

ПРОГРАММА

ЧЕТЫРНАДЦАТАЯ
ОТКРЫТАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ

«Преподавание информационных технологий в Российской Федерации»

19–20 мая 2016 года

Санкт-Петербургский
государственный университет
(СПбГУ)



При поддержке
Министерства образования и науки РФ,
Министерства связи и массовых коммуникаций РФ,
Правительства Санкт-Петербурга

КОНФЕРЕНЦИЯ ПРОВОДИТСЯ
ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



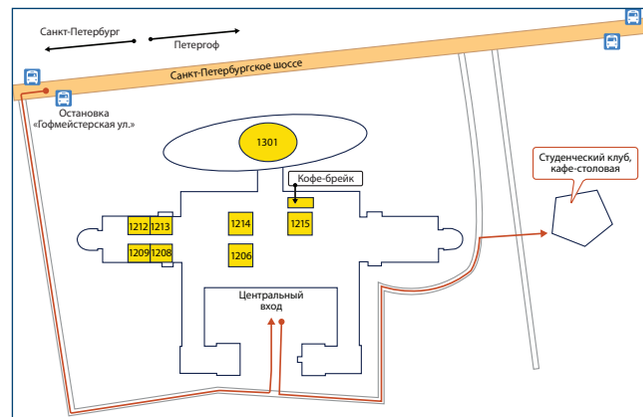
RUSOFT



С ПОЛНЫМ ОБЪЕМОМ
МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ
МОЖНО ОЗНАКОМИТЬСЯ НА САЙТЕ

[it-образование.pf \(it-education.ru\)](http://it-education.pf)

СХЕМА ПРОЕЗДА
И ПРОВЕДЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЯ



Адрес проведения мероприятия: Россия, г. Санкт-Петербург
Санкт-Петербургский государственный университет (СПбГУ)
Санкт-Петербургское шоссе, 109, кампус «Михайловская дача»

МАСТЕР-КЛАССЫ
20 МАЯ, С 10:00 ДО 11:30

| КОМПАНИЯ | ТЕМА МАСТЕР-КЛАССА, ВЕДУЩИЙ | МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ |
|----------|---|------------------|
| | Методика создания когнитивных приложений на основе облачных сервисов IBM Watson <i>Ведущий: Сорокин Александр Викторович</i> | ауд. 1209 |
| | Пример быстрого создания мобильного кроссплатформенного решения на технологической платформе «1С:Предприятие 8» <i>Ведущий: Рыбалка Виталий Владимирович</i> | ауд. 1208 |
| | Использование информационных технологий при организации рабочего пространства класса <i>Ведущие: Ишеев Игорь Александрович, Тумаева Мария Владимировна</i> | ауд. 1213 |
| | Мастер-класс компании Oracle | ауд. 1212 |

**Программа Четырнадцатой открытой всероссийской конференции
«Преподавание информационных технологий в России», г. Санкт-Петербург, 19–20 мая 2016 года**

| НАЧАЛО | ОКОНЧАНИЕ | 19 МАЯ | | |
|-----------------------------|-----------|--|---|---|
| 9:00 | 10:00 | РЕГИСТРАЦИЯ, приветственный кофе | | |
| | | ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ, ЧАСТЬ 1 (Конференц-зал – ауд. 1301) | | |
| 10:00 | 10:05 | Открытие конференции, приветствие исполнительного директора АПКИТ Н.В. Комлева | | |
| 10:05 | 10:15 | Приветствие Министерства образования и науки РФ | | |
| 10:15 | 10:30 | Приветствие председателя Комитета по информатизации и связи Санкт-Петербурга И.А. Громова | | |
| 10:30 | 10:45 | Приветствие председателя Комитета по науке и высшей школе Администрации Санкт-Петербурга А.С. Максимова | | |
| 10:45 | 11:00 | Приветствие директора по развитию системы профессиональных стандартов ФГБУ «НИИ труда и социального страхования» Минтруда России И.А. Волошиной | | |
| 11:00 | 11:30 | Доклад руководителя комитета АПКИТ по образованию Б.Г. Нуралиева | | |
| 11:30 | 11:40 | Доклад заместителя председателя Федерального УМО по УГСНП 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника» С.А. Лебедева | | |
| 11:40 | 12:05 | Проект «Востребованное образование» – доклад президента Ассоциации интернет-издателей, советника ректора СПбГУ И.И. Засурского | | |
| 12:05 | 12:20 | КОФЕ-БРЕЙК | | |
| | | ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ, ЧАСТЬ 2 (Конференц-зал – ауд. 1301) | | |
| 12:20 | 12:35 | Дорога к будущему вместе с Oracle Academy. К.С. Степанова (Oracle) | | |
| 12:35 | 12:50 | Особенности обучения сложным многофункциональным программным продуктам. С.М. Диго («1С») | | |
| 12:50 | 13:05 | Использование облачных сервисов на платформе IBM Bluemix в образовании. А.В. Сорочкин (IBM) | | |
| 13:05 | 13:20 | Конвергенция аудиовизуальных и информационных технологий в образовании. И.А. Ишеев (Polymedia) | | |
| 13:20 | 14:40 | ОБЕД (Студенческий клуб) | | |
| СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ | | Практики сотрудничества университетов и компаний при подготовке ИТ-специалистов (ауд. 1206) | Содержание и методология конкретных ИТ-дисциплин (ауд. 1215) | Роль и статус предмета «Информатика» в современной школе (ауд. 1214) |
| 14:40 | 15:10 | Практики сотрудничества университетов и ИТ компаний. Опыт ННГУ. М.М. Лаурентьев | Тренды в ИТ-образовании. Д.А. Волошин | Национальное исследование качества образования в области информационных технологий. С.В. Станченко |
| 15:10 | 15:30 | Хакатон как новый способ взаимодействия с работодателями. М.С. Портенко | Опыт ознакомления студентов с GPGPU в формате летней школы. С.Ю. Сартасов | Интеграция содержательных линий «Математика» и «Информатика» как основа профильной ориентации учащихся в области информационных технологий. М.С. Мирзоев |
| 15:30 | 15:50 | Соответствие выпускников направления Бизнес-информатика требованиям рынка труда. В.В. Иванова | О методических и технологических особенностях взаимного оценивания при формировании компетенций разработчиков программного обеспечения. О.В. Максименкова | Формирование учебного плана информационно-технологического профиля с учетом требований ФГОС СОО. В.Р. Лещинер |
| 15:50 | 16:10 | Люксфот: положительный опыт сотрудничества с ведущими университетами. Е.В. Филлипов | Преподавание архитектуры предприятия в вузах: обучение через действие. М.Ю. Арзуманян | Практические занятия в процессе изучения алгебры логики как способ формирования инженерного мышления. А.А. Дятлов |
| 16:10 | 16:30 | Дискуссия | Дискуссия | Дискуссия |
| 16:30 | 16:40 | ПЕРЕХОД В АУДИТОРИИ КРУГЛЫХ СТОЛОВ | | |
| 16:40 | 18:00 | ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ: «Профессиональные стандарты в области ИТ. Отражение квалификационных требований профессиональных стандартов в образовательных программах и профессионально-общественная аккредитация». Модераторы О.И. Мельникова, И.А. Волошина (Конференц-зал – ауд. 1301) | | КРУГЛЫЙ СТОЛ: Преподавание информатики в школе. Модератор А.В. Гиглавый (ауд. 1214) |
| 18:00 | 18:30 | СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ. ПРЕЗЕНТАЦИИ программ сотрудничества с образовательными организациями на стендах компаний-партнеров конференции | | |
| 18:30 | 21:00 | УЖИН , неформальное общение (Студенческий клуб) | | |
| НАЧАЛО | ОКОНЧАНИЕ | 20 МАЯ | | |
| 10:00 | 11:30 | МАСТЕР-КЛАССЫ СПОНСОРОВ КОНФЕРЕНЦИИ (см. на обороте, ауд. 1208, 1209, 1212, 1213) | | |
| 11:30 | 11:40 | ПЕРЕХОД В СЕКЦИОННЫЕ АУДИТОРИИ | | |
| СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ | | Новые ИТ-специальности (ауд. 1206) | Вызовы E-learning (ауд. 1215) | Мотивация к изучению ИТ (ауд. 1214) |
| 11:40 | 12:10 | Состояние и перспективы преподавания информатики и программной инженерии на математико-механическом факультете СПбГУ. А.Н. Терехов | СПОС и возможности использования МООС в смешанных формах обучения ИТ-специалистов. Н.Н. Дауин | Платформа ТРИК: новые задачи и новые возможности. Р.М. Лучин |
| 12:10 | 12:30 | Гибкие образовательные подходы в ИТ-образовании. И.О. Одицов | Поддержание компетенции сотрудников ИТ-компаний средствами дистанционного образования. П.Л. Цытович | Творческие проекты как эффективное средство мотивации к изучению информационных технологий. Ю.А. Соловьева |
| 12:30 | 12:50 | Непрерывное обновление учебных программ как основной потенциал современного ИТ-образования: опыт компетентностного подхода. О.В. Львова | Вызовы E-Learning: проблемы и практические методы их решения в учебном процессе современной высшей школы. Г.Н. Исаева | Роль конкурсов в повышении мотивации обучающихся к освоению и использованию современных программных продуктов и технологий проектирования. Е.А. Альшакова |
| 12:50 | 13:10 | Об обучении технологиям интеллектуального анализа данных в рамках курса «Корпоративные системы баз данных». С.А. Нестеров | Сертифицированные курсы «1С» в режиме Интернет-сервиса в образовательном пространстве университета. Е.Н. Каргина | Социальные инициативы и партнерство ИТ-бизнеса, НКО и образовательных организаций по созданию условий для повышения интереса обучающихся к изучению программирования и ранней профориентации в ИТ-сфере. О.П. Михеева |
| 13:10 | 13:20 | Дискуссия | Дискуссия | Дискуссия |
| 13:20 | 14:30 | ОБЕД (Студенческий клуб) | | |
| 14:30 | 16:00 | КРУГЛЫЙ СТОЛ: Требования к подготовке ИТ-специалиста глазами бизнеса. Модератор Д.А. Волошин (Конференц-зал – ауд. 1301) | | КРУГЛЫЙ СТОЛ: Мотивация к изучению ИТ. Модератор А.В. Гиглавый (ауд. 1214) |
| 16:00 | 17:00 | ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ (Конференц-зал – ауд. 1301) | | |