

**Ұсыныс**

№	Магистранттың аты-жөні	Ғылыми жетекшінің аты-жөні, ғылыми дәрежесі, ғылыми атағы	Магистрлік диссертацияның тақырыптары		
			Қазақ тілінде	Орыс тілінде	Ағылшын тілінде
<b>Жаратылыстану ғылымдар факультеті</b>					
<b>7M05207 – Табиғи қорларды басқару</b>					
1	Тәжен Абай	Акбаева Ляйля Хамидуллаевна б.ғ.к., профессор	Ақмола облысының өзендерінің санитарлық-гигиеналық көрсеткіштері - табиғи өзін-өзі тазарту аспектісінде	Санитарно-гигиенические показатели озер Акмолинской области в аспекте естественного самоочищения	Sanitary-hygienic indicators of lakes in Akmola region in the aspect of natural self-purification
2	Амантаева Анель	Зандыбай Аманбек б.ғ.к., доцент м.а.	Астана қаласының топырағының гельминтологиялық ластану жағдайы	Состояние гельминтологического загрязнения почв города Астаны	The state of helminthological contamination of soils in Astana
3	Мади Әсел	Адилбектеги Гульмира Адильбековна	Сырдария өзені бассейнінің қазақстандық бөлігіндегі жер үсті суларының сапасын зерттеу	Исследование качества поверхностных вод казахстанской части бассейна реки Сырдарья	Study of surface water quality in the Kazakh part of the Syrdarya river basin
4	Бауыржанова Айғаным	Нургалиева Зина Жагипаровна б.ғ.к., доцент	Ағаштар мен бұталардың жапырақтары Шығыс Қазақстан облысы қалаларының экологиялық жағдайының биоиндикаторлары ретінде	Листья древесных и кустарниковых растений как биоиндикаторы состояния окружающей среды городов Восточного Казахстана	Leaves of woody and shrubby plants as bioindicators of the state of the environment in the cities of East Kazakhstan

5	Тименева Гульназ	Саматова Индира Саматовна PhD, доцент м.а	Астана қаласының әр түрлі аймақтарындағы топырақ жамылғысының экологиялық жағдайы	Экологическое состояние почвенного покрова в различных регионах города Астаны	Ecological state of soil cover in different regions of Astana
6	Жакешов Нұржан	Акбаева Ляйля Хамидуллаевна б.ғ.к., профессор	Талдыкөл көлінің гидрологиялық режимы	Гидрологический режим озера Талдыколь	Hydrological regime of Taldykol lake
7	Қанат Айсұлу	Зандыбай Аманбек б.ғ.к., доцент м.а.	Астана қаласы ғимараттарының жел бағытына әсерін бағалау	Оценка влияния зданий города Астаны на направление ветра	Assessment of the influence of Astana city buildings on the wind direction
8	Амренова Томирис	Кобетаева Назира Кулумбетовна PhD, доцент м.а	Талдыкөл көлінің микроорганизмдерінің биоәртүрлілігін зерттеу	Изучение биоразнообразия микроорганизмов озера Талдыколь	Study of the biodiversity of microorganisms of Taldykol Lake
9	Кыдырханова Еркеназ	Зандыбай Аманбек б.ғ.к., доцент м.а.	Өскемен қаласында орналасқан кәсіпорындардың санитарлық қорғау аймағына жақын тұратын тұратын халықтың денсаулығын бағалау	Оценка здоровья населения, проживающего вблизи санитарно- защитной зоны предприятий, расположенных в городе Усть-Каменогорске	Assessment of the health of the population living near the sanitary protection zone of enterprises located in the city of Ust-Kamenogorsk
10	Ерболов Сезім	Абжалелов Ахан Бегманович б.ғ.д., профессор	Өскемен қаласында орналасқан кәсіпорындардың қоршаған ортаға әсері	Воздействие на окружающую среду предприятий, расположенного в городе Усть-Каменогорске	Environmental impact of the enterprise located in the city of Ust- Kamenogorsk
11	Тұяқ Сандуғаш	Капсалямов Бауыржан Ауесханович Касенова Ж.М. т.ғ.к.	ҚР Батыс өңірінің мұнаймен ластанған топырағын тазарту технологиялық принциптерін әзірлеу	Разработка технологических принципов очистки нефтезагрязненных почв Западного региона РК	Development of technological principles for cleaning oil- contaminated soils of the Western region of the Republic of Kazakhstan

12	Нұрыш Айдана	Капсалямов Бауыржан Ауесханович Қазанқапова М.К. Ph D	Сорбция әдісімен өнеркәсіптік су-органикалық ерітінділерді тазартудың технологиялық принциптерін әзірлеу	Разработка технологических принципов очистки промышленных водно-органических растворов методом сорбции	Development of technological principles for the purification of industrial water-organic solutions by sorption Method
13	Динмухаммедов Дамир	Зандыбай Аманбек б.ғ.к., доцент м.а.	Қазақстан үшін экологиялық қауіпсіз атом энергетикасын таңдау	Выбор экологической безопасной атомной энергетики для Казахстана	The choice of environmentally safe nuclear energy for Kazakhstan
14	Усерова Гулзира	Рахымжан Жанар PhD, аға оқытушы	Ақмола облысы Қорғалжын ауданы тұзды топырақтарын фиторемедиациялау алғышарттары	Перспективы фиторемедиации засоленных почв Коргалжынского района Акмолинской области	Prospects for phytoremediation of salt soils of Korgalzhyn District of Akmola region
<b>7M05206 – Қоршаған ортаны қорғау және табиғи ресурстарды тиімді пайдалану</b>					
15	Бришева Аяулым	Бейсенова Райхан Рымбаевна б.ғ.д., профессор	Микропластиктердің гидробионттарға әсері	Влияние микропластика на гидробионты	The impact of microplastics on hydrobionts
16	Малинбаева Айгерим	Бейсенова Райхан Рымбаевна б.ғ.д., профессор	ЖШС “SG Brick” кірпіш зауыты шығарындыларының қоршаған ортаға әсері	Воздействие выбросов Кирпичного завода ТОО “SG Brick” на окружающую среду	Environmental impact of SG Brick LLP emissions
17	Куанышев Кайрат	Тазитдинова Румия Маратовна PhD, аға оқытушы	Нөлдік парниктік газдар шығарындыларына қол жеткізудегі жасыл қаржыландыру	Зелёное финансирование в достижении нулевых выбросов парниковых газов	Green financing in achieving zero greenhouse gas emissions
18	Каримова Эльдана	Хусаинов Мансур Бахитжанович а-ш.ғ.к, доц. м.а.	Қазақстанның мұнай-газ саласы кәсіпорындарын декарбонизациялау стратегиялары	Стратегии декарбонизации предприятий нефтегазовой отрасли Казахстана	Decarbonization strategies of Kazakhstan's oil and gas industry enterprises

19	Актаева Гүлшат	Саспугаева Гүлнур Ержановна PhD, доцент	Қазақстан Республикасы бойынша атмосфералық ауаның ластану мүмкіндігін бағалау	Оценка потенциала загрязнения атмосферы на территории Республики Казахстан	Assessment of the potential air pollution on the territory of the Republic of Kazakhstan
20	Кожаметова Айнагуль	Тазитдинова Румия Маратовна PhD, аға оқытушы	"Қазгер" қарьерінің қоршаған ортаға әсерін кешенді экологиялық бағалау	Комплексная экологическая оценка воздействия карьера «Казгер» на окружающую среду	Comprehensive environmental assessment of the impact of the Kazger quarry on the environment

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

**Бейсенова Р.Р.**

**Жаратылыстану ғылымдары  
факультетінің деканы**

**Шапекова Н.Л.**