

	Ғылыми жетекшілер	Магист саны	Магистранттар аты-жөні	Дипломдық жұмыстар тақырыптары		
				Қазақ тілінде	Орыс тілінде	Ағылшын тілінде
1	Бейсенова Райхан Рымбаевна профессор, биология ғылымдарының докторы	4	Абдрахим Саида Габитовна, <b>М087-5206-21-02</b>	Эколого-экономические вопросы опасных отходов в Республике Казахстан на примере Карагандинской области	Қазақстан Республикасындағы қауіпті қалдықтардың экологиялық-экономикалық мәселелері Қарағанды облысының мысалында	Ecological and economic issues of hazardous waste in the Republic of Kazakhstan on the example of the Karaganda region
			Жусупова Салтанат Ораловна, <b>М087-5206-21-02</b>	Экологическое состояние поверхностных и подземных вод сельских местностей Павлодарской области	Павлодар облысының ауылдық жерлеріндегі жер үсті және жер асты суларының экологиялық жай-күйі	Ecological state of surface and underground waters of rural areas of Pavlodar region
			Нуртазаева Екатерина Юрьевна, <b>М087-5206-21-02</b>	Экологическая оценка качества питьевых вод сельских местностей Павлодарской области	Павлодар облысының ауылдық жерлеріндегі ауыз су сапасының экологиялық бағасы	Environmental assessment of the quality of drinking water in rural areas of the Pavlodar region
			Токсанова Айнур Кайратовна. <b>М087-5206-21-02</b>	Оценка фармацевтических загрязнителей в сточных водах мегополисов Казахстана	Қазақстан мегаполисінің ағынды суларындағы фармацевтикалық ластаушы заттарды бағалау	Assessment of pharmaceutical pollutants in waste waters of megalopolises of Kazakhstan
2	Заңдыбай Аманбек доцент, биология ғылымдарының кандидаты	1	Қазкен Мадина Мейрамқызы <b>М087-5206-21-02</b>	Природные решения для смягчения изменений климата и адаптация к ним в Казахстане	Қазақстанда климаттың өзгеруін азайту мен бейімделудің табиғи шешімдері	Natural – based solutions for climate change mitigation and adaptation in Kazakhstan

3	Хусаинов Мансур Бахытжанович доцент, ауылшаруашылығы ғылымдарының кандидаты	1	Баймухамедова Әель Қуанышқызы <b>M087-5206-21-02</b>	Эколого-экономическое обоснование применения гуматов в посевах листовых овощных культур в условиях защищенного грунта	Қорғалған топырақ жағдайында жапырақты көкөніс дақылдарында гуматтарды қолданудың экологиялық-экономикалық негіздемесі	Ecological and economic justification of the use of humates in leafy vegetable crops in protected soil conditions
4	Абжалелов Ахан Бегманович профессор, биология ғылымдарының докторы	2	Темирханов Темирлан Муратулызэ <b>M087-5206-21-02</b>	Эколого-географические подходы комплексного изучения и картографирование геосистем Акмолинской области	Ақмола облысының геожүйелерін кешенді зерттеу мен картаға түсірудің экологиялық - географиялық тәсілдері	Ecological and geographical approaches to the integrated study and mapping of geosystems of the Akmola region
			Мырзабай Тоғжан Оразбайқызы <b>M087-5206-21-02</b>	Экологическая оценка переработки ТБО г. Нур-Султан	Нұр-Сұлтан қ. ҚТҚ өңдеуді экологиялық бағалау	Environmental assessment of solid waste processing in Nur-Sultan
5	Капсалямов Бауыржан Ауесханович профессор, биология ғылымдарының докторы	1	Серікбай Мөлдір <b>M087 -5207-21-01</b>	Моделирование жизненного цикла продукции и углеродного следа на основе анализа работы предприятия цветной металлургии "Казцинк" в г. Усть-Каменогорске	Өскемен қаласындағы "Қазмырыш" түсті металлургия кәсіпорынының жұмысын талдауға негізделген өнімінің өмірлік циклы мен көміртегі ізін модельдеу	Modeling of the product life cycle and carbon footprint based on the analysis of the work of the non-ferrous metallurgy enterprise "KAZZINC" in Ust-Kamenogorsk
6	Нургалиева Зина Жагпаровна доцент, биология ғылымдарының кандидаты	1	Мұратова Мадина Ришатқызы <b>M087 -5207-21-01</b>	Биоиндикация поверхностных вод Павлодарской области.	Павлодар облысындағы беткей сулардың биоиндикациясы.	Bioindication of surface waters of Pavlodar region.
7	Акбаева Ляйля Хамидуллаевана профессор міндетін атқарушы, биология	1	Елемесова Альмира Муратовна <b>M087-5206-21-02</b>	Видовая идентификация гетеротрофного бактериопланктона в поверхностных водоемах	Өзін-өзі тазарту дәрежесі әр түрлі жер үсті су қоймаларындағы гетеротрофты	Species identification of heterotrophic bacterioplankton in surface reservoirs with different degrees of self-purification

	ғылымдарының кандидаты			с разной степенью самоочистения	бактериопланктонды түрлік анықтау	
8	Тазитдинова Румия Маратовна аға оқытушы, PhD	1	Асманова Таңшолпан Асманқызы <b>M087 -5207-21-01</b>	Переход промышленности на принципы наилучших доступных технологий (НДТ): экологические аспекты	Өнеркәсіптің озық, қолжетімді технологиялар (ОҚТ) принципіне өтуі: экологиялық аспектілер	Industry transition to principle of best available technologies (BAT): environmental aspects
9	Адилбектеги Гульмира Адильбековна доцент, география ғылымдарының кандидаты	1	Куандыков Данияр Ержанбекович <b>M087-5206-21-02</b>	Снижение негативного воздействия на окружающую среду при сжигании попутного газа в условиях Северного Каспия	Солтүстік Каспийде ілеспе газды жағу кезінде қоршаған ортаға теріс әсерді азайту	Reducing negative impact to the North Caspian environment when flaring associated gas
10	Кобетаева Назира Кулумбетовна доцент, биология ғылымдарының кандидаты	1	Ақмадин Санжар Әділбекұлы <b>M087-5206-21-02</b>	Экологическая оценка реки Есиль вблизи город Нур-Султан на основе ихтиофауны	Ихтиофауна негізінде Нұр-Сұлтан қаласы маңындағы Есіл өзенінің экологиялық бағасы	Ecological assessment of the Yesil River near the city of Nur-Sultan based on ichthyofauna
11	Зандыбай Аманбек доцент, биология ғылымдарының кандидаты	1	Куандықова Жұлдыз <b>M087 -5207-21-01</b>	Районирование Акмолинской области по степени экологической напряженности	Ақмола облысын экологиялық шиеленіс дәрежесі бойынша аудандастыру	Zoning of Akmola region according to the degree of environmental stress
12	Саспугаева Гульнур Ержановна доцент, PhD	1	Алитурлиева Жанара <b>M087 -5207-21-01</b>	Определение динамики влияния деятельности Актюбинского ферросплавного завода на экосистему	Ақтөбе ферроқорытпа заводы іс-әрекетінің экожүйеге әсер ету динамикасын анықтау	Determination of the dynamics of the impact of the activities of the Aktobe ferroallow plant on the ecosisnem
		16				

**Қоршаған ортаны қорғауды басқару және инжиниринг кафедрасының меңгерушісі**

**Бейсенова Р.Р.**

**Жаратылыстану ғылымдары  
факультетінің деканы**

**Шапекова Н.Л.**