

## Список

опубликованных научных трудов соискателя ученой степени доктора наук

Курманкулова Шекербека Жанышбаевича

ФИО

№ п.п.	Название	Адрес Web сайта издания для статей, внесенных в базу данных Web of Science, Scopus, РИНЦ	Издание, журнал (название, номер, год) или номер авторского свидетельства	Количество печатных страниц	Фамилии соавторов	Издания, входящие в систему индексирования				Рекомендованные ВАК КР	Дополнительные издания	
						Web of Science	Scopus	РИНЦ (зарубежные)	РИНЦ КР			
						Баллы						
						40	40	25	20			3-11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1.	Физика сабагын бышыктоодо «Пирамида» картасын тизмине жана аны колдонуу усулу		Международная научная конференция «Актуальные проблемы механики и горного машиностроения, развития науки и интеграции ВУЗов», Наука, образование, техника №1(1), -2009.- КУУ -142-144б.	0,31	Норзалиева Г.С.							5
2.	«Чатыраш» картасын тизмине менен сабакты бышыктоо		Вестник Иссык-Кульского университета им. К. Тыныстанова– 2009. -240-244б.	0,31	Норзалиева Г.С.					10		
3.	Физикалык закондор		«Орто жана жоорку окуу	0,31	Норзалиева							5

	жөншндөгш билимди бышыктоодогу «карта оюну» жана аны колдонуу ыкмасы		жайларында табигый-математикалык предметтерди окутуунун актуалдуу проблемалары.» - <i>аталыштагы 9-Республикалык илимий-практикалык конференциянын материалдары.</i> Ж. Баласагын ат. КУУнун жарчысы. серия №6 -2010. с. 85-87		Г.С.						
4.	Нетрадиционная форма контроля знаний по физике		<i>Ушул эле жерде.</i> 87-90 бет.	0,25	Омурбеков А.М.						5
5.	Билим бершщ баскычтарынын ёткёёлшщшн билим сапатына тийгизген таасири		Эл агартуу №3-4 2010. -74-80б.	0,38	Норзалиева Г.С.						2
6.	Активдшщ, интерактивдшщ окутуу формаларынын траекториялык айрымачылыктары		Эл агартуу № 9-10 2010. -1-6 б.	0,37	Сагаева Л.А.						2
7.	Физиканы компетенттшщшщккё багыттап окутуу «текст» менен иштёёдён башталат		Эл агартуу №3-4.- 2012. 16-23 б	0,5	Норзалиева Г.С.						2
8.	Эске тутууну эскертип сабак ётшщшн эффективдшщшщш		Эл агартуу №3-4. 2012. -76-82- б.	0,38	Сагаева Л.А.						2
9.	Табигый илим предметтерин окутууда «Инсерт» ыкмасын		И.Арабаев атындагы КМУнун жарчысы. Чыгар. №2 -2012. Серия: педагогика жана	0,31	Бешкепиров а В.К.					5	

	колдонуу өзгөчөлүгү		психология.- 285-288- б.								
10.	Инсанга багытталган окутууда «чектик такалуу» проблемасы		<i>Ушул эле жерде.</i> -288-291- б.	0,31	Курманалиев а А.О.					5	
11.	ПАМО-формуласын физикада колдонуу		Кыргыз билим берүү академиясынын (КАО) КАБАРЛАРЫ №3. – 2013. Бишкек. -123-125 б.	0,25	-				20		
12.	Үчтүк мозаиканы физиканы окутууда колдонуу		ОшМУнун жарчысы. -№2 3- чыгарыл. -2013. -101-104 б.	0,25	-						5
13.	Физика сабагын өтүүдө ФМОТЧ структурасын колдонуу		<i>«Актуальные проблемы преподавания естественно-педагогических дисциплин в школе и вузе».</i> Материалы 11-я Республиканской научно-практической конференции. Вестник КНУ им Ж. Баласагына Спец. выпуск. - 2014. 164-167с.	0,31	-	<i>программа лек</i>					5
14.	Окуучулардын ооз эки жана жазуу жоопторунун айрымачылыктары		<i>Там же</i> 173-176с	0,31	Сатаева Л.А.						5
15.	Мугалимдин (окутуучунун) ийгиликтүү билим берүү формуласы		Наука и новые технологии №1, 2014. 219-222 стр.	0,31	-				20		
16.	Окуучулардын ийгиликтүү (сапаттуу) билим алуусун уюштурууда эске алуучу факторлор		Наука и новые технологии №1, 2014, 226-229 стр.	0,31	-				20		
17.	Окутууну уюштуруу		Эл агартуу	0,38	-						2

	процессинин окутуу технологиясындагы ролу		№3-4. 2014 - 11-15 б.							
18.	Окуучулардын өздүк рефлексиясын ойготуу маселелери		И.Арабаев атындагы КМУнун №1 Жарчысы. – Бишкек. - 2014. -102-106 б.	0,38	-					5
19.	Табигый предметтерди биргелешип пландаштыруу менен активдүү окутуу		И. Арабаев атындагы КМУнун №1 Жарчысы. - Бишкек.-2014. -31-35 б.	0,31	Насипбаева Ы.					5
20.	Блумдун таксономиясы жана чектик такалуу проблемасы		Кыргыз билим берүү академиясынын КАБАРЛАРЫ №3(31) -Бишкек. 2014. 87-91бет	0,31	-				20	
21.	Табигый предметтерди окутууда окуучулардын өздүк рефлексиясын өнүктүрүү проблемасы		Известия вузов.. №5. – Бишкек – 2014. 179-183 стр.	0,44	Бешкемпиrow а В.К.				20	
22.	Эске сактоону же сабакта окуучулардын билимин калыптандыруу систематикасы		И. Арабаев атындагы КМУ жарчысы. Атайын чыгарылыш. Бишкек.-2014.198-203 б	0,31	-					5
23.	Систематика самостоятельного познавательного процесса учающихся		Высшая школа Казакстана №3. 2014. стр. 243-249	0,31	Бешкемпиrow а В					4
24.	Таксономия Блума и проблема запредельного торможения		Высшая школа Казакстана №3. 2014. стр. 254-258	0,31	Курманалиев. Раева Ч.					4
25.	Окуучулардын өз алдынча сабак өздөштүрүүсүнө карата «БББ» таблицасын		«Актуальные проблемы образовательного процесса в школе и вузе». Материалы 12-	0,31	Бешкемпиrow а В.К.					5

	колдонуу ыкмасы.		ой Республиканской научно-практической конференции. Вестник КНУ им Ж. Баласагына Спец. выпуск. - 2014. 164-167с.								
26.	Окутуунун жаңы парадигмалары жана андан пайда болгон суроолор.		<i>Там же</i> С. 501-505	0,31	Сатаева Л.А.						5
27.	Систематика освоения знаний учениками		Вестник Евразийского национального университета им. Л.Н. Гумилева №3 2015. Астана ст 221-224	0,25	Сатаева Л.						4
28.	Не однолинейные пути организации творческой работы учащихся в общеобразовательных школах Кыргызстана	<a href="http://Pedagogika.snauka.ru/2016/01/5353">http://Pedagogika.snauka.ru/2016/01/5353</a>	Электронный журнал «Современная педагогика» в № 1 (2016, Январь).	0,31	-			25			
29.	Укрепление знаний о законах физики с применением игры "сбор карт".	<a href="http://Pedagogika.snauka.ru/2016/01/5361">http://Pedagogika.snauka.ru/2016/01/5361</a>	Электронный журнал Современная педагогика» в № 2 (2016, Январь).	0,31	Норзалиева Г.С.			25			
30.	Движущая сила самостоятельного познавательного процесса учащихся.	<a href="http://ce.ifmstuca.ru/index.php/2016-1">http://ce.ifmstuca.ru/index.php/2016-1</a>	Международный информационно-аналитический журнал (МИАЖ) «Среде Эксперто: транспорт, образование, язык» №1 2016	0,31	-			25			
31.	«Необходимые» и «достаточные» условия направленные на компетентностное	<a href="http://ce.ifmstuca.ru/index">http://ce.ifmstuca.ru/index</a>	Международный информационно-аналитический журнал (МИАЖ) «Среде Эксперто: транспорт, образование,	0,31	Сатаева Л.А.			25			

	обучение учащихся Кыргызстана.	php/2016-1	образование, язык » №1 2016								
32.	Особенности элемента обучения естественно-математических дисциплин на основе компетентности.	http://journal.tagcmm.ru	Педагогика и современность 2016 г. Таганрог	0,31	Бешкемпиров а В.К.			25			
33.	Систематика освоения знаний учениками	http://publikacia.net	Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук. №2 2016	0,31	Сатаева Л.А.			25			
34.	Факторы, учитываемые при организации успешного (качественного) обучения учащихся	http://journal.tagcmm.ru	Педагогика и современность 2016 г. Таганрог	0,31	Бешкемпиров а В.К.			25			
35.	Формула сочетаний параметров учителя для успешного обучения учеников.	http://universityjournal.ru	Новый университет г. Йошкар-Ола		Сатаева Л.А.			25			
36.	Физикалык билим берүүнүн теориялык негиздери [		-Бишкек, ББ «Махprint», 2015.-149б.	9,3	-						30
37.	Физиканы окутуунун инновациялык ыкмалары		-Бишкек, ББ «Техник», 2014.-114 б	7,0	-						
<b>Обязательно приложение электронных вариантов статей на носителе (CD)</b>				<b>Всего баллов:</b>							
<b>ИТОГО баллов:</b>				<b>431</b>				200	100	35	96

Соискатель:

*У.К.*



Курманкулов Шекербек Жанышбаевич

Список верен:

Ученый секретарь

*А.Ф.*

Ажибаева Айнура Жакшымбетовна

дата