



БҮЙРЫҚ

ПРИКАЗ

«31, 03 2022 ж.
№ 403 - Д

Нұр-Сұлтан қ.

**2022 жылды қабылданған докторанттардың,
магистранттардың ғылыми диссертация
такырыптарын, ғылыми жетекшілерін және шетелдік
кенесшілерін бекіту туралы**

Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2018 жылды 31 казанды №604 бүйробымен бекітілген «Білім берудің барлық деңгейнің мемлекеттік жалпыға міндетті білім беру стандарттарын бекіту туралы. Докторанттура 81-тармакша/Магистраттура 30-тармакша. Жалпы ережелер» және Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеттегі ғылыми кенесінің 2022 жылды 30 наурыздығы мәжілісінің №12 хаттамасы негізінде

БҮЙРЫМЫН:

- 1-курс докторанттарының ғылыми диссертация тақырыптары, ғылыми жетекшілері және шетелдік кенесшілері 1-Косымшага сәйкес бекітілсін;
2. 1-курс магистранттарының магистрлік диссертация тақырыптары мен ғылыми жетекшілері 2-Косымшага сәйкес бекітілсін;
3. ЕМВА/МВА бағдарламаларына кабылданған магистранттарының диссертация тақырыптары мен ғылыми жетекшілері 3-Косымшага сәйкес бекітілсін;
4. Осы бүйректың орындаудын бакылау академиялық мәселелер бойынша Басқарма мүшесі-проректор Е.А. Онгарбаева жүктелсін.

Негіздеме: докторанттардың және магистранттардың өтініштері, кафедра менгерушілері мен факультет декандарының ұсыныстары.

Басқарма төрағасы-ректордың м.а.

Д. Қамзабекұлы

Енгізілді:

Кепісілді:

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру
бөлімінің бастығы

Олеғ Аскаров О. Аскарова

Зан кызметі бөлімінің бастыны

А. Абілов
А. Абілов
2004.22

А. Абілов
Орынб. А.Б.Аскарова
Тел.: +7 7172 709 500 инк: 31-109

Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті
Ғылыми көнесінін 2022 жылғы 30 наурыздағы
кезектен тыс мәжілісінің
№12 хаттамасынан
КӨШІРМЕ

Күн тәртібі:

Катыскандар: 36 көнес мүшесінің 27-і

1. Магистрлік және докторлық диссертациялардың тақырыптарын, докторанттардың ғылыми жетекшілері мен консультанттарын бекіту туралы (қысқы қабылдау)

ТЫНДАЙДЫ: Жоғары оку орнынан кейінгі белгімінің бастығы

Ольга Васильевна Лашкарева

Магистрлік және докторлық диссертациялардың тақырыптарын, докторанттардың ғылыми жетекшілері мен консультанттарын бекіту туралы ұсыныс жасады.

Мәселені талқылау және ашық дауыс беру («колдады» – 27, «жарсы болған» – жок, «қалыс қалған» – жок) нәтижесінде Ғылыми көңес мәннадай

ШЕШІМ 1. Магистрлік және докторлық диссертациялардың тақырыптары, докторанттардың ғылыми жетекшілері мен консультанттары бекітілсін.

ҚАБЫЛДАДЫ:

Д. Қамзабекұлы

Баскарма төрағасы-ректордың м.а.

Г. Галиакбарова



«31» 03 2022 жыл
 № 403-П бүйрүгіна
 2-Косымша

№	Магистрант аты- жөні	Ғылыми жетекшінің толық аты-жөні, қызметі, ғылыми дәрежесі, ғылыми атағы	Магистрлік диссертация тақырыптары				
			Қазақ тілінде	Орыс тілінде	Ағылшын тілінде		
Көлік-энергетика факультеті							
7М07113-Көлік, колік техникасы және технологиялары							
1.	Аманова Сарбина Кайратовна	Балабекова Кырмызы Гинаятовна, PhD, доцент	Тау-кен кәсіпорындары үшін таспалы-арқанды конвейер параметрлерін негіздеу	Обоснование параметров ленточно-канатного конвейера для горнодобывающих предприятий	Justification of the belt-rope conveyor parameters for mining enterprises		
2.	Аблаева Аида Аблаевна	Балабекова Кырмызы Гинаятовна, PhD, доцент	Таспалы конвейер барабанының кернеулі күйін зерттеу	Исследование напряженного состояния барабана ленточного конвейера	Investigation of the stress state of the belt conveyor drum		
3.	Есенбаева Нұрфия Нұрлыбекқызы	Тогизбаева Баглан Болсыновна, т.ғ.д., профессор	Жеңіл автомобиль құрылымын енжарлы қауіпсіздікке бағалау	Оценка конструкции легкового автомобиля на пассивную безопасность	Evaluation of the passenger car's design for passive safety		
4.	Ізбасар Ақжол Шортанбайұлы	Алипбаев Жасулан Ратканович, т.ғ.к., аға оқытушы	Басып озу маневрлерін жасау кезіндегі қозғалыс қауіпсіздігін зерттеу	Исследование безопасности движения при совершении обгонного маневра	Investigation of traffic safety during an overtaking maneuver performance		
5.	Бақыт Ұланбек	Каражанов Абдикарим Алмаханович, т.ғ.к., доцент	Дифференциалды қолдану арқылы донғалақ жүптары мен рельстердің үйкелісін зерттеу	Исследование трения колесных пар и рельсов путем использования дифференциала	Investigation of wheelset and rail friction by using a differential		
7М07550-Метрология							

17.	Утаров Айберген Утегенович	Жакишев Б.А., т.ф.к., доцент	Фотоэлектрлік қондырғылардың күн сәулесін автоматтандырылған бақылау жүйесін жасау	Разработка автоматизированной системы слежения за солнцем фотоэлектрических установок	Development of an automated system for tracking the sun of photovoltaic installations
-----	----------------------------------	---------------------------------	--	---	--

Жаратылыстану ғылымдары факультеті

7М05107-Биология

18.	Абдурахманова Азиза Аскаркызы	Нурсафина Акмарал Жексенбаевна, Ph. D., доктор, доцент м.а	Нейропедагогикалық әдістер арқылы биология сабактарында окушылардың жаратылыстану-ғылыми құзыреттіліктерін қалыптастыруды зерттеу	Исследование формирования естественнонаучных компетенций учащихся на уроках биологии с помощью нейропедагогических методов	The study of the formation of natural science competencies of students in biology lessons using neuropedagogical methods
19.	Әбдіғали Есбол Қайратұлы	Исакова Динара Турапбайқызы, биология ғылымдарының кандидаты, доцент	Окушылардың өсіп дамуындағы гетерохрондылық	Гетерохронность в росте и развитии учащихся	Heterochrony in the growth and development of students
20.	Бақытбекқызы Гүлжан	Дукенбаева Асия Дарибайевна, доцент	Өсімдіктердің анатомиялық және морфологиялық құрылымына техногендік жүктеменің корреляциясын зерттеу	Изучение корреляции техногенной нагрузки на анатомо-морфологическое строение растений	Study of the correlation of technogenic load on the anatomical and morphological structure of plants
21.	Бегендикова Асем Байконуровна	Исакова Динара Турапбайқызы, биология ғылымдарының кандидаты, доцент	Стресс факторларының гормондық балансқа әсері.	Влияние стрессовых факторов на гормональный баланс.	Influence of stress factors on hormonal balance.
22.	Қолдасова Алина Жандосқызы	Базарбаева Жанат Муслимовна, биология ғылымдарының кандидаты, доцент	Түркістан облысында тұратын мектеп окушыларының физикалық дамуының	Антропометрические особенности физического развития школьников, проживающих в Туркестанской области.	Anthropometric features of the physical development of schoolchildren living in the Turkestan region.

Образец

			антропометриялық ерекшеліктері.		
23.	Өкенова Назым Ерболқызы	Нұрсафина Ақмарал Жексенбаевна, Ph. D., доктор, доцент м.а	Шығыс Қазақстан өңірінде таралған Ixiolirion туысының өсімдік түрлерінің репродуктивті жүйесін зерттеу	Изучение репродуктивной системы видов растений рода Ixiolirion распространенных в Восточно-Казахстанской области	Study of the reproductive system of plant species of the genus Ixiolirion common in the East Kazakhstan region
24.	Сейітова Ұлжан Ергазықызы	Динмухамедова Айгуль Салимжановна, биология ғылымдарының кандидаты, профессор м.а.	«Биология 7-сынып» курсы мысалында электронды оқу құралын ашық ақпараттық жүйе ретінде пайдалану	Использование электронного пособия как открытой информационной системы на примере курса "Биология 7 класс"	Using an electronic manual as an open information system on the example of the course "Biology Grade 7"
25.	Сулейменова Саня Амангельдинновна	Укбаева Тамара Данагуловна, Жалпы биология және геномика кафедрасының профессоры, медицина ғылымдарының докторы	Қалқанша безінің дисфункциясы бар науқастардың патогенетикалық аспектілері мен асқынулары.	Патогенетические аспекты и осложнении у больных с дисфункцией щитовидной железы.	Pathogenetic aspects and complications in patients with thyroid dysfunction.

7М05103–Молекулалық биотехнология және биомедицина

26.	Актуреева Назира Канатовна	Салхожаева Гаухар Мадыхановна, биология ғылымдарының кандидаты, доцент м.а	Бактериялық тыңайтқыштардың бүршак дақылдарының өнімділігіне әсері	Влияние бактериальных удобрений на урожайность бобовых культур	The effect of bacterial fertilizers on the yield of legumes
27.	Есиркепова Улжан Кумисбек кизи	Тұякбаева Ақмарал Усерхановна, биология ғылымдарының кандидаты, доцент м.а.	Шығыс Қазақстан облысындағы мырыш зауытының шығарындылары арқылы ластанған топырақты	Биотехнологический метод ремедиации загрязненных почв выбросами цинкового завода Восточно-Казахстанской области	Biotechnological method for remediation of polluted soils by emissions from a zinc plant in East Kazakhstan region

Образец

148.	Каирбеков Әділ Әжібекұлы	Жумагулова Адия Аскаровна, т.ғ.к., доцент м.а.	Өнеркәсіп қалдықтарын қолдану арқылы цементтердің қасиеттерін жақсарту	Улучшение свойств цементов путём применения отходов промышленности	Improving the properties of cements by the use of industrial waste
149.	Маратов Қазыбек Қайратұлы	Сабитов Ерлан Енжилович, т.ғ.к., доцент	Қосымшалардың композициялық керамикалық материалдардың құрылымына әсерін зерттеу	Исследование влияния добавок на структуру композиционных керамических материалов	Investigation of the influence of additives on the structure of composite ceramic materials
150.	Мухамедъяров Рустам Дукатович	Сабитов Ерлан Енжилович, т.ғ.к., доцент м.а.	Пенополистирол жылытқышы бар қабырғалық темірбетон панельдерінің физико- механикалық қасиеттерін зерттеу	Исследование физико- механических свойств железобетонных стеновых панелей с пенополистирольным утеплителем	Study of physical and mechanical properties of reinforced concrete wall panels with polystyrene foam insulation
151.	Салиев Нурлан Анварұлы	Жумагулова Адия Аскаровна, т.ғ.к., доцент м.а.	Өнеркәсіп қалдықтарынан ұсақ данаалы бүйімдар өндіру технологиясы	Технология производства мелкоштучных изделий из отходов промышленности	Technology of production of small-piece products from industrial waste
152.	Сахипова Алтынай Нуралиевна	Аруова Ләззат Боранбаевна, т.ғ.д., профессор	Өздігінен нығыздалатын фибробетонның құрамын жасау және қасиеттерін зерттеу	Разработка составов и исследование свойств самоуплотняющихся фибробетонов	Development of compositions and research of properties of self-compacting fiber- reinforced concrete
153.	Шазында Сабыржан Сайдұлы	Калиева Жанар Ералиевна, т.ғ.к., доцент	Өндірістік қалдықтарды пайдалана отырып, керамикалық массалардың құрамын әзірлеу	Разработка состава керамических масс с использованием отходов промышленности	Development of the composition of ceramic masses using industrial waste

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бөлімінің бастығы

О. Лашкарева

Орында: А.Б.Аскарова
Тел.: +7 7172 709 500, 31-109