

# Филиппович Андрей Юрьевич

## РЕЗЮМЕ

---

- Руководитель образовательных программ по ИТ-направлениям Университета Машиностроения
- Ведущий Научно-образовательного кластера в области компьютерной лингвистики, искусственного интеллекта и мультимедиа CLAIM.
- Заместитель исполнительного директора Мультивендорного и академического консорциума в области ИКТ
- К.т.н., доцент, преподаватель МГТУ им. Н.Э.Баумана
- Член Совета по профессиональным квалификациям в области ИТ, руководитель рабочей группы
- Член экспертной группы по разработке нормативно-правового обеспечения ДПО Минобрнауки России
- Эксперт УМО по университетскому политехническому образованию, Координатор по работе с ИТ-компаниями
- Эксперт Института информационных технологий в образовании ЮНЕСКО

## КОНТАКТЫ

---

**Адрес:** г. Москва, Россия  
**E-mail:** [aphilippovich@it-claim.ru](mailto:aphilippovich@it-claim.ru)  
**E-page:** <http://it-claim.ru/andrey>  
**FB-page:** <http://facebook.com/aphilippovich>  
**Twitter:** [http://twitter.com/A\\_Philippovich](http://twitter.com/A_Philippovich)

## **ОБРАЗОВАНИЕ, УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ**

---

<b>Доцент по кафедре</b> Систем обработки информации и управления (АСУ)	<b>2006</b>
<b>Кандидат технических наук</b> по специальности "05.13.06 – Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (полиграфическое производство)"	<b>2004</b>
<b>Инженер</b> по специальности "Автоматизированные системы обработки информации и управления", МГТУ им. Н.Э.Баумана	<b>2002</b>
<b>Бакалавр</b> по направлению "Информатика и вычислительная техника", МГТУ им. Н.Э.Баумана	<b>2000</b>
<b>Среднее образование</b> — физико-математическая школа № 1180 при МГТУ им. Н.Э.Баумана (в настоящее время - Лицей № 1580)	<b>1996</b>
<b>Квалификация «Лаборант-программист»</b>	<b>1995</b>

## **ЭКСПЕРТНАЯ И ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННАЯ РАБОТА**

---

<b>2014+</b>	Член Совета по профессиональным квалификациям в области ИТ, созданного Национальным советом при Президенте РФ на базе АП КИТ, руководитель рабочей группы «Актуализация образовательных программ ВПО, СПО и ДПО в сфере ИТ»
<b>2012+, 2010</b>	Член экспертной группы по разработке нормативно-правового обеспечения ДПО Минобрнауки России, член рабочей группы Минобрнауки РФ по системе зачетных единиц
<b>2012+</b>	Эксперт Института ИТ в образовании ЮНЕСКО
<b>2010+</b>	Эксперт, член программного комитета и конкурсного жюри Международной студенческой конференции по вопросам информационной безопасности "CyberSecurity for the Next Generation"
<b>2009+</b>	Заместитель исполнительного директора Мультивендорного и академического консорциума в области ИКТ
<b>2009-2013</b>	Редактор рубрики "ИКТ в образовании" информационно-аналитического издания "Качество образования"
<b>2006, 2009-2011</b>	Эксперт Фонда Содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере
<b>2004+, 2008+</b>	Эксперт Учебно-методического объединения вузов России по университетскому политехническому образованию, Координатор УМО по работе с ИТ-компаниями
<b>2004 – 2008</b>	Ученый секретарь Учебно-методического совета «ИТ в образовании», секретарь Учебно-методической комиссии по специальности 230202 «ИТ в образовании»
<b>2003+</b>	Член ведущей научной школы «Русская языковая личность» под руководством член-кор. РАН Караулова Ю.Н.

## **ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ**

---

<b>Дата и место рождения</b>	Москва, 14.03.1979
<b>Семейное положение, дети</b>	Женат, 3 детей
<b>Хобби</b>	Айкидо, Сноубординг, Туризм.
<b>Дополнительная информация</b>	<a href="http://it-claim.ru/andrey">http://it-claim.ru/andrey</a>

## **ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

---

- 2014 – н.в.**      **Университет Машиностроения (МАМИ)**  
*Руководитель образовательных программ по ИТ-направлениям*  
Проектирование программ бакалавриата, магистратуры и аспирантуры по ИТ-направлениям высшего образования, подбор преподавателей, организация учебного процесса и проектной деятельности студентов, создание и управление ИТ-академиями ведущих вендоров
- 2008 - 2013**      **Лаборатория проблем технического образования России Научно-методического центра "Инженерное образование" МГТУ им. Н.Э.Баумана**  
*Заведующий лабораторией*  
Выполнение и руководство консалтинговыми, научно-исследовательскими, методическими, учебными и организационными проектами в сфере высшего образования.
- 2007 – 2008**      **Академия народного хозяйства при Правительстве РФ**  
*Зав. отделением Информационных систем и технологий.*  
Создание и руководство новым учебным подразделением, лицензирование образовательных программ. Организация и управление учебно-методическими разработками в рамках Нацпроекта «Образование».
- 2005 – 2007**      **НОУ УЦ «Сетевая академия ЛАНИТ».**  
*Руководитель консалтингового направления.*  
Руководство консалтинговыми проектами, системный и бизнес-анализ, разработка стратегий, концепций, программ обучения, моделей компетенций и других компонент систем ИТ-обучения для крупных госструктур (ФТС России, ФАО, НИИ «Восход») и коммерческих организаций (Росевробанк, Газпромбанк, Акибанк).
- 2004 – 2005**      **ООО "РЕДЛАБ".**  
*Руководитель сектора "Учебный процесс и Научные исследования".*  
Разработка решений, консалтинг и внедрение специализированных для образовательной отрасли модулей SAP R/3. Стратегическое планирование, проектирование архитектуры, подготовка конкурсной документации, проведение презентаций и руководство аутсорсинговыми разработками.
- 1999 – 2000**      **Московский Государственный Университет Печати**  
*Лаборант сектора допечатных процессов, инженер лаборатории электронных издательских технологий.*  
Оператор ФНА, монтаж и установка сетей, администрирование, разработка курсов обучения для Факультета повышения квалификации по базам данных, компьютерным шрифтам, фотонаборным аппаратам.
- 1999 – 2000**      **НИИ "Космического Приборостроения".**  
*Исследователь и программист*  
Разработка и документирование форм и отчетов Oracle.

## **ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

---

- 2003+**              **Московский Государственный Технический Университет им. Н.Э.Баумана.**  
*Доцент кафедры "Системы обработки информации и управления".*  
Руководство аспирантами и дипломниками, разработка и преподавание курсов: Интеллектуальные системы, Компьютерные технологии в образовании и науке, Архитектура АСОИУ, Ситуационные системы, Компьютерная лингвистика.
- 2000 – 2003**      **Московский Государственный Университет Печати**  
*Ассистент кафедры "Информационные Технологии".*  
Разработка и преподавание курсов, Программные и аппаратные средства офисной полиграфии, Алгоритмические языки и программирование, Технологии программирования, Системы искусственного интеллекта, Базы данных, Компьютерная лингвистика, Мультимедиа программирование.
-

## **РАБОТА ПО ДОГОВОРАМ И КОНСАЛТИНГОВЫЕ ПРОЕКТЫ**

<b>2014</b>	Разработка обновленной ТОП-программы Cisco «Основы ИКТ и сетевое администрирование // CISCO, МАК ИКТ
<b>2013-2014</b>	Формирование требований к дополнительным вариативным модулям основных профессиональных образовательных программ СПО, обеспечивающих международную конкурентоспособность подготовки рабочих кадров // Минобрнауки России, WorldSkills Russia
<b>2013-2014</b>	Разработка концепции и основной образовательной программы кафедры информационных технологий Российского Православного Университета // РПУ
<b>2013-2014</b>	Разработка Стратегии развития непрерывного образования // Минобрнауки России
<b>2013</b>	Разработка профессионального стандарта "Специалист по информационным ресурсам // Минтруда России, АП КИТ
<b>2013</b>	Создание Типовой образовательной программы "Разработчик 1С" и рекомендаций по встраиванию сертификационных курсов 1С в программы вузов // Фирма "1С", МАК ИКТ
<b>2012</b>	Разработка нормативного документа "Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам" // Минобрнауки России
<b>2012</b>	Компаративный анализ учебных программ для учителей и преподавателей на соответствие рекомендациям ICT-CFT ЮНЕСКО // ИИТО ЮНЕСКО, МАК ИКТ
<b>2010-2012</b>	Встраивание курсов сетевых академий Cisco в основные образовательные программы вузов // CISCO, МАК ИКТ, Сетевая академия "ЛАНИТ", УМО вузов России по университетскому политехническому образованию, АП КИТ
<b>2011</b>	Разработка и апробация моделей центров сертификации профессиональных квалификаций и экспертно-методического центра в области информатики и вычислительной техники // МЭИ, МАК ИКТ, ТК-МТК-22
<b>2011</b>	Встраивание курсов и открытых ресурсов Microsoft в основные образовательные программы вузов на базе ФГОС // MICROSOFT, МГТУ им. Н.Э. Баумана, МАК ИКТ
<b>2010</b>	Разработка краткосрочных программ повышения квалификации ИКТ-преподавателей на базе онлайн-ресурсов компании Microsoft // MICROSOFT, МГТУ им. Н.Э. Баумана, МАК ИКТ
<b>2010</b>	Программы дополнительного профессионального образования с присвоением дополнительной квалификации: текущее состояние и перспективы развития // НФПК, МГТУ им. Н.Э. Баумана
<b>2009-2011</b>	Методика формирования содержания профессионального образования инженерного профиля с учетом требований работодателей (АВЦП "Развитие научного потенциала высшей школы (2009-2011 годы" ) // МГТУ им. Н.Э. Баумана
<b>2008</b>	Концепция Системы непрерывной профессиональной подготовки в области информационно-коммуникационных технологий // Минкомсвязи, МТУСИ, МГТУ им. Н.Э. Баумана
<b>2008</b>	Разработка системы дополнительных профессиональных образовательных программ, обеспечивающих присвоение дополнительных квалификаций во взаимодействии с уровневой системой высшего профессионального образования // МГТУ им. Н.Э. Баумана, ФИРО
<b>2007</b>	Исследование возможностей и разработка рекомендаций по внедрению курсов и ресурсов Microsoft ИТА в образовательный процесс ВПО // УМО вузов России по университетскому политехническому образованию, MICROSOFT
<b>2006-2007</b>	Внедрение официальных учебно-методических ресурсов Microsoft в учебный процесс ИТ-специальностей ВПО // УМО вузов России по университетскому политехническому образованию, MICROSOFT, SOFTLINE
<b>2006-2007</b>	Разработка программы подготовки и аттестации ИТ-специалистов и ИТ-менеджеров // РосЕвроБанк, ЛАНИТ
<b>2006</b>	Проект программы обучения в области информационных технологий персонала и пользователей федерального центра управления информационно-технологическими ресурсами // ФГУП НИИ «ВОСХОД», ЛАНИТ.
<b>2006</b>	Сравнительный анализ информационных систем поддержки образовательной деятельности высших учебных заведений // ФАО, REDLAB
<b>2006</b>	Разработка семантической модели процесса планирования расписания и разработка рекомендаций по программной интеграции // ФОРС ЦР.
<b>2005-2006</b>	Разработка стратегии и программы подготовки кадров в области информационных технологий (Проект модернизации информационной системы таможенных органов) // ЛАНИТ

---

- 2005** Стратегия развития Единой Образовательной Информационной Среды 2006-2010 гг. (ФЦП «Развитие единой информационной образовательной среды 2001-2005 годы») // IBS, REDLAB
- 2004** Разработка моделей бакалавра по специальности и магистра по специальности. Реализация моделей по группам специальностей” (программа “Научно-методическое обеспечение функционирования и модернизации системы образования”) // МГТУ им. Н.Э.Баумана
- 2004** Кредитные системы и основные направления автоматизации образовательных процессов на базе кредитных систем // REDLAB.
- 2003-2005** Разработка электронного издания русского ассоциативного словаря // Институт Языкознания РАН.
- 2003-2005** Подготовка аналитических обзоров в области ситуационных центров и ИТ-образования // Журналы PC Week, Системный Администратор.
- 2003** «Разработка предложений по перечню специальностей для подготовки специалистов в области ИАИС» — ИАИС-МГТУ-МГУ/2003 (ФЦП «Развитие единой информационной образовательной среды 2001-2005 годы») // МГТУ им. Н.Э.Баумана, REDLAB
- 2002-2004** Руководство проектом по созданию мультимедийных приложений к журналу, Разработка сайта и мультимедиа-презентаций // PA Credo Art, Журнал "Мир Звезд".
- 2002-2003** Разработка государственного образовательного стандарта подготовки и переподготовки кадров по специальности «Компьютерная лингвистика и семиотика» (Электронная Россия) // МГТУ им. Н.Э.Баумана
- 2002** Дизайн (разработка) компьютерных шрифтов для переиздания Словаря Академии Российской // Московский Государственный Институт им. Е.Р.Дашковой.
- 1999-2002** Макет интегрированной системы ситуационного моделирования рынка полиграфических услуг" // МГУП.
- 1998-1999** Обработка изображений, сканирование микрофишей // Мультимедиа студия "Коллибри".
- 1995-1999** Разработка программного обеспечения, web-страниц, компьютерных шрифтов, тестирование компьютерных сетей, администрирование, монтаж и настройка оборудования. // ИТАР ТАСС, Издательство "Наука", НПП Фрегат, Экотек.
- 1995-1999** Проектирование и разработка новых технологий в области исторической и современной лингвистики. Разработка компьютерных шрифтов и работа с БД. // Институт Русского Языка РАН им. В.В.Виноградова, отдел исторической лексикологии и лексикографии.

## **НАУЧНЫЕ ГРАНТЫ**

- 2014-2016** Научный руководитель международного проекта «Разработка методологии автоматизированного контроля знаний, умений и навыков на базе когнитивных карт (mind map) и технологий интеллектуального анализа данных о поведении учащегося в информационно-образовательной среде» // ФЦП ИР.
- 2014-2015** Научный руководитель международного проекта «Методология оценки тональности текстов на базе ассоциативных экспериментов (mind map) и технологий интеллектуального анализа данных» // ФЦП ИР.
- 2011-2013** Руководитель проекта «Автоматизированная система научных исследований в области компьютерной семиографии» // Грант РГНФ.
- 2007-2008** Грант Президента РФ «Интеграция и конвергенция методов моделирования в сфере образования» в рамках конкурса молодых российских ученых-кандидатов наук 2007 года, направления "Информационно-телекоммуникационные системы и технологии".
- 2006-2008** Руководитель проекта «Автоматизированная система научных исследований динамики ассоциативно-вербальной модели языкового сознания русских как индикатора образа России в новейшей истории и современности». // Грант РГНФ 2006 г. «Образ России в современном мире»

## **ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА**

Энергичность, коммуникабельность, стрессоустойчивость, умение работать под давлением, опыт публичных выступлений и презентаций на высоком уровне. Умение организовать работу в команде, большой опыт управления проектами. Умение ориентироваться в больших объемах информации, сложных и динамично развивающихся ситуациях. Высокая ответственность при выполнении поставленных задач и принятии решений. Способность к оперативному и стратегическому планированию. Быстрая обучаемость, любознательность, склонность к исследовательской и инновационной деятельности.