

СПИСОК
научных и учебно-методических работ
Рыженкова Дениса Викторовича

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Основные положения формирования электронного лабораторного практикума для систем дистанционного обучения (статья) И.С. Константинов	печатная	«Информационные технологии в науке, образовании и производстве». Материалы международной научно-технической конференции: 11-12 мая 2004 г. – Орел: ОрелГТУ, 2004, Т4. С. 60-62.	3с./2с.	И.С. Константинов
2	Программно – методическое обеспечение построения лабораторно – практических практикумов для дисциплин естественнонаучного цикла в образовательных технологиях дистанционного обучения (отчет по НИР)	-	г. Орел: ОрелГТУ, регистрационный номер 0120.0 404424, 2004 г	63с./30с.	И.С. Константинов, Ю.С. Степанов, А.В. Коськин, А.И. Фролов, С.В. Новиков, и др., всего 10 человек
3	Систематизация структуры и содержания системы программно - методического обеспечения построения электронных практикумов (статья)	печатная	Сборник трудов «Известия ОрелГТУ. сер. «Информационные системы и технологии» – Орел: ОрелГТУ. 2005 №1(7). С. 171-176.	6с./6с.	
4	Систематизация компонентов системы программно - методического обеспечения построения электронных практикумов (статья)	печатная	Сборник трудов «Известия ОрелГТУ. сер. Информационные системы и технологии» – Орел: ОрелГТУ. 2005. №2(8). С. 159-164.	6с./6с.	
5	Достоинства и недостатки дистанционного обучения с использованием сетевых технологий (статья) И.С. Константинов	печатная	«Информационные технологии в науке, образовании и производстве». Материалы II международной научно-технической конференции. 25 – 26 мая 2006 г. – Орел: ОрелГТУ, 2006, Т3. с. 112 – 116.	5с./5с.	

1	2	3	4	5	6
6	Свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ № 2006613079 «Программная система проведения занятий при дистанционной подготовке и переподготовке кадров с использованием сетевых технологий» (авторское свидетельство)		Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 1 сентября 2006г.		А.В. Коськин, А.Н. Савенков
7	Основные варианты разработки автоматизированных электронных лабораторных практикумов для систем дистанционного обучения и проблемы их внедрения (статья)	печатная	Сборник трудов «Известия ОрелГТУ. сер. Информационные системы и технологии» – Орел: ОрелГТУ. 2006. №2(8). С. 86-90.	4с./4с.	
8	Блочно-модульная модель дистанционного обучения (статья)	печатная	Сборник трудов «Известия ОрелГТУ. сер. Информационные системы и технологии» – Орел: ОрелГТУ. 2006. №2(8). С. 91-94.	5с./5с.	
9	Адаптивная модель в автоматизированных системах дистанционного обучения (статья)	печатная	Известия Тульского государственного университета. Серия «Технологическая системотехника». Выпуск 10. – Тула: Изд-во ТулГУ, 2006. с. 31-39.	9с./5с.	И.С. Константинов, С.В. Новиков, Н.А. Кизимова
10	Разработка автоматизированной системы подготовки информационного наполнения для интернет представительства УНПК ОРЕЛГТУ (статья)	печатная	Наука і вища освіта: Тези доповідей учасників XV Міжнародної наукової конференції молодих науковців, м. Запоріжжя, 17-18 травня 2007 р.: У 3 ч./ Гуманітарний університет "Запорізький інститут державного та муніципального управління". - м. Запоріжжя: ГУ, 2007. - Ч. 2. - С. 323-324	3с./1с.	С.В. Новиков, А.В. Артемов

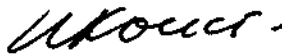
1	2	3	4	5	6
11	Программный комплекс для дистанционного обучения (статья)	печатная	Наука і вища освіта: Тези доповідей учасників XV Міжнародної наукової конференції молодих науковців, м. Запоріжжя, 17-18 травня 2007 р.: У 3 ч. / Гуманітарний університет . - м. Запоріжжя: ГУ "ЗІДМУ", 2007. - Ч. 2. - С. 322 – 323	2с./1с. нет	С.В. Новиков, А.В. Артемов
12	Разработка и исследование математических моделей адаптивного процесса профессиональной подготовки (статья) нет	печатная	«Информационные технологии в науке, образовании и производстве». Материалы III международной научно-технической конференции. 24 – 25 апреля 2008 г. – Орел: ОрелГТУ, 2008, Т. 4, с. 67 – 71.	5с./3с.	Г.Г. Рожков

Соискатель



Список верен:

Заведующий кафедрой



И.С. Константинов

Ученый секретарь ученого совета



К.В. Подмастерьев

6.11.2008г