы керек:

- 1) теориялық немесе қолданбалы міндетті шешуге мүмкіндік беретін немесе нақты ғылыми бағыттарды дамытуда ірі жетістік болып табылатын жаңа ғылыми негізделген теориялық және (немесе) эксперименттік нәтижелерді қамтуға тиіс;
- 2) докторлық диссертация қорғалатын мамандықтың негізгі мәселелеріне сәйкес келуі тиіс;
- 3) өзекті, ғылыми жаңалығы мен практикалық маңыздылығы болуы тиіс;
- 4) ғылымның, техниканың және өндірістің заманауи теориялық, әдістемелік және технологиялық жетістіктеріне сүйенуі керек, нақты практикалық ұсыныстарды, кешенді, функцияларлық сипаттағы басқарушылық мәселелерді дербес шешуді қамтуы керек;
- 5) компьютерлік технологияларды қолдана отырып, деректерді өндеудің және түсіндірудің заманауи әдістеріне негізделуі керек;
- 6) ғылыми зерттеулердің заманауи әдістерін және озық ақпараттық технологияларды қолдана отырып орындалуы керек;

8) негізгі қорғалатын ережелер бойынша ғылыми-
зерттеу/эксперименттік-зерттеу (әдістемелік,
практикалық) бөлімдерін қамтуға тиіс;

9) тиісті білім саласындағы озық халықаралық
тәжірибеге негізделуі керек.

8.4 Докторлық диссертация жоо-ның/ ғылыми
ұйымның жоспарлы зерттеулер бағдарламасына сәйкес
орындалып, халықаралық, мемлекеттік немесе өнірлік
ғылыми, ғылыми-техникалық және салалық
бағдарламаларға, іргелі немесе қолданбалы зерттеулер
бағдарламаларына кіруі тиіс.

8.5 Докторлық диссертацияның нәтижелері келесі
денгейлердің бірінде енгізілуі тиіс:

- халықаралық (сатылған лицензиялар, алынған
халықаралық гранттар);
- салааралық;
- сала деңгейінде;
- ұйым шенберінде.

1-косымша

Дипломдық жұмысты орындауға арналған тапсырма

Академик Е.А. Бекетов атындағы
Қарағанды университеті

_____ факультеті
білім беру бағдарламасы немесе мамандығы
кафедрасы

БЕКІТЕМІН

(толық атапу) кафедрасының менгерушісі
А.Ә.Фамилиясы
202__ ж. «__» _____

Бітіру жұмысын орындауға арналған тапсырма

Студент/Магистрант

Т. А. Ә.

курсы, тобы, ББ, оку нысаны

1. Бітіру жұмысының тақырыбы _____.
«Академик Е.А. Бекетов атындағы Қарағанды университеті» КЕАҚ Басқарма төрағасы-ректорының 202__ ж. «__» __ № __ бүйрігымен бекітілді.
2. Аяқталған жұмысты тапсыру мерзімі 20__ ж. «__» __
3. Жұмысқа бастапқы деректер (зандар, қолжетімді дереккөздер, зертханалық-өндірістік деректер)

Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ-дың академиялық саясаты, №4 редакция 19-көсім

4. Бітіру жұмысында әзірлеуге жататын мәселелер тізбесі

1) _____

5. Графикалық материалдар тізбесі (сызбалар, кестелер, диаграммалар және т.б.)

1) _____

6. Ұсынылатын дереккөздер тізбесі

1) _____

7. Бітіру жұмысын орындау кестесі

№	Жұмыс кезендері	Орындау мерзімі	Ескерту
1	Материалдарды жинау		
2	Бітіру жұмысының құрылымын әзірлеу		
3	Жұмыстың Кріспесін дайындау		
4	Жұмыстың бөлімдерін дайындау		
5	Жұмыс Корытындысын дайындау		
6	Ғылыми жетекшінің консультациялары		
7	Бітіру жұмысын плагиатқа тексеруге және нормалық бақылауға ұсыну		Корытынды аттестаттаудан бір жарым ай бұрын
8	Бітіру жұмысын алдын ала қорғауға ұсыну		Корытынды аттестаттау басталғанға дейін бір ай бұрын
8.1	Магистранттың		Корытынды

Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ-дың академиялық саясаты, №4 редакция 19-косым

	диссертациялық жұмысының авторефератын қазақ, орыс және ағылшын тілдерінде дайындау		аттестаттау басталғанға дейін бір ай бұрын
9	Бітіру жұмысын рецензиялауға ұсыну		Алдын ала қорғаудан кейінгі бірінші апта ішінде
10	Бітіру жұмысының соңғы нұсқасын жетекшінің пікірімен және рецензиямен қоса ұсыну		Қорытынды аттестаттау басталғанға дейін үш күн бұрын
11	Қорғауға баяндама дайындау		Қорытынды аттестаттау басталғанға дейін үш күн бұрын
12	Бітіру жұмысын қорғау		Кесте бойынша

Тапсырманың берілген күні: 202__ ж. «_» __

Ғылыми жетекші _____
қолы Т.А.Ә., ғылыми атағы, лауазымы

Тапсырманы студент/магистрант _____ қабылдады
қолы Т.А.Ә

2-қосымша

Дипломдық жобаны орындауға арналған тапсырма

Академик Е.А. Бекетов атындағы
Қарағанды университеті

факультеті

білім беру бағдарламасы немесе мамандығы

кафедрасы

БЕКІТЕМІН

(тольқ атауы) кафедрасының менгерушісі

А.Ә.Фамилиясы

202 ж. «___»

Бітіру жобасын орындауға арналған тапсырма

Студент (-тер) /Магистрант (-тар)²

Т. А. Ә.

курсы, тобы, 66, оку нысаны

1. Бітіру жобасының тақырыбы _____.
«Академик Е.А. Бекетов атындағы Қарағанды
университеті» КЕАҚ Басқарма төрагасы-ректорының

² Топтық дипломдық жобаны орындаған жағдайда топтың
құрамы және диплом жобасының кезеңдерін орындауға қатысты
әрқайсысының жеке жауапкершілігі көрсетіледі.

Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ-дың академиялық саясаты, №4 редакция 19-көсім

202__ ж. «__» __ № __ бүйрүгімен бекітілді.

2. Аяқталған жобаны тапсыру мерзімі: 202__ ж. «__» __

3. Жобаға бастапқы деректер (зандар, стандарттар, зертханалық-өндірістік деректер)

4. Бітіру жобасында әзірлеуге жататын мәселелер тізбесі

1) _____

5. Графикалық материалдар тізбесі (сызбалар, кестелер, диаграммалар және т.б.)

1) _____

6. Ұсынылатын дереккөздер тізбесі

1) _____

7. Бітіру жобасын орындау кестесі

№	Жұмыс кезендері	Орындау мерзімі	Ескерту
1	Материалдарды жинау		
2	Бітіру жобасының құрылымын әзірлеу		
3	Бітіру жобасының Кіріспесін дайындау		
4	Жобаның бөлімдерін дайындау		
5	Жобаның Корытындысын дайындау		
6	Ғылыми жетекшінің консультациялары		
7	Бітіру жобасын плагиатқа тексеруге және нормалық бақылауға ұсыну		Корытынды аттестаттаудан бір жарым ай бұрын
8	Бітіру жобасын алдын ала қорғауға		Корытынды аттестаттау

Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ-дың академиялық саясаты, №4 редакция 19-көсім

	ұсыну		басталғанға дейін бір ай бұрын
8.1	Магистранттың диссертациялық жұмысының авторефератын қазақ, орыс және ағылшын тілдерінде дайындау		Корытынды аттестаттау басталғанға дейін бір ай бұрын
9	Бітіру жобасын рецензиялауға ұсыну		Алдын ала корғаудан кейінгі бірінші алта ішінде
10	Бітіру жобасының соңғы нұсқасын жетекшінің пікірімен және рецензиямен қоса ұсыну		Корытынды аттестаттау басталғанға дейін үш күн бұрын
11	Корғауга баяндама дайындау		Корытынды аттестаттау басталғанға дейін үш күн бұрын
12	Бітіру жобасын корғау		Кесте бойынша

Тапсырманың берілген күні: 202__ж. «_» __

Ғылыми жетекші _____
қолы Т.А.Ә., ғылыми атағы, лауазымы

Тапсырманы студент _____ қабылдады
қолы Т.А.Ә.

3-косымша
Бітіру жұмысы/жоба мүқабасының үлгісі

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым министрлігі

Академик Е.А. Бекетов атындағы
Қарағанды университеті

А.А. Ахметова

Депозитные операции коммерческих банков
Республики Казахстан

ДИПЛОМДЫҚ ЖҰМЫС
немесе ДИПЛОМДЫҚ ЖОБА
немесе ДИССЕРТАЦИЯЛЫҚ ЖҰМЫС
немесе ДИССЕРТАЦИЯЛЫҚ ЖОБА

6B04109 - Қаржы
Білім беру бағдарламасы немесе мамандығы

Қарағанды қ.
2022

4-қосымша

Титул парагын рәсімдеу үлгісі

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым министрлігі

Академик Е.А. Бекетов атындағы
Қарағанды университеті

«Коргауға жіберілді»
кафедра атапу _____
кафедра менгерушісі _____
А.Ә.Тегі
қолы

6B04109 - Қаржы мамандығы немесе білім беру
бағдарламасы бойынша

«Қазақстан Республикасының коммерциялық
банктерінің депозиттік операциялары»

тақырыбындағы
ДИПЛОМДЫҚ ЖҰМЫС
немесе **ДИПЛОМДЫҚ ЖОБА**
немесе **ДИССЕРТАЦИЯЛЫҚ ЖҰМЫС**
немесе **ДИССЕРТАЦИЯЛЫҚ ЖОБА**

Ізденетін дәреже: бакалавр немесе магистр

Орындаған: студент А.А.Ахметова

Фылыми жетекшісі: э.ғ.к., профессор
И.А.Иванов

Қарағанды қ.
2022

5-қосымша
Жұмыс Мазмұнын рәсімдеу үлгісі

Мазмұны

	Бет.
Нормативтік сілтемелер	7
Кіріспе	8
1 Сынақ әдістері	10
1.1 Сынаққа дайындық	10
...	
Қорытынды	30
Пайдаланылған дереккөздер тізімі	32
Қосымша	34

6-қосымша

Пайдаланылған дереккөздер тізімін және олардың библиографиялық сипаттамасын ресімдеу үлгілері

Пайдаланылған дереккөздер тізімі

1

2

3

1-мысал. Кітаптың бір, екі немесе үш авторы:

Гайденко П.П., Давыдов Ю.Н. История и рациональность: Социология М.Вебера и веберовский ренессанс. – М.: Политиздат, 1991. – 367 с.

Колбасин Д.А., Хралович С.П. Сделки и их нотариальное удостоверение: Учеб. пособие. - М.: ТО «Веды», 1998. - 88 с.

2-мысал. Кітаптың төрт немесе одан да көп авторы:

Трудовое право: Учеб. / В.И. Семенков, В.Н. Артемова, Г.А, Василевич и др.; Под общ. ред. В.И. Семенкова. - М.: Пресс, 1997. - 592 с.

3-мысал. Шетелдік кітап авторларының аударма басылымдары:

Эйзенштадт Ш. Революция и преобразование обществ. Сравнительное изучение цивилизаций / Пер. с англ. А.В. Гордона под ред. Б.С. Ерасова. - М.: Аспект Пресс, 1999. – 416 с.

Бентли А. Басқару процесі. Қоғамдық қысымды зерттеу / Әлемдік әлеуметтану антологиясы. 10 томдық. «Мәдени мұра» бағдарламасы. 6 том. – Алматы: ЖШС «Қазақстан» баспа үйі, 2007.- 336 б.

4-мысал. Кітапта авторлығы көрсетілмеген:

Российское законодательство: проблемы, перспективы. - М.: Бек, 1995. - 77с.

Актуальные проблемы современной зарубежной

**Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ-дың академиялық саясаты, №4 редакция 19-қосым
политической науки. – М., 1992.- 267 с.**

5-мысал. Кітаптың ұжымдық авторы:

Результаты и показатели экономической науки:
Информ. бюл. / Рос. центр управления и экономики. -
М.: РЦУЭ, 1996. - 167 с.

6-мысал. Анықтамалық әдебиет:

Политическая энциклопедия. В 2-х т. Т.1 / Нац.
обществ.- научн. фонд. – М.: Мысль, 2001.- 750 с.

Введение в политологию: Словарь справочник /
Составитель Г.Л.Куприяшин, Т.П.Лебедева,
Г.И.Марченко и др. Под ред.В.П.Пугачева. - М.: Аспект
Пресс, 1996. - 264 с.

Оксфорд қысқаша сөздігі: Саясаттану. – Алматы:
ЖШС «Қазақстан» баспа үйі, 2001.- 424 б.

Саяси түсіндірме сөздік / Құрастырушы авт.
Е.Саиров., Б.Әбдіғали, т.б. - Алматы, 2007.- 616 б.

7-мысал. Ғылыми енбектер жинағы:

Аменова С.С., Задорожная Л.И. Мотивация –
важнейший фактор эффективного управления //
Проблемы менеджмента в условиях перехода к рынку
(Сб. научн. тр.). - Алматы: Гылым, 1995. – С. 63-68.

Современные проблемы политики и управления
Республики Казахстан: Тез. докл. Респ. науч.-практ.
конф. 13-15 апр. 2011г. - Алматы: Парасат, 2011. - 96 с.

8-мысал. Көп томдық басылым:

Сборник нормативных актов о труде РК. В 4т. /
Сост. Б.А. Волков. - Алматы: ЗАН, 2000.

**9-мысал. Көп томдық басылым томдарының
бірі:**

Токвиль А. Демократия в Америке. В 4-х томах. Т.
4, кн. 2. - М., 1992.- 698 с.

Справочник социолога: В 3 т. Т.3 - М.: Аспект
пресс, 1997. - 650с.

10-мысал. Ғылыми-көпшілік сериялардың кітапшасы:

Вопросы ассортимента и качества товаров культурно-бытового и хозяйственного назначения. - М., 1985. - 60 с. (Управление качеством продукции: Обзор информ. / ВНИИКИ; Вып.4).

11-мысал. Қосымша дереккөздер:

Экономика промышленности // Реферат. журн.- 2000.- №11. - 24 с.

Пример 11. Иностранный литература (англ.яз.):

Abbot Ke11h,Pendlebury Norman Business low - 6th ed. London: DP Publications ltd., 1995. - M., 1995. - 478 p.

Herroden W., Lambrecht M. Manufacturing un a Ppostindustrial Society// European Management Sournal. - 1989. - № 2. Vol. 7. - P. 5-9.

12-мысал. Жақын шетел әдебиеті:

Галубовіч В.І. Эканамічны стан, побыт і гандаль старажытнай Беларусі XVI-XVIII стст. - Mn.: Веды, 1997. -273 с.

13-мысал. Біржолғы басылым кітабында жарияланған мақала:

Самонов Ю.М., Суворов Н.В. Методы оценки эффективности производственных ресурсов // Методы планирования народнохозяйственных и межотраслевых пропорций. - М., 1984. - С.126-150.

Кулистиков В.М. Политическая наука Великобритании // Зарубежная политическая наука: история и современность. Выпуск 2. – М., 1990.- 271с.

14-мысал. Кітап тарауына сілтеме:

Ремизов К.С. Нормирование труда // Гурьяков С.Х., Поляков И.А., Ремизов К.С. Справочник экономиста по труду. 5-е изд., перераб. и доп. - М., 1992. Гл.1. - С. 5-58.

15-мысал. Диссертация:

Кондакова Н.М. Методологические аспекты развития учета основных средств и амортизации в современных условиях хозяйствования (по мат. с.-х. и обсл. АПК предпр. РФ); Дис. канд. экон. наук: 08.00.12 / МГУ. - М., 1998. - 148 с.

16-мысал. Диссертациялардың авторефераты:

Шишлова Т.А. Трансакционный анализ сбытовых каналов в международном маркетинге: Автореф. дис. канд. экон. наук: 09.00.98 / Санкт-Петербург. гос. ун-т экономики и финансов. - СПб., 2000. - 22 с.

17-мысал. Нормативтік акт:

Закон РК «Об общественных объединениях» // Вести Парламента РК. - 1996. - № 8-9. - 234 с.

О труде в Республике Казахстан: [Закон РК] // Ведомости Парламента РК. - 2000. - №1068. - С. 310-352.

Сборник актов Президента Республики Казахстан и Кабинета Министров Республики Казахстан. - Астана, 2005. - № 4. - 354 с.

18-мысал. Стандарт және нұсқаулық:

СТР 997-96. Ценные бумаги и документы. Термины и определения. Изд. официальное; Введен с 30.12. 96. - М.: Росстандарт, 1997. - 25 с.

Инструкция по применению налогового законодательства РК. - Алматы: Жеті жарғы, 1998. - 36 с.

19-мысал. Карта:

Атлас мира. - М.: ГУГК, 1988. - 337 с.

20-мысал. Сақтауға берілген ғылыми жұмыс:

Кохно Н.П. Экономический механизм технологического производства. - Мин., 1996. -193 с. / Деп. в ин-те «Белинформпрогноз» 28.09.96 № Д 199626 // Человек и экономика. - 1996.- № 3. - С. 47.

21-мысал. Сериялық басылымның құрамдас бөлігі:

а) газеттен

Базаров В.А. Действителен ли закон? // Караван. - 1999. - 21 ноября. - С.3.

Пустовалов А.В. The Return of the King // Business Class. 07.03.2012. - С. 3.

б) журналдан

Умичевич О.В. Банковский маркетинг в США и Канаде: новые технологии // США. Канада: Экономика. Политика. Культура. - 2000. - № 4. - С.55-63.

Кенжалин Ж. Сыбайлас жемқорлық: індепен күресте іркіліс болмасын //Ақиқат.-2008.-№4.-10-15 б.

в) жинақтан

Адаменко А.С. Педагогическое влияние на подростков // Акт. вопр. пед. работы. - М., 1993. - С.43-52.

22-мысал. Интернеттен алынған дереккөз:

Можно ли обучит демократии? // Власть и общество, экономика и политика [Электронный ресурс] – 2015. – №3. – С.15-30. – Режим доступа: <http://www.lecture.imhonet.ru>

Петров С.Н. Маркетинг в примерах и задачах: учеб. пос. [Электронный ресурс] – М.: Изд-во МГУ, 2006. – 108 с. – Режим доступа: <ftp://lib.sumdu.edu.ua/rio/2006/k425253.doc>.

Толстых П.А GR: практикум по лоббизму в России. [Электронный ресурс] - М.: Альпина бизнес букс, 2007. – Режим доступа: <http://www.otherreferats.allbest.ru>

Маметқазыұлы Қ. Бұғін ҚР Парламент Мәжілісінде «Мұдделік қолдау туралы» заң жобасының таныстырмалы өтті / Қазакпарат [Электронды ресурс] – Астана. 23.02.2010. – Режим доступа: <http://>

Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ-дың академиялық саясаты, №4 редакция 19-кесім

www.thenews.kz

Пустовалов А.В. The Return of the King // Business Class. 07.03.2012. URL:<http://www.business-class.su/article.php?id=21109> (дата обращения: 05.06.2013).

23-мысал. Мұрағат материалдары:

Розанов И. Н. Как создавалась библиотека Исторического музея: докл. на заседании Ученого совета Гос. публ. ист. б-ки РСФСР 30 июня 1939 г. // ГАРФ. Ф. А-513. Оп. 1. Д. 12. Л.14.

7-косымша

Жұмыстың бөлімдері мен кіші бөлімдерін нөмірлеу мысалдары

1-мысал. Егер жұмыстың кіші бөлімдері болмаса, ондағы тармақтардың нөмірленуі әрбір бөлімнің шегінде болуы тиіс және тармақтың нөмірі бөлімнің және нүктемен бөлінген тармақтың нөмірлерінен тұруы тиіс. Тармақ нөмірінің соңында нүкте қойылмайды.

1 Түрлері мен негізгі өлшемдері

1.1

1.2

1.3

2 Техникалық талаптар

2.1

2.2

2.3

2-мысал. Егер жұмыстың кіші бөлімдері болса, онда тармақтардың нөмірленуі кіші бөлім шегінде болуы тиіс және тармақтың нөмірі бөлімнің, кіші бөлімнің және нүктелермен бөлінген тармақтың нөмірлерінен тұруы тиіс

3 Сынақ әдістері

3.1 Аппараттар, материалдар және реактивтер

3.1.1

3.1.2

3.1.3

3.2 Сынаққа дайындық

3.2.1

3.2.2

3-мысал. Егер бөлім бір кіші бөлімнен тұрса, онда кіші бөлім нөмірленбейді. Егер кіші бөлім бір тармақтан тұрса, онда тармақ нөмірленбейді.

4-мысал. Егер мәтін тек тармақтарға бөлінсе, онда олар барлық жұмыс шегінде реттік нөмірлермен нөмірленеді.

5-мысал. Қажет болған жағдайда тармақтар тармақшаларға бөлінуі мүмкін, олардың әрбір тармак шегінде реттік нөмірі болуы тиіс, мысалы: 4.2.1.1, 4.2.1.2 және т.б.

Тармақтардың немесе тармақшалардың ішінде тізбелер келтірілуі мүмкін.

6-мысал. Әр тізбенің алдында сзызықша немесе, қажет болған жағдайда, құжат мәтініндегі тізбенің біріне сілтемелер, сонында жақша қойылған кіші әріп (е, з, й, о, ч, ы, ъ қоспағанда) қою керек.

Тізбелерді одан әрі нактылау үшін жақшасы бар араб цифрларын қолдану қажет, ал жазба абзац шегінісінен басталады:

- 1)
 - 2)
- немесе
- a)
 - b)

8-қосымша
Тізбелерді рәсімдеу үлгісі

1-мысал. Сызықшаны маркер ретінде пайдаланып таңбаланған тізімдер:

АҚ-ны қамтамасыз етуге бағытталған мамандандырылған бағдарламалар тобын бөліп көрсетеміз:

- антивирустар, антиспам, веб-сүзгілер;
- тыңшылыққа қарсы бағдарламалық жасақтама;
- желіаралық экрандар және басып кіруді анықтау жүйелері.

2-мысал. Бірінші деңгейлерінде маркер ретінде сан, соңғы деңгейінде сызықша қолданылатын көп деңгейлі тізімдегі тізбелер:

Жүктеп алынатын есептер тізімінде екі топ бар:

- 1) - әзірлеушінің;
- әкімшінің жалпыжүйелік есептері;
- 2) пайдалануыш есебі.

9-қосымша
Бітіру жұмысын/жобасын нормалық бақылау нәтижелерінің
парагы

**факультетінің мамандығы немесе
білім беру бағдарламасының тобының
студенті/магистранты**

(Т.А.Ә.)
**бітіру жұмысын / жобасын нормалық бақылау
нәтижелерінің парагы**

Бітіру жұмысының/ жобасының тақырыбы

№	Параметрі	Норма	Сәйкестігі туралы қорытынды
			(сәйкес келеді/ сәкес келмейді)
1	Тақырып атауы	Басқарма төрағасы-ректордың бүйрүғы	
2	Қаріп өлшемі	14-кегль	
3	Қаріп атауы	Times New Roman	
4	Жоларалық интервал	Бір аралық	
5	Абзац	0.8 (төртінші белгі)	
6	Бағдары	Кітап түрінде	
7	Жиектері	Сол жағы -30 мм, он жағы – 10 мм, жоғарғы – 20 мм,	

Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ-дың академиялық саясаты, №4 редакция 19-көсім

		төменгі – 25 мм	
8	Бітіру жұмысының/жобасының көлемі (қосымшалар ды есепке алмағанда):		
8.1	Дипломдық жұмыс	техникалық және жаратылыстану-ғылыми бейіндеі ББ үшін 25 беттен бастап;	
		басқа бейіндеі ББ үшін 50 беттен бастап	
8.2	Магистрлік диссертация	техникалық және жаратылыстану-ғылыми бейіндеі ББ үшін 30 беттен бастап;	
		басқа бейіндеі ББ үшін 70 беттен бастап	
8.3	Бітіру жобасы	20 беттен бастап	
9	Кіріспе бөлімінің көлемі:		
9.1	Дипломдық жұмыс/жоба	2 беттен бастап	
9.2	Магистрлік диссертация/жоба	3 беттен бастап	
10	Қорытынды бөлімінің көлемі:		
10.1	Дипломдық жұмыс/жоба	2 беттен бастап	

Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ-дың академиялық саясаты, №4 редакция 19-косым

10.2	Магистрлік диссертация/ жоба	3 беттен бастап	
11	Беттерді нөмірлеу	Парақтың төменгі жағында үздіксіз, ортасында араб цифрларымен	
12	Жұмыстың күрылымдық беліктерінің реттілігі	<p>Мұқаба. Титул параграфы. Бітіру жұмысын/жобасын орындауға арналған тапсырма. Мазмұны. Кіріспе. Нормативтік сілтемелер (қажет болған жағдайда). Анықтамалар (қажет болған жағдайда). Белгілер мен қысқартулар (қажет болған жағдайда). Негізгі бөлім. Корытынды. Пайдаланылған дереккөздер тізімі. Қосымша (қажет болған жағдайда)</p> <p>Магистрлік диссертацияның/жоба ның қазақ, орыс және ағылшын тілдеріндеңі рефераты, әр тілде көлемі екі беттен кем емес, бірақ жалпы 9 беттен артық емес</p>	

Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ-дың академиялық саясаты, №4 редакция 19-косым

13	Мазмұнның рәсімделуі	Мазмұн бастапқы беттері көрсетілген барлық бөлімдердің, кіші бөлімдердің тақырыптарын қамтиды	
14	Жұмыстың күрылымдық бөліктерін рәсімдеу	Әр құрылымдық бөлік жаңа беттен басталады	
		Атаулар абзац шегінісінен бас әріппен жазылады	
		Атау мен мәтін арасындағы қашықтық екі жолды құрайды. Атау соңында нүкте қойылмайды	
15	Негізгі бөлімнің күрылымы	Екі бөлімнен кем емес	
16	Пайдаланылған дереккөздерді рәсімдеу		
16.1	Библиографиялық сипаттама	МСТ 7.1-2003. Библиографиялық жазба. Библиографиялық сипаттама талаптарына сәйкес келеді	
16.2	Тізімдегі дереккөздер	Дипломдық жұмыс-30-дан бастап	

	саны	Магстрлік диссера- ция 60-тан бастап Бітіру жобасы 20-дан бастап	
17	Қосымшалард ың болуы және рәсімделуі	Техникалық және жа- ратылыстану-ғылыми білім беру бағдарламалары үшін міндettі.	
18	Кестелерді рәсімдеу	Мәтінде айтылғаннан кейін орналастырыла- ды	
19	Суреттерді рәсімдеу	Мәтінде айтылғаннан кейін орналастырыла- ды	
20	Сілтемелер	Мәтіндегі сілтемелер саны пайдаланылған дереккөздер тізіміне сәйкес келеді Тізімдегі дереккөздер берілген сілтемелердің ретімен көрсетіледі	

Нәтижелер статистикасы:

20 норманың:

- орындалды;
- орындалған жоқ.

Корытынды:

Студент/магистрант ТАӘ « » дипломдық жұмысы
рәсімдеуге қойылатын талаптарға толық сәйкес келеді.

Немесе

Студент/магистрант ТАӘ « » дипломдық жұмысы
рәсімдеуге қойылатын талаптарға ішінara сәйкес келеді.

Е.А. Бекетов атындағы ҚарУ-дың академиялық саясаты, №4 редакция 19-косым

Келесі реттік нөмірлер бойынша нормалардың сәйкесіздігі анықталды: Нормалық бақылау парагында тармактардың нөмірін көрсету.

Жою мерзімі: 202_ж. _ / _ / дейін (үш оқу күні).

Нормалық бақылауды _____ А.Ә.Тегі орындалды
(атқаратын лауазымы) (қолы)

Тексеру күні: 202_ж _/_.

Нормалық бақылау нәтижелерімен таныстым:

Студент/Магистрант _____ А.Ә.Тегі
(қолы)

Ескертулер жойылды: _____ А.Ә.Тегі

Қайта тексеру күні: 202_ж. _/_.

Регламент Е.А. Бекетов
атындағы ҚарУ Академиялық
кеңесімен мақұлданды
(28.01.2022 ж. № 3 хаттама)