

Программа 12-ой конференции «Свободное программное обеспечение в высшей школе»

27 января, пятница

№	нач	кон		
	11:30	12:30		Регистрация участников конференции
	12:30	12:40	Новодворский А.Е. (ООО «Базальт СПО»)	Открытие. Информация Оргкомитета.
1	12:40	13:10	Абрамов С.М.(чл. корр., директор ИПС РАН)	Приветственное слово
2	13:10	13:40	Непейвода Н.Н.(проф., ИПС РАН)	Курс "Представления чисел"
3	13:40	14:10	Державин Д. К. (ООО «Базальт СПО»)	«Технологическое и методическое обеспечение учебных курсов Альт».
	14:10	15:40	Перерыв на обед	
4	15:40	16:10	Рощин С. В. (Владимирский ГУ)	Развитие центра свободного программного обеспечения во Владимирском государственном университете: от преподавания и собственной инфраструктуры до регионального проекта GosLinux
5	16:10	16:40	Рудаченко М. Е.(Федеральное государственное бюджетное учреждение науки ГБС РАН)	Свободный эмулятор MARS в курсе «Архитектура ЭВМ и язык ассемблера».
6	16:40	17:10	Михеев А.Г. (ООО «Процессные технологии»)	Курс обучения процессному управлению, использующий свободную систему RunaWFE.
	17:10	17:30	Кофе пауза	
7	17:30	18:00	Булыгин А.С., Рыжов А.А., Чернышов Л.Н. (Московский авиационный институт, Финансовый университет при Правительстве РФ)	«Система тестирования с автоматической проверкой свободных ответов»
8	18:00	18:30	Цветков А.А. (УГП города Переславля имени А.К.Айламазяна)	Фрактальное моделирование систем кровеносных сосудов.

28 января суббота

- | | | | | |
|----|-------|-------|---|---|
| 1 | 10:00 | 10:30 | Силаков Д.В (Virtuozzo / НИУ ВШЭ) | Преподаватель ВУЗа как посредник между студентами и разработчиками СПО. |
| 2 | 10:30 | 11:00 | Хахаев И.А.(Университет ИТМО) | Особенности использования свободных программ на занятиях в магистратуре |
| 3 | 11:00 | 11:30 | Хахаев И.А.(Университет ИТМО) | Методика обучения LibreOffice на опыте внедрения офисного пакета в Консорциуме «Кодекс» |
| | 11:30 | 11:50 | Кофе пауза | |
| 4 | 11:50 | 12:20 | Ивченко О.Н. (МФТИ ГУ) | Система NJudge или как автоматизировать проверку заданий при изучении работы с большими данными |
| 5 | 12:20 | 12:50 | Кушниренко А.Г., Леонов А.Г., Зайдельман Я.Н., Тарасова В.В.(ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН) | Информатика 7-9 |
| 6 | 12:50 | 13:20 | Леонов А.Г., Райко М.В., Бесшапошников Н.О., Ерёмин Д.Б.(ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН) | Мирера - система поддержки непрерывного образования |
| | 13:20 | 14:50 | Перерыв на обед | |
| 7 | 14:50 | 15:20 | Воронин И.В., Воронина В.В.(ИПЛИТ РАН, г. Шатура, МБОУ СОШ № 7) | Образовательная робототехника УМКИ на основе АЛЬТ в Зимней школе |
| 8 | 15:20 | 15:50 | Синельников Е.А. (ООО «Базальт СПО») | Анализ свободных средств разработки для образовательной робототехники |
| 9 | 15:50 | 16:20 | Костюк Д.А. (Брестский ГТУ) | Клавиатура как соавтор: биометрическая оценка качества набора текста на сенсорном экране |
| | 16:20 | 16:40 | Кофе пауза | |
| 10 | 16:40 | 17:10 | Сундукова Т.О.(Тульский ГПУ им. Л.Н. Толстого) | Основные элементы геймификации в LMS Moodle |
| 11 | 17:10 | 17:40 | Шигорин М.А. (ООО «Базальт СПО») | Альт на «Эльбрусе»: 2017 |

29 января воскресенье

- | | | | | |
|---|-------|-------|---|--|
| 1 | 10:00 | 10:30 | Пустыгин А.Н., Ковалевский А.А.
(Челябинский ГУ) | Использование системы выделенных признаков для задач поиска по исходному тесту |
| 2 | 10:30 | 11:00 | Пустыгин А.Н., Зубов М.В.(Челябинский ГУ) | Прототип программного инструмента для анализа связности потока управления программ с открытым исходным текстом |
| 3 | 11:00 | 11:30 | Захаров И.В.(SoftAccord) | С какого уровня спецификации начинается свободное ПО |
| | 11:30 | 11:50 | Кофе пауза | |
| 4 | 11:50 | 12:20 | Фомин С. (Virtuozzo) | Эффективная «домашка» — задачи студентам на MediaWiki |
| 5 | 12:20 | 12:50 | Курячий Г.В. (ООО «Базальт СПО») | «И ропщет мыслящий тростник» |
| 6 | 12:50 | 13:20 | Гуляев А.В. (ВМК МГУ) | Свободное программное обеспечение на факультете ВМК МГУ |
| | 13:20 | 14:50 | Перерыв на обед | |
| 7 | 14:50 | 15:20 | Карпеш С.В.
(ЯрГУ) | Разработка и внедрение системы управления погружным жидкостным охлаждением высокопроизводительного кластера; |
| 8 | 15:20 | 15:50 | Хаткевич М. М. (УГП города Переславля имени А.К.Айламазяна) | Программные модели прямоточного сумматора. |
| 9 | 15:50 | 16:20 | Быков М.В. (diglossa.org) | Морфологический анализатор древнегреческого на основе electron.js |
| | 17:00 | | Отъезд | |