

ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	КОПБАЛИНА САЛТАНАТ СЕРИКОВНА
	<p>📍 Республика Казахстан, город Караганда, ул. Университетская, 28, Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова</p> <p>☎ +77212 () 📠</p>
	✉ kopbalina@mail.ru
	🏠
	💬
	Дата рождения: 01/02/1981
МЕСТО РАБОТЫ, ДОЛЖНОСТЬ	Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова, преподаватель кафедры прикладной математики и информатики
УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ (АКАДЕМИЧЕСКОЕ ЗВАНИЕ)	Магистр естественных наук
ОПЫТ РАБОТЫ	
Место и дата	<p>– 2006 - 2015 гг. – преподаватель кафедры прикладной математики и информатики Карагандинского университета имени академика Е.А. Букетова</p> <p>с сентября 2016 г. по настоящее время – старший преподаватель кафедры прикладной математики и информатики Карагандинского университета имени академика Е.А. Букетова</p>
ОБРАЗОВАНИЕ И СТАЖИРОВКИ	
Образование	<p>– 2000 - 2004 гг. – Карагандинский государственный университет имени академика Е.А. Букетова, математический факультет, кафедра прикладной математики и информатики, специальность – «Информатика», квалификация – «Информатик» (с отличием)</p> <p>– 2004 - 2006 гг. – Карагандинский государственный университет имени академика Е.А. Букетова, математический факультет, кафедра прикладной математики и информатики, специальность – «Информатика», квалификация – магистр естественных наук (с отличием)</p>
Стажировки, научные командировки	
СВЕДЕНИЯ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ	
	<ul style="list-style-type: none"> – 2016 г. – Онлайн-семинар по ресурсам Thomson Reuters для научных исследований (расширенная возможности поиска); – 2016г. – Республиканское общественное объединение «Казахстанская Федерация спортивной и образовательной робототехники «КазРоботикс»», Казахстан, Караганда; – 2016г. – «Интенсивное обучение преподавателей химии и информатики вузов английскому языку», Казахстан, Караганда; – 2016г. – «Информационные технологии в современном образовательном процессе», Казахстан, Караганда; – 2017г. – «Орта білім беру жүйесіндегі мектеп көшбасшылығын дамыту», Казахстан, Караганда; – 2018г. – «Интенсив "С# для начинающих". Конструкции языка на примере разработки небольшой игры», Россия, GeekBrains; – 2018г. – «Формы и методы поддержки при интегрированном обучении предмету и языку (CLIL)», Орлеу, Казахстан, Караганда;

	<p>– 2019г. – «Big Data technologies in education, scientific and applied research», Казахстан, Караганда;</p> <p>– 2019г. – «Подготовка преподавателя вуза к обучению с применением дистанционных образовательных технологий», Казахстан, Караганда;</p> <p>– 2020г. – «Интенсив Java для начинающих», Россия, GeekBrains.</p> <p>– 2021 г. - «Оқулықтар мен оқу-әдістемелік кешендерді бағалау бойынша сарапшыларды оқыту курсы», сертификат №1753, Дүниежүзілік банктің қолдауымен ҚР Білім және ғылым министрлігінің «Орта білім беруді жаңғырту» жобасы аясында ұйымдастырылған, Қазақстан, Нұр-Сұлтан.</p>				
ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА					
	Коммуникабельность, самостоятельность, ответственность, высокая работоспособность.				
ЗНАНИЕ ЯЗЫКОВ					
Родной язык	Казахский				
Язык	ПОНИМАНИЕ		ГОВОРЕНИЕ		ПИСЬМО
	Слушание	Чтение	Устная речь	Письменная речь	
Русский язык	B2	B2	B2	B2	B2
	Наличие языкового сертификата: Нет				
Английский язык	B1	B1	B1	B1	B1
	Наличие языкового сертификата: имеется сертификат TOEFL				
Компьютерные навыки	Продвинутый пользователь: Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Access); графических редакторов (Coreldraw, Adobe Photoshop), знание операционных систем: windows; знание языков программирования: C++, C#, Python, Java.				
Другие навыки (хобби)	Чтение, настольные игры.				
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ					
Основные публикации	<p>1. Фазылова Л.С., Устинова Л.В., Копбалина С.С. "Компьютер архитектурасы" пәнінен интерактивті оқыту программасын құру және қолдану. Интеллектуалдық ақпараттық және коммуникациялық технологиялар - "Қазақстан-2050" стратегиясы аясында үшінші индустриалды революцияны жүзеге асырудың құралы. V халықаралық ғылыми-практикалық конференция еңбектері. -Астана, 2018.-С. 282-286</p> <p>2. Казимова Д.А., Омаров А.М., Копбалина С.С., Рақымжан А.А. ЖОО-да студенттік орталықтандырылған оқытуды ұйымдастыру. Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университетінің хабаршысы.-Астана, 2018. № 1(122). –С. 128-135.</p> <p>3. Серикбаева А.Б., Копбалина С.С., Қосыбаева Ү.А. Белсенді баға - инновациялық бағалау жүйесі. ҚарМУ хабаршысы. –Қарағанды,2018. № 2(90). –С. 132-142.</p> <p>4. Копбалина С.С., Төлеутай Е.А. Delphi ортасында "Мақал-мәтелдер - сөз мәйегі" атты бағдарлама құру. Цифровые технологии: Сб. науч. трудов/ КарГУ. - Караганда: Изд-во КарГУ, 2018. - С.72-75.</p> <p>5. Копбалина С.С., Махметова М.Б. CorelDraw бағдарламасының көмегімен логотип жасау. Цифровые технологии в образовании. Сборник научных трудов на материалах Международного конкурса научных работ и творческих проектов студентов и магистрантов по использованию ИКТ.- Караганда, 2019. –С. -19-22.</p> <p>6. Копбалина С.С. Возможности использования виртуальных машин в процессе обучения//XII международная научно-практическая конференция Шамовские педагогические чтения научной школы Управления образовательными системами. - Москва, 2020.Часть 1. –С. 393-396.</p>				
Количество опубликованных научных и учебно-методических трудов	из них: — в изданиях, рекомендуемых КОКСОН МОН РК – 3; — в изданиях, размещенных в базе РИНЦ, включая журналы из перечня ВАК –5; — учебных пособий, электронных учебников (в соавторстве) – 3.				
Читаемые курсы	1. Технология программирования 2. Объектно-ориентированное программирование				

	3. Программирование на C++ 4. Программирование на C# 5. Перспективные технологий и разработка приложений 6. Теория базы данных 7. Программирование на высокоуровневых языках
Сфера профессиональных и научных интересов	- современные информационные технологии, мультимедийные технологии, программирование;
ИДЕНТИФИКАТОРЫ НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ БАЗ ДАННЫХ	
	Researcher ID: ORCID ID: Идентификатор РИНЦ: Author ID Scopus: