


Ф.И.О.: Сапарбеков Абдурахман		
Образование:		
1977 – 1981 г.	К.б.н., старший преподаватель. Институт Эволюционное Морфологии и Экологии животных им.Северцова г.Москва.	
	Ученый зоолог-преподаватель биологии и химии.	
Опыт работы:		
<i>Академический:</i> 46 лет		
<i>Работа в данной организации:</i> университет <i>Мирас13</i>		
2007-2021год	Старший преподаватель кафедры химии и биологии Университет «Мирас».	
	Биохимия спорта, Зоология беспозвоночных, Молекулярная иммунология, Зоология позвоночных, Методика преподавания познания мира, Биохимия и др.	
	Занятость (полный рабочий день)	
<i>Предыдущие места работы в организациях образования:</i>		
1999 по 2007 год.	Филиал Университета Кайнар.	
	Зоология беспозвоночных, Зоология позвоночных, Орнитология, Териология, Экология, Экология растений и животных, Биоресурсы Казахстана, Основы безопасности жизнедеятельности, Возрастная физиология и школьная гигиена, и др.	
<i>Неакадемический:</i>		
	-	
Повышение квалификации:		
	-	
Членство в профессиональных организациях:		
Период:	нет	
Награды и премии:		
Период:	Грамотой награждена за особые достижения в научно-педагогической деятельности и вклад в общественную жизнь вуза университета «Мирас». Президент Университета «Мирас» Мырзалиев М.Б.	
Деятельность в сфере услуг:		
Период:	Активные участвует в жизнедеятельности Университета.	
Публикации и презентации:		
2018г	к.б.н. Сапарбеков А., Сб.: Матер. МНПК «Актуальные вопросы науки и образования на пути вступления в эпоху четвертой промышленной революции». – Шымкент: Мирас, 2018// Aellenia туыстас өсімдіктердің морфоэкологиялық сипаттамасы.	
2018г	д.б.н., проф. Халила Ә.Н., к.б.н., ст.преп. Сапарбеков А.С., Сб.: XVI Международный конгресс социаль-ных наук тюркоязычного мира. – Турция, 2018// Вакцинаның ғылыми негізін салушы ғалым	

2019г	к.б.н. Сулейменова, ст.преп. Куанышова С.Е., магистр, ст.преп. Байгулова Р.У., к.б.н. Сапарбеков А.С., магистрантка группы Б-НП-17 Абдихалык М.С. Ж.: Международный научный журнал «Путь науки» (№6 (64), 2019) (18-23 стр.)// Исследование ценопопуляции лекарственных растений Боралдайского региона
2019г	к.б.н. Сапарбеков А.С., Алимжанова Х.А. (Институт Ботаники Академии наук Республики Узбекистан, г. Ташкент, Узбекистан), Материалы междунар.науч.-практ.конф: «Наука и образование: цифровая Трансформация и инновационные Образовательные технологии». – Шымкент: Мирас, 2019 // Источники формирования альгофлоры Шардаринского водохранилища
2021г	Сапарбеков А., Красикова Н.Л., Фауна и некоторые экологические аспекты богомоловых (Mantodea) Узбекистана. Материалы междунар.науч.-практ.конф: «Наука высших школ 2021». – Шымкент: Элем, университет Мирас, г.Шымкент, Казахстан, 2021
2022г	Сулейменова М.Т., Сапарбеков А., Кабылбекова А.Т., Жаратылыстану ғылымдарын оқытуда көрнекі материалдарды ұтымды пайдалану» МНПК «Современная модель образования: тенденции, проблемы и перспективы», Международный университет Кыргызстана (МУК), г.Бишкек, Кыргызстан
2022г	Сулейменова М.Т., Сапарбеков А.С., «ЖАРАТЫЛЫСТАНУ ҒЫЛЫМДАРЫН ОҚЫТУДА КӨРНЕКІ МАТЕРИАЛДАРДЫ ҰТЫМДЫ ПАЙДАЛАНУ» Материалы междунар.науч.-практ.конф.: «Наука высших школ 2022». – Шымкент: Элем, университет Мирас, г.Шымкент, Казахстан, 2022
2023г	«БИОЛОГИЯНЫ ОҚЫТУДЫҢ ЗАМАНАУИ ӘДІСТЕРІ» Материалы междунар.науч.-практ.конф.: «Наука высших школ 2023». – Шымкент: Элем, университет Мирас, г.Шымкент, Казахстан, 2023
Новые научные разработки:	
	-
Дополнительная информация:	
Период:	-