



<b>Ф.И.О. педагогического работника</b>		Карасева Эльмира Миндыхатовна	
<b>Должность педагогического работника</b>		Заведующая кафедрой	
<b>Уровень образования педагогического работника</b>	<b>Наименование направления подготовки и (или) специальности</b>	<b>Квалификация педагогического работника</b>	
Высшее – специалитет, 1994 г.	Физика и информатика	Учитель физики и информатики	
<b>Учёная степень педагогического работника (при наличии)</b>		Кандидат педагогических наук по научной специальности 13.00.02 — теория и методика обучения и воспитания, 2007.	
<b>Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии)</b>		1. «Проектная и исследовательская деятельность как способ формирования метапредметных результатов обучения в условиях реализации ФГОС», Центр онлайн-обучения Нетология-групп, 17 января 2017 года; 2. «Система дистанционного обучения Moodle в учебном процессе кафедры», Томский государственный университет, 01.02-22.03.2017 г.	
<b>Общий стаж работы педагогического работника</b>		24 года.	
<b>Стаж работы педагогического работника по специальности</b>		24 года.	
<b>Научные интересы</b>		Формирование понятий информатики при кредитной системе обучения, реализация системно-деятельностного подхода на занятиях информатики и ИКТ.	
<b>Награды и достижения</b>		Почетная грамота акима города Костанаяза многолетний добросовестный труд и активную трудовую деятельность. 2007г. Грамота ректора ФГБОУ ВО «ЧелГУ» Д. Циринг за многолетний безупречный труд, достижение высоких результатов в решении возложенных задач, 2015	
<b>Педагогический работник реализует основные профессиональные образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата</b>		38.03.01 Экономика, направленность (профиль) «Экономика предприятий и организаций»; 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) «Экономическая безопасность»; 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) «Бухгалтерский учёт и аудит»;	

	<p>38.03.02 Менеджмент,направленность (профиль) «Управление малым бизнесом»;</p> <p>38.03.02 Менеджмент,направленность (профиль) «Бизнес-логистика»;</p> <p>40.03.01 Юриспруденция «Гражданско-правовой профиль»;</p> <p>40.03.01 Юриспруденция «Уголовно-правовой профиль»</p> <p>45.03.01 Филология направленность (профиль) «Отечественная филология».</p>
<b>Перечень преподаваемых дисциплин</b>	<p>Информатика;</p> <p>Информационные технологии в менеджменте;</p> <p>Информационные технологии в юридической деятельности;</p> <p>Правовые базы данных.</p>
<b>Контакты:</b>	
<b>Адрес</b>	110006 Республика Казахстан, г. Костанай, ул. Бородина 168А, кабинет № 314а.
<b>Телефон</b>	8 (7142) - 57-65-04 (125)
<b>E-mail</b>	elmira___7@mail.ru

**Список  
научных трудов Карасевой Эльмиры Миндыхатовны.**

№	Наименование	Форма документа	Издательство, журнал, название, номер, год, или номер авторского свидетельства	Количество печатных листов	Фамилия соавтора
1.	Электронные цифровые подписи - метод обеспечения информационной безопасности	печатная	Интеллектуальный потенциал XXI века: образование, наука, инновации: Мат-львнутривузов. науч.-практ. конф-ии школьников, студентов, аспирантов и молодых ученых. – Костанай: Костанайский филиал «ЧелГУ», II часть, 3 апреля 2015 г. .С 147-150	0,19	Рак о.в., Шеметова А.
2.	Интернет-ресурсы, используемые на занятиях в вузе	печатная	Современная наука: актуальные проблемы и пути их решения. 2015. № 4 (17). С. 185-187.	0,25	
3.	Уникальный орган народной дипломатии (о деятельности ассамблеи народа Казахстана по возрождению, сохранению и развитию национальной культуры)	Электронная, печатная	Гуманитарные, социально-экономические и общественные науки. 2015. № 6-1. С. 175-179. ISSN: 2220-2404 (печать), ISSN 2221-1373 (On-line)	0,31	Нуртазенов Т.К., Калашников А.П.
4.	Место социальных сетей в жизни современного студента	печатная	Независимый Казахстан: развитие и перспективы: материалы науч.практ.конф. Костанайский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ», 2015. – 516 с. – С. 94-98	0,31	Нугуманова В., Рак О.В.
5.	Проблемное обучение как средство формирования у студентов умений действовать самостоятельно	электронная	Современная педагогика. – Май 2014. - №5[Электронный ресурс]. URL: <a href="http://pedagogika.snauka.ru/2014/05/2365">http://pedagogika.snauka.ru/2014/05/2365</a>	--	
6.	Формирование понятий как выработка человеком новых для него понятий на основе активной мыслительной деятельности	печатная	Парадигма современной науки глазами молодых: Материалы VIIIмеждунар.конф. посвящ. памяти Т.Ж.Атжанова и А.М.Роднова, 12 апреля 2014. –Костанай, ФГБОУ ВПО Костанайский филиал «ЧелГУ», 2014. – 516 с. – С. 6-8.	0,19	
7.	The systemic-activity approach as a means of students perceiving their activity	электронная	LIFE SCIENCE JOURNAL – ACTA ZHENGHOU UNIVERSITY OVERSEAS EDITION, №11(11s), 2014 , 189-190 с. ISSN:1097-8135 <a href="http://www.lifesciencesite.com/">http://www.lifesciencesite.com/</a> (SCOPUS)	--	Olessya Valerjevna Rak, Anastasia Korsak.
8.	Формирование понятий механики у студентов высших учебных заведений при кредитной системе обучения	печатная	Монография/Н.Н. Тулькибаева, Э.М.Карасева.– Костанайский филиал «ЧелГУ», Костанай, 2013.–141с.	8,81	Тулькибаева Н.Н.
9.	Роль структурных и функциональных изменений системы образования ориентированных на качество подготовки конкурентоспособного специалиста	электронный	Парадигма современной науки глазами молодых. Мат-льмеждунар. науч. конф., посвящ. памяти Т.Ж. Атжанова и А.М. Роднова, 12 апреля 2013 г. - Костанай: Костанайский филиал «ЧелГУ», 2013, С. 437-439	0,19	Карасева Э.М., Рак О.В., Шукманова А.С.

10.	Самостоятельная работа студентов – ведущая форма организации учебного процесса в условиях компетентностного подхода	электронный	Современная педагогика. – № 5 Май 2013 [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://pedagogika.snauka.ru/2013/05/1832">http://pedagogika.snauka.ru/2013/05/1832</a>	--	Карасева Э.М., Рак О.В., Шукманова А.С.
11.	The modern system of higher education in the developed countries of the world	электронный	European Applied Sciences is an international, German/ English/ Russian language, peer-reviewed journal and is published monthly. № 5 2013 (May), Volume 1 – 500 copies (C105-107) ISSN 2195-2183	0,19	
12.	Структура высшего и послевузовского образования в странах мира	печатная	Социальная модернизация: проблемы и перспективы. - : Материалы Пмеждународ.научн.-практич.конф./Под общ.ред. В.Ф. Ходырева, Ю.В. Поповой, В.В. Инютина, Н.В. Инютиной, Л.А.Гончарова.-Воронеж: НАУКА-ЮНИПРЕСС, 2013. - С. 80-89. ISBN 978-5-4292-3076-4	0,63	
13.	Актуализация содержания понятия как первый этап его формирования	печатная	Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук. 2013. № 7-2. С. 148-150.	0,19	Шукманова А.С.
14.	Организация и методика проведения экскурсии.	электронный	Современная педагогика. – № 6 Июнь 2013 [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://pedagogika.snauka.ru/2013/06/1856">http://pedagogika.snauka.ru/2013/06/1856</a>	---	
15.	Офисные компьютерные технологии в юриспруденции	печатная	Интеллектуальный потенциал XXI века: образование, наука, инновации: Мат-львнутривуз. Науч.-практ. Конф-ии школьников, студентов, аспирантов и молодых ученых. – Костанай: Костанайский филиал «ЧелГУ», 2013. – С. 212-214	0,19	Каирова А.
16.	Современные компьютерные технологии в юридической практике	печатная	Интеллектуальный потенциал XXI века: образование, наука, инновации: Мат-львнутривузов. Науч.-практ. Конф-ии школьников, студентов, аспирантов и молодых ученых. – Костанай: Костанайский филиал «ЧелГУ», 2013. С 312-315	0,25	Уралбаева Д.
17.	Формирование потребности обучающихся в творческом преобразовании учебного материала – главная задача системно-деятельностного подхода	электронная, печатная	Современные научные исследования и инновации. – Ноябрь 2013. - № 11 [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://web.snauka.ru/issues/2013/11/28633">http://web.snauka.ru/issues/2013/11/28633</a>	---	Рак О.В., Зибровская Т.А., Шукманова А.С.
18.	Системно-деятельностный подход к формированию способности студента самостоятельно ставить учебные цели	электронная, печатная	Гуманитарные, социально-экономические и общественные науки. 2013. № 6. С. 101-103.	0,19	Тулькибаева Н.Н., Шукманова А.С.
19.	Решение задач как эффективный способ проверки и систематизации знаний	электронная	Исследования в области естественных наук. – Декабрь 2013. - № 12 [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://science.snauka.ru/2013/12/6426">http://science.snauka.ru/2013/12/6426</a> ,	--	Рак О.В., Зибровская Т.А., Шукманова А.С., Евстигнеева А., Макеева Н.

20.	Формирование научных понятий у студентов, обучающихся по кредитной технологии обучения	печатная	Актуальные проблемы психологии и педагогики в условиях глобализации социума: Материалы Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы психологии и педагогики в условиях глобализации социума», 27-28 июня 2012 г., Харьков, Украина. 2012. – 196 С., С.-26-30	0,31	
21.	Инновационные аспекты совершенствования высшего образования.	печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Алдамжаровские чтения-2012», посвященная 75-летию со дня рождения академика ЗулхарнайАлдамжар. Казахстан, г. Костанай (0,31 п.л.), 4-5 декабря 2012 г., С.244-247	0,25	Шукманова А., Уралбаева Д.
22.	Формирование понятия силы у студентов ВУЗов в условиях кредитной системы обучения.	электронный	Исследования в области естественных наук. – № 12 Декабрь 2012 [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://science.snauka.ru/2012/12/3115">http://science.snauka.ru/2012/12/3115</a>	--	
23.	Развитие кредитной системы обучения в Казахстане	печатная	Проблемы и перспективы развития образования в России: материалы VII Международной научно-практической конференции. – Новосибирск: НГТУ, 2011. № 12. С. 335-339.	0,31	Зима М.Г.
24.	Информационные технологии как средство обновления содержания высшего образования.	печатная	20 лет информатизации в РК: статус инновации, управление развитием. Труды бизнес-конференции, посвященной 20-летию независимости Республики Казахстан. - Алматы: МАИИ, 2011. - 526 с., С. 205-207	0,19	
25.	Совершенствование технологии организации учебного процесса	печатная	Вестник науки Костанайского социально-технического унта им. академика З.Алдамжар. Серия социально-гуманитарных наук. Материалы Международной научно-практической конференции «Алдамжаровские чтения-2011», посвященной 20-летию независимости Республики Казахстан, Костанай: КСТУ им. академика З.Алдамжар, 2011, С. 257-260	0,25	
26.	Роль и значение системы образования в Казахстане	печатная	Материалы международной научно-практической конференции «Алдамжаровские чтения», посвященной памяти академика ЗулхарнайАлдамжар, г. Костанай: Костанайский социально-технический университет им. академика З. Алдамжар, 2009. С. 16-18.	0,19	
27.	Перспективы новой системы образования	печатная	МатериалыМеждународной научно-практической конференции «Методология педагогики: актуальные проблемы и перспективы» Челябинск 5 февраля 2009 г. , С. 258-267	0,63	
28.	Информационно-коммуникационные технологии как средство интенсификации учебно-познавательной деятельности	печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Информатизация общества: современное состояние и перспективы», Костанай: КСТУ им.академика З.Алдамжар, 2008, 374 с., С. 91-94	0,25	

29.	Кредитная система обучения в вузах Казахстана	печатная	Ректор ВУЗА , №2, 2008, с.70-74	0,25	
30.	Формирование понятия силы при кредитной системе обучения	печатная	Вестник Павлодарского государственного университета. Серия педагогическая, № 2, 2008.- С. 151-161.	0,69	
31.	Формирование кредитной системы обучения в Казахстане	печатная	Вестник Карагандинского университета, серия педагогика, №2(50), 2008. С. 10-19	0,63	
32.	Формирование понятий механики у студентов высших учебных заведений при кредитной системе обучения	печатная	Вестник Карагандинского университета, серия педагогика, №3(51), 2008. С. 35-39.	0,31	
33.	Критерии и показатели результативности использования методики формирования понятий механики (на примере понятия "сила") в условиях кредитной системы обучения	печатная	Вестник Евразийского национального университета им. Л.Н. Гумилева, серия «Педагогика высшей школы», № 1 (61), 2008. С. 6-8.	0,19	
34.	Роль самостоятельной работы при изучении понятия силы при кредитной системе обучения	печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Алдамжаровские чтения», Костанай: КСТУ им. академика З.Алдамжар, 2008, С. 258-267	0,63	Тулькибаева Н.Н.
35.	Методика преподавания физики и техника школьного эксперимента	печатная	Учебное пособие.– Костанай, 2007.–141с.	8,81	
36.	Методические указания к решению задач. (Механика).	печатная	Учебно-методическое пособие. – Костанай: Костан. соц.-техн. ун.им. а. З. Алдамжар, 2007.–70с.	4,38	Джаманбалин К.К.
37.	Методические указания к решению задач. Молекулярная физика.	печатная	Учебно-методическое пособие. //КСТУ [Текст]. 2007.- 70с.	4,38	Джаманбалин К.К.
38.	Формирование у студентов научных понятий в процессе кредитной системы обучения	печатная	«Валихановские чтения-12»: Сборник материалов Международной научно-практической конференции, том 4, Кокшетау, 2007, С. 16-17.	0,13	
39.	Формирование понятий механики у студентов высших учебных заведений при кредитной системе обучения	печатная	Автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Челябинский государственный педагогический университет. Челябинск, 2007	1,5	
40.	Формирование понятий механики у студентов высших учебных заведений при кредитной системе обучения	печатная	Диссертация на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Челябинский государственный педагогический университет. Челябинск, 2007	14,25	
41.	Особенности формирования понятий у студентов, обучающихся по кредитной технологии обучения.	печатная	Вестник науки Костанайского социально-технического университета. 2006. – № 9, С. 20-27.	0,44	Тулькибаева Н.Н., Джаманбалин К.К.
42.	Особенности становления кредитной системы в России и Казахстане	печатная	Начальная школа Казахстана. 2006. № 8 (59). С.4–6.	0,19	

43.	Интеграция национальной системы образования Республики Казахстан в мировую образовательную систему	печатная	Материалы Международной научной конференции «Россия и ЕС: проблемы формирования общего пространства науки и образования», часть 2. Воронеж: Изд-во «Научная книга», 2006, 374 с., С. 350-361	0,69	
44.	Учебно-методические материалы для дистанционного обучения по информатике [Текст]	печатная	Сб. методич. тр. / Костанайская социальная академия. 2005, С. 110-112.	0,19	
45.	Учебно-методические материалы для дистанционного обучения по механике [Текст]	печатная	Сб. методич. тр. / Костанайская социальная академия. 2005. С. 169-171.	0,19	
46.	Определение содержания высшего образования с учетом требований кредитной системы обучения.	печатная	Вестник науки Костанайского социально-технического ун-та. 2005. – № 7. – С. 117-119.	0,19	Тулькибаева Н.Н., Джаманбалин К.К.
47.	Применение кредитной системы обучения в Костанайском социально-техническом университете	печатная	Вестник науки Костанайского социально-технического ун-та. – 2005. – № 8. – С. 109-114.	0,38	Тулькибаева Н.Н., Джаманбалин К.К.
48.	Применение кредитной системы обучения в техническом вузе.	печатная	Актуальные проблемы обновления общего и профессионального образования: материалы IV региональной научно-практической конференции. Часть II. – Челябинск: Изд-во «Образование», 2005. С. 154-163.	0,63	
49.	Практические результаты внедрения кредитной системы образования в Республике Казахстан		Национальный проект образования: практика реализации, сборник статей / Э.М. Карасева. – Челябинск: «Образование», 2005. С. 169-171.	0,19	
50.	Особенности становления кредитной системы Казахстана	печатная	Вестник Челябинского государственного педагогического университета. Серия 2. Педагогика. Психология. Методика преподавания. Выпуск 13. – Челябинск: Изд-во, ЧГПУ, 2005.– С. – 143-149	0,44	
51.	Экологический мониторинг Костанайской области.	печатная	Вестник науки Костанайской социальной академии, Выпуск 4. – Костанай, 2003, С. 40-43.	0,19	
52.	Неравновесные процессы, происходящие при импульсном миллисекундном лазерном воздействии на полупроводники А <sup>3</sup> В <sup>5</sup> .	печатная	«Валихановские чтения-7»: Сборник материалов Международной научно-практической конференции, том 8, Кокшетау, 2002	0,19	Джаманбалин К.К.
53.	Геоинформационные системы	печатная	Вестник науки Костанайской социальной академии, Выпуск 2. – Костанай, 2002. С. 105-107.	0,19	
54.	Исследование экологических проблем Северного Казахстана на примере Костанайской области	печатная	Вестник науки Костанайской социальной академии, Выпуск 2. – Костанай, 2002. С. 110-113.	0,19	