

Список основных публикаций сотрудников ведущей организации за последние пять лет по теме диссертационного исследования Калитиной В.В. «Формирование программно-алгоритмической компетентности бакалавров информационных направлений при обучении программированию», представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.02- Теория и методика обучения и воспитания (информатика, уровень профессионального образования)

№	Авторы	Название	Выходные данные
1.	Кузнецов А.Е.	Обзор интерактивных онлайн-площадок для обучения программированию	Сборник научных статей международной конференции «Ломоносовские чтения на Алтае: фундаментальные проблемы науки и образования», Барнаул, 11-14 ноября, 2014. – Барнаул: Изд-во Алт. ун-та, 2014. ISSN 2309-463X с. 668-671
2.	Афониная М.В., Смолкина А.А.	Организация балльно-рейтинговой системы оценки знаний студентов по информатике	Материалы международной школы-семинара «Ломоносовские чтения на Алтае 2012» (20-23 ноября 2012г.) / А.А. Смолкина, М.В. Афониная. – Барнаул, 2012.
3.	Аксенов М.С.	Задачи-приложения при изучении основ объектно-ориентированного программирования	Сборник научных статей межрегиональной школы-семинара «Ломоносовские чтения на Алтае»: в 3 ч.: – сборник научных трудов. – Барнаул, АлтГПА, 2011.– т.2. С. 85-88.
4.	Дронова Е.Н.	Использование онлайн-редакторов при изучении прикладного программного обеспечения	Сборник статей и тезисов докладов XII научно-практической конференции «Информатика и информационные технологии в образовании, науке и производстве»: Волжский политехнический институт (филиал) ВолгГТУ (Волжский, 27-28 января 2013 г.). – М.: LennexCorp, – Издательство Нобель Пресс, 2013. – С. 25-27.
5.	Дронова Е.Н., Третьякова Н.В.	Использование электронных образовательных ресурсов на уроках информатики	Материалы международной молодежной школы-семинара «Ломоносовские чтения на Алтае – 2013», Барнаул, 5-8 ноября 2013 г.
6.	Кошева Д.П., Никитина О.А.	Комплексный подход в формировании профессиональной компетентности учителя информатики	Общество, современная наука и образование: проблемы и перспективы: сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции в 10 частях: часть 5; М-во обр. и науки РФ. Тамбов: Изд-во ТРОО «Бизнес-Наука-Общество», 2012. – С. 90-91.
7.	Ракитин Р.Ю., Лисин А.А.	Персональный сайт преподавателя, как инновационный инструмент педагогической деятельности	Материалы международной молодежной школы-семинара «Ломоносовские чтения на Алтае – 2013», Барнаул, 5-8 ноября 2013 г.

8.	Апольских Е.И., Кошева Д.П.	Дидактическое обеспечение учебного процесса в вузе на основе СДО Moodle	Дистанционное обучение в высшем профессиональном образовании: опыт, проблемы и перспективы развития: VI Межвузовская научно-практическая конференция, 6 июня 2013 года. – СПб.: СПбГУП, 2013. – 133-135.
9.	Москаленко Е.В., Ракитин Р.Ю.	Использование программы логического моделирования телекоммуникационной сети «NetEmul» в учебном процессе	Научно-педагогический электронный журнал «Педагогическое образование на Алтае», 1 номер 2014 год <a href="http://www.altspu.ru/info/journal/vestnik/13606-1-nomer-za-2014-god.html">http://www.altspu.ru/info/journal/vestnik/13606-1-nomer-za-2014-god.html</a>
10.	Москаленко Е.В., Ракитин Р.Ю.	Обзор и применение систем управления контентом в учебном процессе	Сборник научных статей международной конференции «Ломоносовские чтения на Алтае: фундаментальные проблемы науки и образования», Барнаул, 11-14 ноября, 2014. с.706-712. – Барнаул: Изд-во Алт. ун-та, 2014. ISSN 2309-463X
11.	Лисин А.А., Ракитин Р.Ю.	Информационная открытость сайтов ОУ, как требования федерального закона «Об Образовании в РФ»	Научно-педагогический электронный журнал «Педагогическое образование на Алтае», 1 номер 2014 год
12.	Афониная М. В., Апольских Е.И.	ЕГЭ как показатель результатов обучения информатике и ИКТ	// Педагогическое образование на Алтае. 2015. № 1. С. 193-205.
13.	Афониная М.В., Дридигер Е.И.	Анализ применения инфографики в школьных учебниках по информатике	Педагогическое образование на Алтае. 2015. № 1. С. 239-245.
14.	Апольских Е.И., Белоненко М.Г.	Реализация интерактивных методов обучения с использованием сервиса REALTIMEBOARD	Педагогическое образование на Алтае. 2015. № 1. С. 71-79.
15.	Тевс Д.П., Апольских Е.И.	Создание графических изображений в среде TURBO-PASCAL	Учебно-методическое пособие для студентов / Барнаул, 2012.

Заведующий кафедрой

теоретических основ информатики

Директор института физико-математического

образования АлтГПУ

Подпись(и)

*Афониная М.В.*

*Михайлов С.П.*

Ученый секретарь АлтГПУ

Будущий специалист по кадрам

Управления кадров



/Афониная М.В./

/Овчаров А.В./

/Шишкина Е.П./