## Сопроводительное письмо

Направляю Вам для размещения в открытой электронно-библиотечной системе авторефераты выпускных квалификационных работ студентов, обучавшихся по направлению 44.03.01«Педагогическое образование (бакалавриат, очное отделение):

Темы выпускных квалификационных работ (ВКР):

No	ФИО студента	Тема ВКР	ФИО научного ру-	
п.п.			ководителя	
		БАКАЛАВРИАТ		
1		Использование мультимединого	Т.Г.Бурова	
	Твердохлебовой	сопровождения при изучении раздела		
	Анастасии Николаевны	"Оптика" в общеобразовательной		
		школе		
2			Т.Г. Бурова.	
	Чебышевой Ангелины	Организация научно-		
	Алексеевны	исследовательской работы		
		обучающихся по астрономии		
3			О.В. Пикулик	
	Полидорского Леонида			
	Владимировича			
4		Современные цифровые инструменты	Н.Г. Недогреева	
	Купрыгиной Елизаветы	<del>* *</del>		
	Юрьевны	дидактических материалов для		
		обучения физике		
5			Т.Г. Бурова.	
	Рахымова Мая	Разработка дидактического		
		материала по изучению явления		
		интерференции в		
		общеобразовательной школе		
6				
		1	А.И.Конюхов	
	Олегович	примере изучения закона сохранения	I	
		импульса		
_			** ** **	
7			Н.Г. Недогреева	
	Гурбанкемовой Акнабат			
		ЭЛЕМЕНТОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ		
		ЦЕПЕЙ		
8			Бурова Т.Г.	
	Реджеповой Мерджен	Изучение закона Гука в		
		компьютерных обучающих		
		программах		

9	Изучение колебаний математического маятника в школьном курсе физики	М.Н. Нурлыгаянова
10	Изучение закона сохранения импульса при упругом и неупругом соударении в школьном курсе физики	

Подтверждаю, что из предоставленных материалов изъяты сведения в соответствии с требованиями Порядка проведения государственной итоговой аттестации по программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (утв. приказом Минобрнауки России №636 от 29.06.2015) и законодательства РФ о размещении информации в открытом доступе.

Заведующий кафедрой общей теоретической и компьютерной физики

М. В.М. Аникин