



Ф.И.О.: Аллабергенова Гулноза Баходировна
 ДОЛЖНОСТЬ: Преподаватель
 ТЕЛЬ: +99897 451 33 38
 Е – mail: allabergenovag@mail.ru
 ТЕЛЕФОН
 ОРГАНИЗАЦИИ: +99862 2246700

АДРЕС ОРГАНИЗАЦИИ: г.Ургенч, ул.Х.Олимджана 14. 220100

ОБРАЗОВАНИЕ, СТЕПЕНЬ	2007 – 2011	Ургенчский филиал Ташкентского университета информационных технологий (бакалаврият)
	2011 - 2012 2012 – 2014	Преподаватель информатики в школе № 15 Ургенчского района Ташкентского университета информационных технологий (магистратура)
	2015 – 2017	Гайбу сельскохозяйственный профессиональный колледж Преподаватель информатики
	2017 – 2018	Преподаватель Ургенчского колледжа компьютерных технологий
	2018 - По настоящее время	преподаватель кафедры «Информационные технологии»
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ	Профессиональное образование: (Информационные и мультимедийные технологии)	
ПРЕПОДАВАЕМЫЕ ПРЕДМЕТЫ	Методы обучения информатике, информационным технологиям в образовании.	
ОБЛАСТЬ НАУЧНЫХ ИНТЕРЕСОВ:	Методология использования облачных сервисов	
ПУБЛИКАЦИИ	<ul style="list-style-type: none"> • Регулярная техническая подготовка по дистанционному обучению. Республиканская научно-техническая конференция 14-15 марта 2013 г. Ташкент • Преимущества и недостатки мультимедиа сегодня. XIII республиканская научная конференция. 20 декабря 2013 г. Каракалпакстан • Важность использования современных информационных технологий для повышения качества образования. Вестник Хорезмской Академии Мамуна 3/2019 • Повышение качества образования с использованием современных информационных технологий и методов в учебном процессе. Актуальные проблемы науки и образования в современном вузе. Сборник трудов IV Международной научно-практической конференции Республики Башкортостан, г. Стерлитамак 23-25 мая 2019 г. • «Применение новых технологий обучения на уроках» Информационные технологии в образовании». Журнал Ургенчского государственного университета "Илм сарчашмалари" <ul style="list-style-type: none"> • Используйте сервисы Google Drive в публичных открытых онлайн-курсах. Республиканская научно-практическая интернет-конференция «Теория и практика создания открытых открытых онлайн-курсов». 2020 г. • Возможности Adobe After Effects при подготовке видеоуроков Республиканской научно-практической интернет-конференции на тему «Теория и практика создания общедоступных открытых онлайн-курсов». 2020 г. 	

- | | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">• Важность видеоресурсов в публичных открытых онлайн-курсах и рекомендации по их подготовке. Республиканская научно-практическая онлайн-конференция 2020 на тему «Теория и практика создания публичных открытых онлайн-курсов».• Использование современных информационных и коммуникационных технологий для повышения эффективности урока. Актуальные научные исследования в современном мире (март 2021 г.)• Преимущества использования информационных технологий в начальном образовании и проблемы, которые предполагается решить с их помощью. Journal of innovations in scientific and educational research. 2021 |
|--|--|