

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УПРАВЛЕНИЕ АСПИРАНТУРЫ И ДОКТОРАНТУРЫ

Направление подготовки	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника <small>код, наименование</small>
Направленность (профиль) специальности научных работников	05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации <small>наименование программы</small>
Год поступления	2014
Форма обучения	очная <small>Очная/заочная</small>

Дробышев Кирилл Алексеевич



Братск 2015 г.

Дробышев Кирилл Алексеевич
родился 18 апреля 1992г., г.Братск

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ОПЫТ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

<i>Год окончания вуза</i>	<i>Название образовательной организации</i>	<i>Квалификация / степень (специальность)</i>
2014	ФГБОУ ВПО «Братский государственный университет»	Экономист-Информатик по специальности "Прикладная информатика в экономике"

УЧЕБНАЯ РАБОТА

1. Успеваемость

<i>1 курс</i>	<i>2 курс</i>	<i>3 курс</i>	<i>4 курс</i>	<i>5 курс</i>
Кандидатский экзамен по дисциплине «История и философия науки», хорошо, 2015г., научно-исследовательская работа (1 семестр), хорошо, 2015г., кандидатский экзамен по дисциплине «Иностранный язык (английский язык)», хорошо, 2015г., научно-исследовательская работа (2 семестр), хорошо, 2015г.				

2. Письменные работы, выполненные в аспирантуре

<i>Курс, семестр</i>	<i>Наименование дисциплины</i>	<i>Вид работы</i>	<i>Наименование письменной работы</i>	<i>Оценка</i>
1 курс	История и философия науки	реферат	Культура античного полиса и становление первых форм теоретической науки	отлично

1 курс	Иностранный язык	реферативный перевод	Системы поддержки принятия решений (СППР) при проведении тендерных торгов в сфере строительства	хорошо
--------	------------------	----------------------	---	--------

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА АСПИРАНТА

Тема научно-исследовательской работы	Корпоративная информационная система поддержки принятия управленческих решений в строительстве		
Научный руководитель	Алпатов Ю. Н. заведующий кафедрой «Информатики и прикладной математики», доктор технических наук, профессор		
Приказ об утверждении темы научно-исследовательской работы от 15.12.2014г. № 526			
Приказы	О допуске к выполнению ВКР		
	О допуске к защите		

1. Педагогическая практика

Место прохождения практики	Результат практики	Отзыв руководителя

2. Научно-исследовательская работа аспиранта

Тема научно-исследовательской работы	Разработка клиентского приложения базы данных в сфере ЖКХ
Цель	Создание клиентского приложения для базы данных, с помощью которой повышается эффективность производственно-технических отделов на предприятии ЖКХ.
Актуальность	В стране существует множество управляющих компаний в сфере ЖКХ и товариществ собственников жилья, главная цель которых получение прибыли. Один из известных способов обеспечить эффективность любого бизнеса без ущерба потребителей – это автоматизировать бизнес.

НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ, ДОСТИЖЕНИЯ

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
I. Научные работы					
1	Разработка клиентского приложения базы данных в сфере ЖКХ	Печат.	(В печати)		

Награды (грамоты, дипломы, медали)

Благодарственное письмо за активную жизненную позицию, плодотворное участие в культурной, научно-исследовательской и общественно значимой жизни факультета и университета.