

СПИСОК
научных трудов PhD докторанта по специальности «6D011100 – Информатика»
кафедры «Информатика и информатизация образования» НАО «КазНПУ им. Абая»
Ревшеновой Махаббат Избасаровны

№ п/п	Наименование трудов	Печатный или на правах рукописи	Издательство, журнал (название, №, год, страницы)	Объем страниц (п.л.)	Фамилия соавторов
Издания, входящие в наукометрическую базу Scopus					
1	Computational informatics in the training of future informatics teachers in the context of the development of modern education.	печ	World Journal on Educational Technology: Current Issues. – 2021. – Vol. 13, Iss. 4. – P. 994-1015.	1,31	Kamalova, G., Kaskatayeva, B., Shekerbekova S., Kisselyova, Y.
2	Professional competence development when teaching computational informatics.	печ	Cypriot Journal of Educational Sciences. – 2021. Vol. 16, Iss. 5. – P. 2575-2585.	0,62	Bidaibekov E., Kornilov V., Kamalova G., Shekerbekova S., Gulzhan S., Sabrayev K.

Печать

« 16 » 05. 2022 г.

PhD докторант

Главный ученый секретарь



Ревшенова М.И.

Биттибаева Ж.М.

Издавания, включенные в перечень КОКСОН МОН РК					
3	Экспериментальное исследование эффективности проектно-исследовательского обучения вычислительной информатике будущих учителей информатики.	печ	Вестник КазНПУ им. Абая, серия «Физико-математические науки». - Алматы. -2021. №4(76). – С.174–181.	0,44	Камалова Г.
4	Структурно-логическая модель развития профессиональной компетентности будущих учителей информатики в процессе обучения вычислительной информатике	печ	Вестник КазНПУ им. Абая, серия «Физико-математические науки». - Алматы. -2020. №3(71). – С. 225-229.	0,25	Камалова Г. Б.
5	К вопросу о структурных компонентах профессиональной компетентности будущих учителей информатики	печ	Вестник КазНПУ им. Абая, серия «Физико-математические науки». - Алматы. - 2016. №3(55). – С. 134-138.	0,25	Е.Ы.Бидайбеков Г.Б.Камалова
6	Современные технологии как необходимое условие эффективной организации самостоятельной работы будущих учителей информатики при обучении вычислительной информатике	печ	Вестник КазНПУ им. Абая, серия «Физико-математические науки». -Алматы. - 2016. №3(55). – С. 160-165.	0,31	Г.Б.Камалова А.М. Булакбаева
7	Информационно-вычислительная компетентность как одна из составляющих профессиональной подготовки будущего учителя информатики.	печ	Вестник КазНПУ им. Абая, серия «Физико-математические науки». - Алматы. - 2018. №3(63). – С. 364-367.	0,19	Г.Б.Камалова

Печать

« 16 » 05. 2022 г.

PhD докторант

Главный ученый секретарь



Ревшенова М.И.

Битибаева Ж.М.

Научные издания ближнего зарубежья					
8	К вопросу развития профессиональной компетентности будущего учителя информатики при обучении вычислительной информатике	печ	Сборник материалов VII Международной научно-практической конференции ««Инфо-Стратегия 2015». – Самара. - 2015. – С. 385-388.	0,19	Камалова Г.
9	Компетентностно-ориентированные задания как средство формирования профессиональной компетентности будущего учителя информатики.	печ	Сборник материалов X Международной научно-практической конференции ««Инфо-Стратегия 2018». – Самара. - 2018. – С. 516-520.	0,25	Корнилов В. С., Камалова Г.
Научные труды, опубликованные в материалах международных научных конференции в РК					
10	Вычислительная компетентность как компонент профессиональной подготовки будущего учителя информатики	печ	Материалы Международной научно-методической конференции «Математическое моделирование и информационные технологии в образовании и науке». – Алматы. -2015. – С.156-158.	0,125	
11	Определение понятия профессиональной компетентности будущего учителя	печ	Материалы Международной научно-практической конференции «Системная модернизация педагогического образования Республики Казахстан: проблемы, пути решения». - Алматы, -2016. – С. 527-529.	0,125	

Печать

« 16 » 05. 2022 г.

PhD докторант

Главный ученый секретарь



Ревшенова М.И.

Битибаева Ж.М.

Научные труды, опубликованные в материалах международных научных конференции в РК					
12	К вопросу использования современных образовательных технологий при обучении вычислительной информатике	печ	Материалы международной научно-практической конференции «Шоқан оқулары - 22» - Кокшетау. - 2018. Т.4. – С. 201-204.	0,19	Камалова Г.Б.
13	О структуре профессиональной компетентности будущего учителя информатики	печ	VII Международной научно-практической конференции «Современные тренды педагогического образования» - Тараз. – 2019. – С. 5-8.	0,19	Камалова Г.Б.
14	К вопросу о вычислительной информатике в системе подготовки учителей информатики	печ	Материалы международной научно – практической конференции «Актуальные проблемы и тенденции инноваций в современной науке и образовании». – Түркістан. – 2017. – С. 448-451.	0,25	Камалова Г.Б.
Перечень учебно-методических пособий					
15	Лабораторный практикум по курсу «Математическое моделирование и численные методы»	печ	Учебное пособие. – Алматы: КазНПУ им. Абая, 2022. – 97 с. ISBN 978-601-298-997-7	6	Камалова Г.Б.

Печать

«16» 05.2022г.

PhD докторант

Главный ученый секретарь



Ревшенова М.И.

Битибаева Ж.М.