

Лес Ақерке Берікқызы



Ғылыми дәрежесі	Ғылым магистрі
Білімі: Жоғары	
	Бакалавр: Математика-физика 2018-2022 жж. Оңтүстік Қазақстан Мемлекеттік Педагогикалық Университеті, Шымкент қ.
	Магистратура: Математика магистрі 2022-2024 жж. Шымкент Университеті, Шымкент қ.
Еңбек өтілі: 2 жыл	
	2024 ж. - Ж.А.Тәшенев атындағы университеті, Шымкент қ. Математика және физика кафедрасының оқытушысы.
Біліктілік:	«Математикалық логика және есептер шешу: интегралды, дифференциалды және механикалық талдау», Білім беру және ақпараттық жаңашыл технологиялардың ғылыми-зерттеу орталығы, Алматы қаласы, шілде 2023 ж.
	«Оценка особых образовательных потребностей и психолого-педагогическое сопровождение лиц (детей) в общеобразовательной среде», Инклюзивті және арнайы технологиялар академиясы «АИСТ», Алматы қаласы, қараша 2024 ж.
	«Білім беру бағдарламасының математика пәндерінің оқыту әдістемесінің инновациялық тенденциялары (математикалық талдау, дифференциалдық тендеу, дифференциалдық геометрия, аналитикалық геометрия, сызықтық алгебра және т.б.)», Парасат Республикалық оқу орталығы, Алматы қаласы, қаңтар 2024 ж.
	«Алгебра, геометрия және математикалық есептерді шешудің заманауи әдістері», Педагогтар мен психологтар академиясы, Алматы қаласы, маусым 2025 ж.
	«Математикалық талдау, функционалдық анализ және статистикалық әдістер», Педагогтар мен психологтар академиясы, Алматы қаласы, шілде 2025 ж.
	«Математиканы оқытудың әдістемесі және педагогикалық зерттеулер», Педагогтар мен психологтар академиясы, Алматы қаласы, тамыз 2025 ж.
	«Жасанды интеллект технологияларын оқытуда қолдану. ЖОО-да оқу курстарын жобалау және жүзеге асыруда AI ассистенттерді құру», Жұмабек Ахметұлы Тәшенев атындағы университеті, Шымкент қаласы, мамыр 2026 ж.

Жарияланымдар:	Тәшенев хабаршысы, Тәшенев оқулары, Студенттік конференция
Оқытатын пәндері	Алгебра және геометрия, Геометрия негіздері, Математикалық есептер шешу практикумы (геометрия), Бастауыш математика (алгебра) , Математикалық талдау, Ықтималдықтар теориясы және математикалық статистика, Оқыту әдістері мен технологиялары, Педагогикалық зерттеулер.
Меңгерген тілдері:	Қазақ, Орыс
Компьютерлік дағдылары:	Microsoft Office пакеті (Word, Excel, PowerPoint) — жоғары деңгейде, Google Workspace (Google Docs, Sheets, Slides, Drive, Classroom), Moodle, Zoom, Microsoft Teams, Google Meet — онлайн сабақтар жүргізу, Негізгі графикалық редакторлар (Photoshop, Canva), PDF құжаттармен жұмыс (Adobe Acrobat).
Жеке қасиеттері:	Жауапкершілікті, креативті ойлау, адал, мақсатты, коммуникативті, үздіксіз кәсіби дамуға ұмтылыс.
Қызығушылықтары:	Жүзу, жүгіру, кітап оқу, тілдер үйрену, жаңа білім алу, креативті контент жасау, жаңа білім алу.

Лес Ақерке Берікқызы



Ученая степень:	Магистр наук
Образование: Высшее	
	Бакалавр: Математика–физика 2018–2022 гг. — Южно-Казахстанский государственный педагогический университет, г. Шымкент.
	Магистратура: Магистр математики 2022–2024 гг. — Шымкентский университет, г. Шымкент.
Опыт работы: 2 года	
	2024 г. – по настоящее время — Университет имени Ж.А. Ташенева, г. Шымкент. Преподаватель кафедры математики и физики.
Повышение квалификации:	«Математическая логика и решение задач: интегральный, дифференциальный и механический анализ», Научно-исследовательский центр образовательных и информационных инновационных технологий, г. Алматы, июль 2023 г.
	«Оценка особых образовательных потребностей и психолого-педагогическое сопровождение лиц (детей) в общеобразовательной среде», Академия инклюзивных и специальных технологий «АИСТ», г. Алматы, ноябрь 2024 г.
	«Инновационные тенденции методики преподавания математических дисциплин образовательной программы (математический анализ, дифференциальные уравнения, дифференциальная геометрия, аналитическая геометрия, линейная алгебра и др.)», Республиканский учебный центр «Парасат», г. Алматы, январь 2024 г.
	«Современные методы решения задач по алгебре, геометрии и математике», Академия педагогов и психологов, г. Алматы, июнь 2025 г.
	«Математический анализ, функциональный анализ и статистические методы», Академия педагогов и психологов, г. Алматы, июль 2025 г.
	«Методика преподавания математики и педагогические исследования», Академия педагогов и психологов, г. Алматы, август 2025 г.
	«Использование технологий искусственного интеллекта в обучении. Создание AI-ассистентов при проектировании и реализации учебных курсов в вузе», Университет имени Жумабека Ахметовича Ташенева, г. Шымкент, май 2026 г.

Публикации:	Вестник Ташенева, Ташеневские чтения, Студенческая конференция
Преподаваемые дисциплины:	Алгебра и геометрия, Основы геометрии, Практикум по решению математических задач (геометрия), Начальная математика (алгебра), Математический анализ, Теория вероятностей и математическая статистика, Методы и технологии обучения, Педагогические исследования.
Знание языков:	Казахский, Русский
Компьютерные навыки:	Пакет Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) — на высоком уровне, Google Workspace (Google Docs, Sheets, Slides, Drive, Classroom), Moodle, Zoom, Microsoft Teams, Google Meet — проведение онлайн-занятий, основные графические редакторы (Photoshop, Canva), работа с PDF-документами (Adobe Acrobat).
Индивидуальные качества:	Ответственность, креативное мышление, честность, целеустремлённость, коммуникативность, стремление к непрерывному профессиональному развитию.
Увлечения:	Плавание, бег, чтение книг, изучение языков, получение новых знаний, создание креативного контента, получение новых знаний.