

Расписание ПаВТ'2018

2 апреля 2018 г.

13:00-18:00	РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ (фойе 1-го этажа Конгресс-холла)
13:00-14:30	Мастер-класс Группы компаний РСК «Проблемно-ориентированный подход при проектировании суперкомпьютера: от задач к железу и обратно к задачам» (корпус 8, ауд. 433)
15:00-17:00	Мастер-класс Группы компаний РСК «Основы построения суперкомпьютеров: обеспечение необходимой инфраструктуры (высокая плотность, охлаждение, питание)» (корпус 8, ауд. 433)
17:00-19:00	Тренинг корпорации Intel «Улучшайте производительность, масштабируемость и портируемость кода с помощью продуктов Intel Software» (корпус 2, ауд. 703Б)

3 апреля 2018 г.

9:00-10:00	РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ (фойе 1-го этажа Конгресс-холла)		
10:00-11:45	ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ (зал заседаний Ученого совета – 6-й этаж Конгресс-холла) ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ		
11:45-12:15	КОФЕ-БРЕЙК (фойе нулевого этажа Конгресс-холла)		
12:15-13:15	ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ (зал заседаний Ученого совета – 6-й этаж Конгресс-холла)		
13:15-13:30	ФОТОГРАФИРОВАНИЕ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ (лестница на входе в здание Конгресс-холла ДГТУ)		
14:00-15:00	ОБЕД (кафе «Миг», корпус 1)		
15:00-16:20	СЕКЦИЯ А (зал заседаний Ученого совета – 6-й этаж Конгресс-холла) Суперкомпьютерное образование	СЕКЦИЯ В (конференц-зал – 5-й этаж Конгресс-холла) Вычислительная математика	Молодежная сессия (корпус 8, ауд. 433)
16:20-17:00	КОФЕ-БРЕЙК (фойе нулевого этажа Конгресс-холла)		
15:00-17:00	Тренинг корпорации Intel «Улучшайте производительность, масштабируемость и портируемость кода с помощью продуктов Intel Software» (корпус 2, ауд. 703Б)		
17:00-18:40	СЕКЦИЯ А (зал заседаний Ученого совета – 6-й этаж Конгресс-холла) Суперкомпьютерное моделирование в геонауках	СЕКЦИЯ В (конференц-зал – 5-й этаж Конгресс-холла) Администрирование суперкомпьютеров	Молодежная сессия (корпус 8, ауд. 433)

4 апреля 2018 г.

10:00-12:00	ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ (зал заседаний Ученого совета – 6-й этаж Конгресс-холла)		
12:00-12:30	КОФЕ-БРЕЙК (фойе нулевого этажа Конгресс-холла)		
12:30-13:50	СЕКЦИЯ А (зал заседаний Ученого совета – 6-й этаж Конгресс-холла) Технологии параллельного программирования	СЕКЦИЯ В (конференц-зал – 5-й этаж Конгресс-холла) Суперкомпьютерное моделирование в физике и химии	Молодежная сессия (корпус 8, ауд. 433)
14:00-15:00	ОБЕД (кафе «Миг», корпус 1)		
15:00-17:00	СТЕНДОВАЯ СЕКЦИЯ (фойе 1-го этажа Конгресс-холла)		
18:00-22:00	ТОРЖЕСТВЕННЫЙ УЖИН (кафе «Миг», корпус 1)		

5 апреля 2018 г.

10:00-11:30	ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ (корпус 8, ауд. 433)		
11:45-12:45	СЕКЦИЯ А (корпус 8, ауд. 433) Технологии параллельного программирования	СЕКЦИЯ В (корпус 8, ауд. 109) Гидро-газодинамика и теплообмен	Молодежная сессия (корпус 8, ауд. 624)
13:00-14:00	ОБЕД (кафе «Миг», корпус 1)		
14:00-15:20	СЕКЦИЯ А (корпус 8, ауд. 433) Суперкомпьютерное моделирование в физике и химии	СЕКЦИЯ В (корпус 8, ауд. 109) Перспективные архитектуры и технологии	
15:30	НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ; ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ (корпус 8, ауд. 433)		