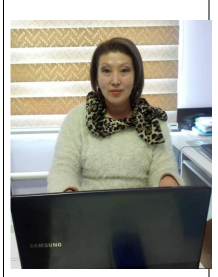
PE3HOME



- 1. Абжапарова Динара Амалбековна, 23-декабрь 1970 года рождения, кыргыз.
- В 1989 году окончила с отличием среднюю школу №14 им. М.С.Кирова, село Кандава Узгенского района.
- 3. В 1994 году окончила инженерно строительный факультет Казахская Государственная Архитектурно-строительная академия г. Алма-Ата по специальности «Прикладная геодезия».
- 4. Кандидат технических наук (2017 г., КНД №043521), г. Москва.
- 5. Стаж педагогической работы в ВУЗах 24 года, в том числе в Ошском государственном университете 22 года.
- 6. Сфера профессиональной деятельности: инженерная геодезия, маркшейдерская дело, строительство инженерных сооружений (промышленных и гражданский зданий автодороги, тоннели, мостов и земельный кадастр и.т.д.)
- 7. Имеет более 70 опубликованных трудов, в том числе: 54 научно-методических статьей и тезисов, 1 монографий (электронным виде), 30 учебных, учебно-методических пособий и указаний, (утвержден УМС факультета и ОшГУ. Кроме научно-педагогической деятельность и выполняет консультацию на производстве.
- 8. Имеется сертификат Государственное агентство архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при правительстве КР С №026529 от 26.02.2021 сроком до 26.02.2026 года с правом вести работы инженерагеодезиста для целей строительства.

научно-практической конференции, ОшГУ г. Ош. Пригласительный билет

ПЕРСОНАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ФАМИЛИЯ А		Абжапарова			
ИМЯ		Динара			
ОТЧЕСТВО		Амалбековна			
ДАТА РОЖДЕНИЯ		23 декабря 1970 года			
Контакная информация		Рабочий телефон		0559-901350	
		Мобильный телефон		0777-859505	
		Факс			
		e-mail 0		0777859505@mail.ru	
		ОБРАЗОВАІ	ние		
Дата начало/	Вуз		Факультет		Специальность
окончания					
1989-1994г.г.	Казахская Государственная		Инженерно-		Прикладная
	Архитектурно-строительная		строительный		геодезия
	академ	академия			
КЛЮЧЕВЫЕ	КВАЛИ	ФИКАЦИИ / ОПЫТ В	ОБЛА	СТИ АККРЕДІ	ИТАЦИИ И
ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА (ТРЕНИНГ, СЕМИНАРЫ, КОНФЕРЕНЦИИ И Т.П.).					
Дата начало/					
окончания	Название				
2012Γ	«География от науки до практики»: материалы докладов международной				

и программа международных научных конференций.

15-17.05.2014г	Международной межвуз. научно-практической
	конференции-конкурса науч. докл. студентов и молодых ученых
	« Инновационные технологии и передовые решения» г.Бишкек.
	Пригласительный билет и программа международных научных конференций.
2014 г	Микробиология, биохимия, биотехнология, физиология, почвоведение, геодезия; материалы-докладов между народной научной конференции «Актуальные проблемы сохранения биоразнообразия» г.Ош, ОшГУ. Пригласительный билет и программа международных научных конференций.
12.12.2015г	Материалы докладов международной научно-практической
	конференции на тему; «Роль науки и образования в современных условиях глобализации», г.Ош, ОшГУ, 2015 г. Пригласительный билет и программа международных научных
	конференций.
20.22.04.2016	
20-22.04. 2016г	ХІІ Международная выставка и научный конгресс «Интерэкспо ГЕО- Сибирь - 2016» Сибирский государственный университет геосистем и технологии(СГУГиТ), г. Новосибирск.
	Пригласительный билет и программа международных научных конференций.
2-3.03.2016г.	Международной научно-практической конференции «Инновации в областях строительства транспортных сооружений становление,
	проблемы, перспективы» Секция-2. Проблемы строительства зданий и сооружений КГУСТА, г.Бишкек.
	Пригласительный билет и программа международных научных конференций.
17-21.04.2017г	XIII Международная выставка и научный конгресс «Электронное геопространство на службе общества» «Интерэкспо ГЕО-Сибирь - 2017» Сибирский государственный университет геосистем и технологии (СГУГиТ), г. Новосибирск. Пригласительный билет и программа международных научных
	конференций.
204 - 201 =	Кыргызпатент. «Обработка специальной геодезической сети в проекции
2016-2017гг.	на секущую плоскость (на примере Кировского водохранилища в Кыргызской Республики). (КР и РФ)
2016-2017гг	Кыргызпатент. «Решение инженерно-геодезических задач в горной местности с использованием специальных геодезических проекций» (КР и РФ) Свидетельство зарегистрировано в Государственном реестре программ для ЭВМ Кыргызской Республики № 448 10.03.2017.,
2017-2018гг.	Кыргызпатент. «Геодезические проекции для инженерно-геодезических работ в горных районах» (КР и РФ)

22.05.2018	Сертификат «Информационно - коммуникационные технологии» ОшТУ Институт повышения квалификации и переподготовки кадров (в объеме 24 ч) г.Ош
2020г	Сертификат « Практическая психология : психологого- педагогические современные тренды преподавания» » семинар Международный университет инновационных технологий центр повышения квалификации и дополнительного образования, г.Бишкек, 2020г (в объеме 72 часов).
23.04-30.04.2020	Сертификат центр повышения квалификации и дополнительного образования «Практическая психология-педагогические современные тренды преподавания» г. Бишкек (в объеме 72 часов).
07.05-17.05.2020	Сертификат ОКЦ «Интер-спутник» «Использование ВЕБ – ориентированных ресурсов в учебном процессе» 72 ч., г. Казань
25-26.06.2020	Сертификат Агентство по аккредитации образовательных программ и организации (ААОПО) «Проведение самооценки образовательных программ и учебных заведений» г. Бишкек.(в объеме 72 часов)
2020-г	Сертификат «Практическая психология: психологого- педагогические современные тренды преподавания» » семинар Международный университет инновационных технологий центр повышения квалификации и дополнительного образования, г.Бишкек, 2020г(в объеме 72 часов).
19-21.05.2021г	«Интерэкспо ГЕО-Сибирь - 2021» XVII Международная выставка и научный конгресс «Электронное геопространство на службе общества» СЕКЦИЯ 2: «Наблюдения техногенных и сейсмоопасных территорий и деформаций земной поверхности по данным геодезических, спутниковых, геофизических, гравиметрических и маркшейдерских измерений» Сибирский государственный университет геосистем и технологии(СГУГиТ), г.Новосибирск. Пригласительный билет и программа международных научных конференций.
13.05.2021 20.05.2021	Сертификат МО и НКР Международный университет инновационных технологии центр повышения квалификации и дополнительного образования Марийский государственный университет «Образовательные технологии: методы и приемы цифровая культура и цифровые сервисы» в объеме72 ч. г. Бишкек.
04.01.2021	Сертификат центр повышения квалификации и дополнительного образования «Современные психолого-педагогические тренды преподавания в онлайн режиме с применением технологий критического мышления» г. Бишкек.
26.02.2021r. 26.02.2026r.	Сертификат Государственное агентство архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при правительстве Кыргызской Республики, государственный квалификационный сертификат на осуществление профессиональной деятельности в качестве «Инженерагеодезиста для целей строительства» 2021г (сертификат действительно до 26-фераля 2026г, в объеме 1 месяц) г. Бишкек.

27.10-30.10.2021	Ыраазычылык баракчасы: "Роза Отунбаеванын демилгеси" Эл аралык коомдук фонду жана Кыргызстандагы БУУнун балдар фонду (ЮНИСЕФ) "Илимдеги кыздар" долбооруна насаатчылык программасынын 1 - фазасында ментор катары жигердуу катышканы учун"			
27.10-30.10.2021	Сертификат за участие в тренинге для менторов проекта Детского фонда ООН (ЮНИСЕФ) в Кыргызстане «Девочки в науки», реализуемого Международным общественным Фондом «Инициатива Розы Отунбаевой»			
2020-2021гг.	Кыргызпатент. «Гаусстун аныктамасы боюнча оптималдуу болуучу конформдуу стереографиялык проекциянын теориялык негизин иштеп чыгуу» г Бишкек.			
2021-г	Сертификат «Современные психолого - педагогические тренды преподавания в онлайн режиме с применением технологий критичесеского мышления» семинар Международный университет инновационных технологий центр повышения квалификации и дополнительного образования, г.Бишкек, 2021г (в объеме 96 часов)			
2020-2021гг.	Кыргызпатент. «Преобразование координат из проекции Гаусса-Крюгера в координаты стереографической проекции Гаусса на территории южного Кыргызстана» г. Бишкек			
2021-2022гг.	Кыргызпатент. «Уточнение границ дорожно-климатических зон с учитывающими особенностями почвенно-грунтовых условий с орографическими изменениями местности Южного региона Кыргызстана» г. Бишкек Свидетельство зарегистрировано в Государственном реестре объектов авторского права Кыргызской Республики №415 17.02.2021,			
22.04-23.04.2022г.	Ыраазычылык баракчасы: "Роза Отунбаеванын демилгеси" Эл аралык коомдук фонду жана Кыргызстандагы БУУнун балдар фонду (ЮНИСЕФ) "Илимдеги кыздар"долбооруна насаатчылык программасынын 2-фазасында ментор катары жигердуу катышканы учун" г.Бишкек			
22.04-23.04.2022г.	Сертификат за участие в тренинге для менторов проекта Детского фонда ООН (ЮНИСЕФ) в Кыргызстане «Девочки в науки», реализуемого Международным общественным Фондом «Инициатива Розы Отунбаевой»			
18-25.04.2022г.	Сертификат Министерство образования и наука Кыргызской Республики международный университет инновационных технологий и российских университет кооперации. Семинар повышения квалификации: «Формирование учебной мотивации у студентов» (в объеме 72ч)			
20-21.04.2022г.	Международной научно-технической конференции «Риск, вызовы и проблемы XXI века в цифровой трансформации рационального и безопасного недропользования» Ташкентский государственной технической университет им. Ислама Каримова (ТГТУ) г. Ташкент. Пригласительный билет и программа международных научных конференций.			

27-28.05.2022г.	Сертификат Кыргызский государственный университет строительства,
	транспорта и архитектуры принимала участие в работе Международной
	научно-практической конференции: «Строительная наука и образование:
	интеграция вузовской науки в устойчивое инновационное развитие
	страны», посвященной к 30-летию Кыргызского государственного
	университета строительства, транспорта и архитектуры им. Н. Исанова
	(КГУСТиА) г. Бишкек.
	Пригласительный билет и программа международных научных
	конференций.

Опыт работы

- 1994-1997 гг. инженер геодезист строительная компания «Эдрус» г. Бишкек
- 1997-2001гг преподаватель кафедры «Автомобильная дорога и аэродрома» ОшТУ.
- С 2000г. (0.5ставка) преподаватель кафедры «Физическая географии и КСЕ» ОшГУ
- С 2004г.- 2014 гг. старший преподаватель кафедры «Физическая география, прикладная геодезия и КСЕ».
- С 2013-2016 гг. аспирант заочного обучения кафедры «Инженерная геодезия и маркшейдерская дело» Сибирского государственного университета геосистем и технологии (СГУГиТ) г. Новосибирск.
- С 2015-2020гг. и.о. доцент кафедры«Физическая география, прикладная геодезия и КСЕ».
- С 2021-2022 гг. доцент кафедры «Физическая география, прикладная геодезия и КСЕ».
- С 02.03.2022 г. и настоящим доцент кафедры «Агрономия и прикладная геодезия»

Вклад в развитие кафедры и факультета

- С 2001 года по сей день занимается научно-педагогической деятельностью в ОшГУ и явлется основателем специальности 620001- "Прикладная геодезия" (специалитет) и 120101 "Прикладная геодезия" (среднее образование), в ОшГУ.
- В данный период времени выпускники специальности "Прикладная геодезия" ОшГУ трудятся по своей специальности в г. Ош, Баткенской, Джалал-Абадской, Ошской областьях и территории КР.
- **Аккредитация** ОПОП 120101-"Прикладная геодезия", АОПО, член рабочей группы, написание отчета по самооценке.
- **Аккредитация** ОПОП 620001-Прикладная геодезия (специалитет) (ЭдНет), руководитель программы, написание отчета по самооценке
- В данный период времени выпускники специальности "Прикладная геодезия" ОшГУ трудятся по своей специальности в г. Ош, Баткенской, Джалал-Абадской, Ошской областьях и территории КР.
- На данном периоде работает над повышением научного потенциала участвуя на Международных научно-практических конференция (основные научные темы: Геодезическое обеспечение геодединамического мониторинга техногенных объектов на юге Кыргызстана)
- Консультант по проблеме установлении государственных границ КР и тенсно связана с производственными учреждениями и организациями КР и успешно проводит работу с вузами КР и РФ, РК и УР по педагогической и студенческой мобильности.

ЗНАНИЕ ЯЗЫКОВ: УКАЗАТЬ КОМПЕТЕНЦИИ ПО ШКАЛЕ ОТ 1 ДО 5 (1 – ОТЛИЧНОЕ ЗНАНИЕ, 5 – ЗНАНИЕ БАЗОВЫХ ОСНОВ)

Language	Reading	Speaking	Writing
(Язык)	(Чтение)	(Разговорный)	(Письмо)
Кыргызский	1	1	1

Русский	1	1	1	
Английский	1	1		
Членство в различных организациях				
С 2021 года	Консультант по проблеме установлении государственных границ КР			
	Государственного агенства по земельным ресурсам при Правительстве КР			
С 2001 года	Член профсоюза ОшГУ			
С 2021 года	Эл аралык коомдук фонду жана Кыргызстандагы БУУнун балдар фонду			
	(ЮНИСЕФ) "Илимдеги кыздар" долбооруна насаатчылык программасынын			
	мүчөсү			

Личные данные и навыки

- 1. Паспортные данные: Паспорт серии 3714819, выдан от 25.11.2013 г, МКК 50-41
- 2. Удостоверение соц. защиты (ИНН): 123121970000396
- 3. Семейное положение: замужем, имеет трое детей Убалиев Бектур, 1992; Убалиев Адилет, 2003; Убалиева Тансулуу, 2005.

Дополнительная информация (награды)

Награждена ПОЧЕТНЫМИ ГРАМОТАМИ университета (2009, 2013, 2017, 2018), Мэрии г. Ош (2006), Нагрудной знак «ОТЛИЧНИК » Министерство сельского, водного хозяйства и развития регионов Кыргызкой Республики (2021.25.08..№84)

Публикации(за 5 лет)

- 1. Вестник СГУГиТ. 2017. Т. 22, № 1. С. 90–100,
- 2. Вестник СГУГиТ. 2017. Т. 22, № 2. С. 78–87,
- 3. Вестник Кыргызско-Российского Славянского ун-та. 2017. Т. 17, № 8. С. 79–85,
- 4. Свидетельство зарегистрировано в Государственном реестре программ для ЭВМ Кыргызской Республики № 448 10.03.2017.
- 5. <u>МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ:</u> Учредители: Институт физико-технических проблем и материаловедения им. Ж. Жеенбаева Национальной Академии наук Кыргызской Республики ISSN: 1694-7193Номер: 1 (21) Год: 2017 Страницы: 41-43
- 6. Вестник СГУГиТ.-2017.-Т.22.№3.-С.5-15
- 7. Журнал Интерэкспо Гео-Сибирь-2017 Т.1,№1.-С114-118
- 8. Свидетельство зарегистрировано в Государственном реестре объектов авторского права Кыргызской Республики № 3909, 8.07.2020.
- 9. Свидетельство зарегистрировано в Государственном реестре объектов авторского права Кыргызской Республики № 3908,8.07.2020.
- 10. Свидетельство зарегистрировано в Государственном реестре объектов авторского права Кыргызской Республики №415 17.02.2021.
- 11. Научно технический журнал "Вестник"- выпуск- Новосибирск: Изд-во 2021 с. СГУГиТ.
- 12. Научно технический журнал "Вестник"- выпуск- Новосибирск: Изд-во 2021- с. СГУГиТ, Учебное пособие «Высшая геодезия» г. Ош, ОшГУ 2021-144 с. и т.д.
- 13. Международная научно- практическая конференция «Строительная наука и образование интеграция вузовская науки в устойчивое инновационное развитие страны», г. Бишкек КГУСТА им. Н.Исанова 27-28 мая 2022 года. Научный журнал «Вестник» Бишкек, 2022г: Изд-во КГУСТА, 2022г.
- 14. Международная научно- практическая конференция «Риски, вызовы и проблемы XXI века в цифровой трансформации рационального и безопасного недропользования» г. Ташкент ТГТУ им. И. Каримова 20-21 мая 2022г.
- 15. Научный журнал Вестник Бишкек, 2022г: Изд-во КГУСТА, 2022. С.
- 16. "Book" Digital Technologies and Institutions for Sustainable Development,

«Features of Soil and Ground Conditions of the Southern Region of Kyrgyzstan for Clarifying the Boundaries of Road and Climatic Zones»,	
Chapter First Online: 12 October 2022 Pages 161-164.	