

PERSONAL INFORMATION



📍 Republic of Kazakhstan, city of Karaganda, st. Universitetskaya, 28, Karaganda Buketov University

☎️ assetova.laura@mail.ru



🗣️ | Date of birth: 19/10/1989

PLACE OF WORK, POSITION

Karaganda Buketov University, teacher of the department of algebra, mathematical logic and geometry named after T.G. Mustafin

SCIENTIFIC DEGREE, SCIENTIFIC TITLE (ACADEMIC DEGREE)

Master of Natural Science

WORK EXPERIENCE

Place and date

- 2013-2014 - teacher of the preparatory department of the academician E.A. Buketov KarSU
- 2015-2018 - teacher of the Department of Informatics and Chemical Technology of the Central Kazakhstan Academy
- from September 2018 to the present time, teacher of the Department of Algebra, Mathematical Logic and Geometry named after T.G. Mustafin, Karaganda Buketov University

EDUCATION AND PROFESSIONAL TRAINING

Education

- 2007-2011 - Karaganda State University named after academician E.A. Buketov, Faculty of Mathematics and Information Technologies, Department of Applied Mechanics, specialty - 50603 Mechanics, qualification - Bachelor of Science (with honors)
- 2011-2013 - Karaganda State University named after academician E.A. Buketov, Faculty of Mathematics and Information Technology, Department of Applied Mathematics and Informatics, specialty - 6M060300 Mechanics, qualification - Master of Natural Sciences

Professional trainings, Scientific trips

- Certificate (3-14 December, 2012) for participated in the intensive study program on the topic of IT (University of Finance and Administration, Prague–Czech) (Scientific trips)

SKILLS DEVELOPMENT INFORMATION

- Duolingo English Test Certificate, 29.07.20r.
- IELTS courses of Academician E.A. Buketov KarSU Certificate (01.07.19) of course completion of General English (DNK studio, Karaganda);
- Сертификат о повышении квалификации по программе «Методика преподавания по технологии дистанционного обучения» (КарГУ, г.Караганда)
- Сертификат (08.01.2019-12.01.2019) о том, что прослушала полный курс лекций в рамках работы семинара «Школа лекторского мастерства» для

- преподавателей КарГУ им. Академика Е.А. Букетова;
- Certificate (29 April, 2016) for Participated at the International Scientific Conference «Science and Education as an Important Factor of the Social Development under Modern Conditions» (Karaganda – Kazakhstan);
 - Сертификат №1389517 об участии в Республиканской дистанционной олимпиаде по математике для учителей (Астана, 2018);
 - Диплом II степени №01389517-3218 Республиканской дистанционной олимпиады по математике для учителей (Астана, 2018);
 - Сертификат (09.11.2013г.) о прохождении обучающего семинара в рамках внедрения технологии «Новые подходы и методы довузовской подготовки абитуриентов» международного центра образования «EDTECH» на подготовительном отделении Карагандинского государственного университета им. Е.А. Букетова

PERSONNEL QUALITIES

Native language **Kazakh**

LANGUAGE	UNDERSTANDING		SPEAKING	WRITING
	Hearing	Reading	Oral speech	
Russian	C1	C1	C1	C1
English	A2	A2	A2	A2

Duolingo English Test

Digital skills Advanced user: microsoft office (word, excel, power point), Knowledge of programs (mathcad, autocad). Knowledge of operating systems: windows.

Other skills (hobbies) reading, knitting, board games, cooking

ADDITIONAL INFORMATION

Main publications

1. Изгиб пластины с упругоподатливыми опираниями при действии равномерно распределенной нагрузки. «Найновите научни постижения - 2013» - Материали за ix международна научна практична конференция, том 22, Здание и архитектура, Технологии, - София «Бял ГРАД-БГ» ООД, 2013. – С.51-53
2. Серпимді-илемділік кезеңіндегі арқалықты есептеу. Вестник Карагандинского университета. – Серия «Математика». – 2012. - №3 (67). – С.107-112.
3. Bending of the rigidly fixed elastic-plastic plate. Вестник Карагандинского университета, Серия Математика, №3(95) – Караганда, 2019. – С.79-85
4. Расчет на изгиб упруго – пластической пластины, закрепленной шарниром. Лазерные, плазменные исследования и технологии - ЛаПлаз-2020: VI Международная конференция, Сборник научных трудов, Ч.1. – Москва: НИЯУ МИФИ, 2020. – С.119-120
5. Топса арқылы бекітілген серпимді-илемділі пластинаны иілуге есептеу. Теоретические и прикладные проблемы математики, механики и информатики: Международная научная конференция (12-13 июнь 2019 г.)

The number of published scientific and educational-methodical works - 10:
 - Clarivate Analytics bases of the boyinsha journaldard - 1;
 - in editions recommended by KOKSON MES RK - 1;
 - in publications located in the RSCI - 1 database;

Awards and titles gratitude, diplomas

Courses

1. Theoretical mechanics
2. Modeling the tasks of modern natural science
3. Automation of structural analysis
4. Resistance of materials
5. Construction mechanics
6. AutoCAD for mechanical tasks
7. MathCAD for mechanical problems
8. Plate theory

Professional and scientific interests

- structural mechanics
- plate theory

SCIENTIFIC DATABASES IDENTIFIERS

Researcher ID: AAB-5038-2021

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0002-2912-1151>