СПИСОК

научных и учебно-методических трудов

Гордиенко Александра Петровича

N₂	Наименование работы,	Форма	Выходные	Объ-	Соавторы
п/п	ее вид	работы	данные	ем в	1
	}] ^		п.л.	
				или	
}				стр.	
				•	
1	2	3	4	5	6
a)	научные работы:				
1	Анализ подходов к	Печат-	Сборник статей	0,5	Без соав-
ĺ	программированию	ная	"Пользовательский	п.л.	торов
	пользовательского ин-		интерфейс: иссле-		
	терфейса		дование, проекти-		
	(статья)		рование, реализа-		
		İ	ция", Вып.1. Орел,		
			1991.		
2	Управление интер-	Печат-	Сборник статей	0,3	Чижов
	фейсом пользователя в	ная	"Пользовательский	/0,2	A.B.
	интерактивной графи-		интерфейс: иссле-	п.л.	
	ческой системе		дование, проекти-		
["ДЕСФОР"		рование, реализа-	!	
	(статья)		ция", Вып.1.		
			Орел,1991.		
3	Подход к проектиро-	Печат-	Тезисы Всероссий-	0,13	Без соав-
	ванию объектно-	ная	ской конфренции	п.л.	торов
,	ориентированного		"Исследование,		
	графического пользо-		проектирование и		
	вательского интер-		реализация поль-		
	фейса	, 1 · 1	зовательского ин-		
	(тезисы)	1	терфейса в САПР",	}	
	TT	T-r	Орел, 1992.	0.6	F
4	Пользовательский ин-	Печат-	Журнал "Пользо-	0,6	Без соав-
,	терфейс в графиче-	ная	вательский интер-	п.л.	торов
	ских приложениях:		фейс: исследова-	j	J
	объектно-ориентиро-	. '	ние, проектирова-		
	ванный подход		ние, реализация",		
	(статья)		№ 1, 1993.		
				i	

1	2	3	4	5	6
5	Язык взаимодействия объектов в пользовательском интерфейсе прямого манипулирования (тезисы)	ная	Тезисы Международной конференции "Графикон - 94", Нижний Новгород, 1994 г.	0,5 п.л.	Без соав- торов
6	Формирование языка взаимодействия объектов в пользовательском интерфейсе, основанном на метафоре модели мира. (тезисы)	Печат-	Тезисы Всероссийской конференции "Семиотика тела", Орел, Орловская высшая школа МВД РФ. 1995 г.	0,5 п.л.	Без соавторов
7	Объектно- ориентированная мо- дель пользовательско- го интерфейса для графического редак- тора САПР (тезисы)	Печат- ная	Тезисы XIX конференции "Информационные средства и технологии", Москва, МЭИ(ТУ) 1995 г.	0,2 п.л.	Без соавторов
8	Преподавание теории информационных систем на основе онтологических принципов (тезисы)	Печат- ная	Тезисы между- народной научно- технической кон- ференции "Фунда- ментализация ин- женерного образо- вания в условиях реформирования высшей школы", Орел, 1997	0,1 п.л.	Без соав- торов
9	Структура объектно- ориентированного пользовательского ин- терфейса для графиче- ских редакторов (статья)	Печат- ная	Материалы Всероссийской научной конференции "Проблемы создания и развития информационной телекоммуникационной системы специального назначения", Орел, ВИПС, 1997	0,3 п.л.	Без соав-

1	2	3	4	5	6
10	Обектно-	Печат-	Инженерный жур-	0,8 /	Чижов
	ориентированная мо-	ная	нал. Справочник.	0,4	A.B.
	дель системы объем-		М.: Машинострое-	п.л.	
	ного проектирования		ние. N 1, 1999.		
	изделий сложной		,		
	формы				
	(статья)	<u> </u>			
11	Программно-		Тема 08.04.01	3 / 1,5	
1	технический комплекс		(3541)	п.л.	A.B.
	для управления учеб-		№ PK		Амелина
	ным процессом в		01.20.00 10748		O.B
{	ВУЗе.		№ИК	•	Баркова
	(отчет о НИР)		02.200.1 05421		H.H.
1	1.0				Салина
		<u> </u>		_	Н.И.
12	Разработка объектно-		Тема 1.22.96 П	2,9 /	
	ориентированного		(E3H)	1,5	A.B.
	подхода к проектиро-		№ PK	п.л.	Амелина
	вание изделий слож-		01.9.70.003511		O.B
	ной формы		№ИК	İ	Костенко
	(отчет о НИР)	<u> </u>	02.2201.1 07314		Т.П.
13	Система информаци-		Тема 99-07-90007	1,5 /	Чижов
	онного обеспечения		(РФФИ)	0,5	A.B.
	научных исследований		№ PK	п.л.	Амелина
	учебно-научно-	•	01.20.00 10747		O.B
	производственного		№ ИК		Салина
Ì	комплекса ОрелГТУ		02.200.107317		Н.И.
1.4	(отчет о НИР)		T	20 /	11
14	Создание мультиме-		Тема	2,8 /	Чижов • В
-	дийных учебно-		27.6.(43.0).264.071	1,5	A.B.
	методических ком-		№ PK	п.л.	Амелина
]	плексов и тренажерно-		01.200.1 09059		O.B
	обучающих систем по		№ ИК 02.2.00.202822	1	Костенко
·	естественнонаучным и		02.2.00 303823	ļ	Т.П.
!	техническим дисцип-				:
	линам. Программиро-				ļ
	вание на языке ЛИСП.]	
1.5	(отчет о НИР)	Почет	Doorway M'DIA	1 1	Без
15	Модели графического	Печат-	Вестник МЭИ	1,1	
	пользовательского ин-	ная	N 2. Москва, 2003.	п.л.	соавторов
	терфейса				
Li	(статья)	<u></u>			

1	2	3	4	5	6
16	Интеграция интерак-	Печат-	Вестник компью-	0,3	Без
	торов в многопотоко- вом графическом	ная	терных и инфор-	п.л. уклача	соавторов
	пользовательском интерфейсе.		мационных техно-		,
	(статья)		логий 2006 N	· '	10 5 65°
	.*		12 C. 50 -54.		c. 12 - 88
			, ,		
17	Формирование модели	Печат-	Известия Орел-	0,9	Без
	интерактора как уни-	ная	ГТУ. Серия "Ин-	п.л.	соавторов
	версального логиче-		формационные		
	ского устройства вво-		системы и техно-		
,	да.		логии" №2(6). –		
	(статья)		2006. – c.58-70		}
18	Концепция программ-	Печат-	Известия Орел	0,3/	С.И. Бру-
	ной системы для ис-	ная	ГТУ. Фундамен-	0,1	сов, А.Л.
<u> </u>	следования парамет-	i	тальные и при-	п.л.	Правдин,
	ров резания при обра-		кладные проблемы		A.C. Ta-
	ботке винтовых по-		техники и техноло-		рапанов
	верхностей (статья)		гии. – Орел: Орел-		ł
			ГТУ, 2007, №2		
<u></u>	, , +	. <u>.</u> .	C. 87–91		:

в) учебно-методические работы:

1	2	3		4	5	6
19	Моделирование процессов предметной области с использованием Врwin. Методические указания к выполнению лабораторных работ по курсу "Проектирование информационных систем в экономике". (учебно-методическая разработка)	Печат- ная	Орел, 1997	ОрелГТУ.	1,7 /0,5 п.л.	Салина Н.И.

1	2	3	4	5	6
20	Проектирование структуры базы данных. Методические	Печат- ная	Орел, ОрелГТУ 1998	1,3 / 1 п.л.	Салина Н.И.
	указания к выполнению лабораторных работ по курсу "Теория экономических ин-		11/26/2		-
	формационных систем".(учебно-методическая разработка)				
21	Построение структуры базы данных с использованием Erwin. Методические указа-	Печат- ная	Орел, ОрелГТУ, 1998	1,3/ 0,5 п.л.	Салина Н.И.
	ния к выполнению ла- бораторных работ по курсу "Проектиро- вание информацион- ных систем в эконо-				
	мике". (учебно-методическая разработка)				
22	Методические указания к выполнению дипломного проекта. Методические указания к выполнению ди-	Печат- ная	Орел, ОрелГТУ, 1999	3,7/ 0,9/ 0,1 п.л.	Салина Н.И. Еремин В.Г.
	пломного проекта по специальности 0719 "Информационные системы в экономике". (учебно-методическая				
23	разработка) Теория проектирования реляционных баз	Печат- ная	Орел, ОрелГТУ, 1999	2,6 п.л.	Без со-
	данных. Учебное пособие для студентов специальности 071900 "Информационные системы в экономике" (учебное пособие)		in P		

1	2	3	<u>-</u>	4	5	6
24	Теория языков программирования и методы трансляции. Методические указания по выполнению лабораторных и практических работ. (учебно-методическая разработка)	Печат- ная	Орел, 2008	ОрелГТУ,	6,8 / 5 п.л.	Салина Н.И.
25	Теория языков программирования и методы трансляции. Методические указания по выполнению курсовых работ. (учебно-методическая разработка)	Печат- ная	Орел, 2008	ОрелГТУ,	1,1/0,5 п.л.	Коню- хова О.В.
26	Теория вычислительных процессов. Методические указания по выполнению практических работ. (учебно-методическая разработка)	Допу- щена к изда- нию	Орел, 2008	ОрелГТУ,	1.2 п.л.	Без со- авторов

1	2	3		4	5	6
27	Функциональное и логическое программирование. Методические указания по выполнению лабораторных и практических работ. (учебно-методическая разработка)	Допу- щена к изда- нию	Орел, 2008	ОрелГТУ,	2,4 п.л.	Без со-авторов
23	Функциональное и логическое программирование. Методические указания по выполнению курсовых работ. (учебно-методическая разработка)	Допу- щена к изда- нию	Орел, 2008	ОрелГТУ,	0,9 п.л.	Без со- авторов

Соискатель Список верен:

А.П. Гордиенко

Заведующий кафедрой

Clours

И.С Константинов

Ученый секретарь ученого

Совета

К.В. Подмастерьев