

**М. Қозыбаев атындағы СҚМУ ҚР БҒМ ҒК және басқа да ведомстволарды
гранттық қаржыландыру шеңберінде іске асырылатын
ғалымдардың жобалары**

№	Аты-жөні, ғылыми атағы, лауазымы	Тақырып	Басымдық
2020 жыл			
1	В.П.Ивель т.ғ. д., «Энергетика и радиоэлектроника» кафедрасының профессоры	Сымсыз автоматтандырылған электрокардиодиагностика жүйесін әзірлеу	Ақпараттық, телекоммуникациялық және ғарыштық технологиялар, жаратылыстану ғылымдары саласындағы ғылыми зерттеулер
2	М.А.Кошкин, PhD докторы/ И.А.Зубань, «Биология кафедрасының аға оқытушы» магистр	Қазақстанның солтүстігінде қаз және казарокның сирек және аңшылық түрлері популяцияларының жай-күйін зерделеу (ГАЗ технологияларды, аэрофотүсірілімдер мен спутниктік телеметрияны қолдана отырып) және оларды сақтау үшін мониторинг жүйесін және іс-шаралар кешенін әзірлеу	Өмір және денсаулық туралы ғылым
3	В.В.Савинкин, т.ғ.к., «Көлік және машина жасау» кафедра меңгерушісі	Рекуперативті жетегі бар төмен дебитті мұнай-газ ұңғымаларында көмірсутектерді өндірудің жоғары өнімді терең-сорғы кешенін лазерлік-плазмалық дайындаудың жаңа энергия тиімді технологиясын әзірлеу және енгізу	Энергетика және машина жасау
4	А.А. Солодовник, ф. - м.ғ.к.	Жердің жоғарғы атмосферасында болатын физикалық құбылыстарды және олардың климаттық тенденциялармен байланысын жан-жақты зерттеу	Жаратылыстану ғылымдары саласындағы ғылыми зерттеулер
5	А.Н. Дюрягина, х.ғ.к., «Химия және химикалық технологиялар» кафедра меңгерушісі	Кең спектрлі беттік-белсенді заттарды пайдалана отырып, коррозияға қарсы, ыстыққа төзімді, химиялық төзімді және гидроқшаулағыш мақсаттағы түрлендірілген лак-бою материалдарын жасау	Жаратылыстану ғылымдары саласындағы ғылыми зерттеулер
6	М.Е. Какимова, ф.ғ.к., «Неміс-роман филологиясы кафедра меңгерушісі	Қазақстан Республикасының Білім беру саласында жаңартылған бағдарлама жағдайында биология сабақтарында ағылшын тілін оқыту кезіндегі пәндік-тілдік интеграция.	«Мәңгілік ел» ғылыми негіздері (XXI ғасырдың білімі, гуманитарлық ғылымдар саласындағы іргелі және қолданбалы зерттеулер)
7	З.К. Картова, т.ғ.к.	Алтын Орда және Алтын Орда мемлекеттерінен кейінгі хан таңбалары мен жалданған грамоталарды анықтау (эвристика) және жіктеу	«Мәңгілік ел» ғылыми негіздері (XXI ғасырдың білімі, гуманитарлық ғылымдар саласындағы іргелі және қолданбалы зерттеулер)

№	Аты-жөні, ғылыми атағы, лауазымы	Тақырып	Басымдық
8	И.Б. Шмигирилова, п.ғ.к.	Математикалық білім беру мазмұнын жаңарту жағдайында білім алушылардың оқу жетістіктерін бағалаудағы инновациялық тәсілдер	«Мәңгілік ел» ғылыми негіздері (XXI ғасырдың білімі, гуманитарлық ғылымдар саласындағы іргелі және қолданбалы зерттеулер)
9	А.А. Плешаков, т.ғ.к.	СҚО, Аққайың ауданы Ленинское ауылының маңында орналасқан 15-229-033-172 ш/қ, 15-229-033-171 және 15-229-030-522 аралас учаскелерінде сүт өндіру жөніндегі мал шаруашылығы кешенінің құрылысына арналған жер учаскесіндегі	Әлеуметтік және гуманитарлық ғылымдар саласындағы археологиялық зерттеу объектілерін табу мәніне ғылыми-техникалық зерттеулер
10	А.А. Плешаков, т.ғ.к.	СҚО, Аққайың ауданы, Ленинское ауылының маңында орналасқан 15-229-033-174 ш/қ учаскесіндегі мал шаруашылығы кешенінің құрылысына арналған жер учаскесіндегі археологиялық объектілерді табу мәніне ғылыми-техникалық зерттеулер	Әлеуметтік және гуманитарлық ғылымдар саласындағы зерттеулер
11	А.А. Плешаков, т.ғ.к.	СҚО, Ғабит Мүсірепов атындағы ауданы, Березовка ауылының маңында орналасқан 15-165-069-064 ш/қ учаскесіндегі мал шаруашылығы кешенінің құрылысына арналған жер учаскесіндегі археологиялық объектілерді табу мәніне ғылыми-техникалық зерттеулер	Әлеуметтік және гуманитарлық ғылымдар саласындағы зерттеулер
12	А.А. Плешаков, т.ғ.к.	СҚО, Айыртау ауданы, Саумалкөл ауылы мекенжайы бойынша орналасқан қуаты 50 МВт жел электр станциясын салуға және пайдалануға арналған жер учаскесіндегі	Әлеуметтік және гуманитарлық ғылымдар саласындағы археологиялық зерттеу объектілерін табу мәніне ғылыми-техникалық зерттеулер
13	А.А. Плешаков, т.ғ.к.	(Двойники ауылы, Шалақын ауданы, СҚО) «Двойники» кен орнын өндірудің жер учаскесіндегі ғылыми-техникалық зерттеулер	Әлеуметтік және гуманитарлық ғылымдар саласындағы зерттеулер
2019 жыл			
1	Ивель В.П., т.ғ.д., «Энергетика және радиоэлектроника» кафедрасының профессоры	Электрокардиоагностиканың сымсыз автоматтандырылған жүйесін жасау	Ақпараттық, телекоммуникациялық және ғарыштық технологиялар, жаратылыстану саласындағы ғылыми зерттеулер

№	Аты-жөні, ғылыми атағы, лауазымы	Тақырып	Басымдық
2	Кошкин М.А., PhD докторы / Зубань И.А. бірлескен басшы, магистр, «Биология» кафедрасының аға оқытушысы	Қазақстанның солтүстігінде сирек кездесетін және аң аулайтын қаздар мен қазармалар популяцияларының жай-күйін зерттеу (ГИС технологиялары, аэрофототүсірілім және спутниктік телеметрия) және мониторинг жүйесі мен оларды сақтау бойынша шаралар кешенін әзірлеу	Денсаулық және өмір туралы ғалым
3	Шаяхметова А.С., а.ш.ғ.к., декан агротехнологиялық факультетінің деканы	Солтүстік Қазақстанның орманды-дала аймағындағы көпжылдық шөптердің ескі шөпті шөптерінің өнімділігін арттыру үшін ресурстарды үнемдейтін технологияларды әзірлеу	Ауыл шаруашылығының тұрақты дамуы және ауылшаруашылық өнімдерінің қауіпсіздігі
4	Дюрягина А.Н., х.ғ. к., «Химия және химикалық технологиялар» кафедра меңгерушісі	Полиэтиленді қайта өңдеу желісінің қайта өңделген технологиялық суларын тазартуға арналған ең тиімді коагулянттар мен флокулянттарды анықтау	Табиғи ресурстарды ұтымды пайдалану, шикізат пен өнімді қайта өңдеу
5	Баязитова К.Н., а- .ш.ғ.к.	«Аркалык» ШҚ асыл тұқымды малдардың жағдайын бағалау	Агроөнеркәсіптік кешенді тұрақты дамыту және ауыл шаруашылығы өнімдерінің қауіпсіздігі
6	Баязитова К.Н., а- .ш.ғ.к.	«Екпін-2002» ЖШС асыл тұқымды малдардың жағдайын бағалау	Устойчивое развитие агропромышленного комплекса и безопасность сельскохозяйственной продукции
7	Кошекков К.Т., т.ғ.д., Демьяненко А.В., т.ғ.к., «Энергетика и радиоэлектроника» кафедрасы	Шамдармен тұтынылатын нақты қуатты және оның паспорттық деректерге сәйкестігін анықтау мақсатында StradaHorizont 100 ST және StradaHorizont 200 ST жарықдиодты шамдардың ғылыми-техникалық зерттеулері	Энергетика және машина жасау
8	Голодова Ирина Викторовна, х.ғ. к.	Өртүрлі мақсаттағы суды кешенді импульсті-буынды тазарту технологиясын коммерцияландыру	Табиғи ресурстарды ұтымды пайдалану, шикізат пен өнімді қайта өңдеу (Қалдықтарды жинау, өңдеу және жою; қалдықтарды кәдеге жарату)
9	Зверьяченко Т.С., фарм.ғ. к.	Солтүстік Қазақстанда орман және ағаш өндеудің коммерциялық және экологиялық кластерін ұйымдастыру.	Табиғи ресурстарды ұтымды пайдалану, шикізат пен өнімді қайта өңдеу
2018 жыл			
1	Ивель В.П., т.ғ. д., «Энергетика и радиоэлектроника» кафедрасының профессоры	Разработка беспроводной автоматизированной системы электрокардиодиагностики	Ақпараттық, телекоммуникациялық және ғарыштық технологиялар, жаратылыстану ғылымдары саласындағы ғылыми

№	Аты-жөні, ғылыми атағы, лауазымы	Тақырып	Басымдық
2	Кошкин М.А., доктор PhD/ Зубань И.А., магистр, «Биология кафедрасының аға оқытушы	Қазақстанның солтүстігінде қаз және казарокнның сирек және аңшылық түрлері популяцияларының жай-күйін зерделеу (ГАЗ технологияларды, аэрофотүсірілімдер мен спутниктік телеметрияны қолдана отырып) және оларды сақтау үшін мониторинг жүйесін және іс-шаралар кешенін әзірлеу	Өмір және денсаулық туралы ғылым
3	Шаяхметова А.С., а.-ш.ғ.к., агротехнологиялық деканы	Солтүстік Қазақстанның орман-дала аймағындағы көпжылдық шөптердің ескі жастағы шөптер өнімділігін арттырудың ресурс үнемдеуші технологияларын әзірлеу	Агроөнеркәсіп кешенін тұрақты дамыту және ауыл шаруашылығы өнімдерінің қауіпсіздігі
4	Дюрягина А.Н., х.ғ.к., «Химия және химикалық технологиялар» кафедра меңгерушісі	Эмальның лак-бояу жабындарының қорғау ресурсының уақытын анықтау «Бас технолог 3 тен 1 «Антикоррозиялық» және жабу жүйесі: грунтровка «Уникор-М» ТУ 2316-002-0- 31953544-96/бояулар «Акрэм-Металл» ТУ 2316-003-0-31953544-96 көгілдір	Табиғи ресурстарды ұтымды пайдалану, шикізат пен өнімді қайта өңдеу
5	Голодова Ирина Викторовна, х.ғ.к.	Әртүрлі мақсаттағы суды кешенді импульсті-буынды тазарту технологиясын коммерцияландыру	Табиғи ресурстарды ұтымды пайдалану, шикізат пен өнімді қайта өңдеу (қалдықтарды жинау, өңдеу және жою; қалдықтарды кәдеге жарату)
6	Зверьяченко Т.С., фарм.ғ.к.	Солтүстік Қазақстанда орман шаруашылығы мен орман өңдеудің коммерциялық және экологиялық кластерін ұйымдастыру	Табиғи ресурстарды ұтымды пайдалану, шикізат пен өнімді қайта өңдеу

