

**10400 – «Жер және қоршаған орта туралы ғылымдар» ғылыми бағыты бойынша
қауымдастырылған профессор дәрежесіне өтініш беру туралы
Анықтама**

1	Аты-жөні, әкесінің аты	Амралинова Бақытжан Базарбековна
2	Ғылыми дәрежесі (ғылым кандидаты, ғылым докторы, философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор) немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор академиялық дәрежесі немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежесі, берілген күні	6D070600—Геология және пайдалы қазбалар кен орындарын барлау мамандығы бойынша философия докторы (PhD), ҒД № 0002217. Қазақстан Республикасы Білім және ғылым саласындағы бақылау комитетінің 21.02.2018 ж. шешімі, № 303 бұйрық
3	Ғылыми атағы, берілген күні	-
4	Құрметті атағы, берілген күні	-
5	Лауазымы (лауазымға тағайындау туралы бұйрықтың күні мен нөмірі)	Қ.И. Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық зерттеу университетінің жобаларды басқару институтының директоры. (06.09.2021 ж.№1252-л/с даңғылы) (еңбек кітапшасында көрсетілген).
6	Ғылыми, ғылыми-педагогикалық қызмет өтілі	Мамандығы бойынша жалпы жұмыс өтілі (ЖОО – да оқу кезеңдерін қоспағанда) - 18 жыл, оның ішінде: диссертацияны қорғағаннан кейін – 4 жыл 3 ай, оның ішінде доцент лауазымында – 4 ай, кафедра меңгерушісі лауазымында – 1 жыл 1 ай, Жер туралы ғылымдар мектебінің деканы – 1 жыл 6 ай, институт директоры-1 жыл 4 ай.
7	Диссертация қорғағаннан /қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағын алғаннан кейінгі ғылыми мақалалардың саны	Диссертация қорғағаннан кейін Б.Б. Амралинова «10400 - Жер және қоршаған орта туралы ғылымдар» ғылыми бағытына сәйкес 37-ден астам ғылыми және ғылыми-әдістемелік жұмыстар басып шығарды: – Scopus дерекқорына енгізілген халықаралық рецензияланған ғылыми журналдарда 5 ғылыми мақала, оның ішінде CiteScore пайыздық көрсеткіші кемінде 35 болатын ғылыми журналдарда 2 ғылыми мақала; - Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігінің Білім және ғылым сапасын қамтамасыз ету комитеті ұсынған басылымдарда 15 ғылыми мақала; - басқа ғылыми журналдар мен басылымдарда (халықаралық конференциялар және т.б.) - 9. - 1 монография, жалғыз авторлық 6,38 баспа беттері. - 1 Оқулық – «Геохимия» (бірлескен авторлық) көлемі 7 баспа парақ, оның ішінде 6 баспа парағы ізденушіге тиесілі (авторлық құқықты тарату куәлігі бар). Қазақстан Республикасының 2 патенті, 1 еуразиялық патенті және 1 авторлық куәлігі бар. Хирш индексі – h: Scopus бойынша – 5, Web of Science-2 Scopus авторының идентификаторы: 57194348109 Web of Science зерттеуші идентификаторы: AFE-6695-2022

		ORCID: https://orcid.org/0000-0003-0716-5265
8	Соңғы 5 жылда басылып шығарылған монографиялар, оқулықтар, жеке-дара жазылған оқу (оқу-әдістемелік) құралдарының саны	Оқу құралы – көлемі 7 баспа парағы бар "Геохимия" (бірлескен авторлықта), оның 6 баспа парағы ізденушіге тиесілі (авторлық құқықты бөлу туралы анықтама бар). Монография – көлемі 6,38 баспа парағы бар 1 (жеке жазылған), оның ішінде ізденушіге 6,38 баспа парағы тиесілі.
9	Оның жетекшілігімен диссертация қорғаған және ғылыми дәрежесі (ғылым кандидаты, ғылым докторы, философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор) немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор академиялық дәрежесі немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежесі бар тұлғалар	
10	Оның басшылығымен дайындалған республикалық, халықаралық, шетелдік конкурстардың, көрмелердің, фестивальдардың, сыйлықтардың, олимпиадалардың лауреаттары, жүлдегерлері	2018 ж. – студенті Б.Ф. Қадырова Геология және пайдалы қазбалар кен орындарын барлау мамандығы бойынша Республикалық студенттік ғылыми жұмыстар конкурсында 3 орын. Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігінің Құрмет грамотасы. 2019 жыл-студент Д.Н. Жүнісбеков Геология және пайдалы қазбалар кен орындарын барлау мамандығы бойынша студенттік ғылыми-зерттеу жұмыстарының Республикалық конкурсында 2 орын. ҚР БҒМ грамотасы.
11	Қосымша ақпараттар	1. 01.06.2020 ж. №86-486-20 "сирек металдардың минералдануын анықтау мақсатында Шығыс Қазақстан көлдеріне гидрохимиялық зерттеулер жүргізу" мемлекеттік бюджеттік тақырыбының басшысы 2. 01.06.2020 жылғы №85-486-20 тақырыптың аға ғылыми қызметкері "Сирек металдардың минералды-шикізат базасын нығайту мақсатында қалайы-танталлитий кенденуінің дәстүрлі емес түрлерін қалыптастыру заңдылықтары, болжау критерийлері және перспективаларын бағалау (Шығыс Қазақстан)". 3. AP08856325 "Үлкен Алтайдың және Рокки тауларының (Колорадо штаты) қазақстандық бөлігі шегінде сыни металдар кен орындарын болжау мен іздеудің ғылыми-әдістемелік негізін әзірлеу" тақырыбының аға ғылыми қызметкері. 4. BR10264558 "Пайдалы қазбалар кен орындарын анықтауға перспективалы Қазақстан құрылымдарының инвестициялық тартымдылығын ғылыми бағалау" ПЦФ орындаушысы. 5. 2020 ж. - ҚР Ғылым және Білім Министрінің "ҚҰРМЕТ" грамотасы.

	<p>6. 2019 ж. – Өскемен қаласы әкімінің Алғыс хаты.</p> <p>7. 2018 ж. - ҚР Инвестициялар және даму министрлігі Геология және жер қойнауын пайдалану комитеті төрағасының Алғыс хаты.</p> <p>Біліктілікті арттыру курстары (негізгі)</p> <p>8. 28.11.-09.12.2022ж Сертификат "Білім берудегі Менеджмент". ЖК Парадиз. Алматы, 2022ж.</p> <p>9. 30.03.2022-23.05.2022- Сертификат "Жобалық басқару". Қ.И. Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ. Алматы, 2022ж.</p> <p>10. 17.01.2022-28.01.2022 – Сертификат "PMI PMBOK Guide 6,7 editions стандарты негізінде жобаларды басқару практикасы". ҚР ЖМО. Алматы, 2022 ж.</p> <p>11. 26.10 - 04.11.2021-"Геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу кезінде геоақпараттық технологияларды пайдалану". Семинар. "ЗНИГРИ"ФГБУ. Мәскеу, 2021 ж</p> <p>12. 02.03.2021 – 11.03.2021 – Сертификат "Тәуекелдерді басқару". Д. Серікбаев атындағы ШҚМТУ. Өскемен, 2021 ж.</p> <p>13. 07.10.2021 – Сертификат "ISO 37001: 2016 сыбайлас жемқорлыққа қарсы іс-қимыл менеджменті жүйелері". Қазақстандық сапа ұйымы. Алматы, 2021 ж.</p> <p>14. 20.08 - 21.08.2020 - "Жұмыс берушілерді білім беру бағдарламаларын әзірлеуге тарту: ынтымақтастық стратегиялары мен модельдері". Founded by the Erasmus + Programme of the European Union. Халықаралық семинар. Өскемен, 2020 ж.</p> <p>15. Сертификат "ШҚМТУ -2020 Moodle платформасында үздік жаппай ашық онлайн курс (MOOK)". Өскемен 2020.</p> <p>16. 17.04.2020. Inspiring and Motivating Individuals MOOK "SOURSERA" платформасы негізінде Мичиган университеті.</p> <p>17. 21.04.2020 - Мичиган университетінің COURSERA платформасындағы "таланттарды басқару" MOOK.</p> <p>18. 12.05.2020 - Асыл тастар: диагностика және сараптама. "SOURSERA" платформасы негізінде MOOK, Новосибирск мемлекеттік университеті.</p> <p>19. 15.04.-22.04.2019 - "Зерттеудің заманауи аналитикалық әдістері" ғылыми тағылымдамасы. И. Каримов ат. ТМТУ. Ташкент, 2019 ж.</p>
--	--

Басқарма мүшесі –
Ғылым және халықаралық
ынтымақтастық жөніндегі проректор



Шокпаров Ә.Ж.