

10th International Conference "Distributed Computing and Grid Technologies in Science and Education" (GRID'2023)

Thursday, 6 July 2023

Student section (14:00 - 16:00)

time	[id] title	presenter
14:00	[263] Системы управления процессом и данными для специализированной вычислительной установки «SPD On-line Filter»	TERESCHENKO, Dmitry
14:15	[357] Analysis of machine learning methods applied to congestion control algorithms in overlay networks	OKONISHNIKOV, Ariy
14:30	[314] Система управления нагрузкой для специализированной вычислительной системы «SPD On-line Filter»	GREBEN, Nikita
14:45	[298] Система управления научными данными для эксперимента SPD	KONAK, Alexey
15:00	[332] Разработка SPD Event Index - каталога событий эксперимента SPD	Dr GURTSIEV, Richard
15:15	[355] Алгоритмы машинного обучения для формирования групп мультивещания	KEYELA, Patatchona
15:30	[328] Coscheduling tasks in computer network using lightweight virtualization	EGOROV, Aleksandr
15:45	[280] Мониторинг кластера HTCondor	TSAMTSUROV, Egor

Student section (16:30 - 18:30)

time	[id] title	presenter
16:30	[259] Разработка плагинов для сайта ОИЯИ	DZAKHOEV, Albert
16:45	[331] Моделирование свойств мезонов в нелокальной КХД.	ГЛУХОВЦЕВ, Павел
17:00	[334] свойства η - η' мезонов	ХМЕЛЕВ, Александр
17:15	[394] Нейросетевой подход к решению двумерной задачи обтекания препятствия произвольной формы	BEKUZAROV, Zaur
17:30	[342] On algorithms of task placement in computing clusters taking into account task and system topologies	ZHDANOV, Dmitriy
17:45	[339] Continuous Authentication in Internet of Things Systems	MATIUSHIN, Iurii
18:00	[398] Математическое моделирование Фи-0 джозефсоновского перехода	КОКАЕВ, Дмитрий
18:15	[399] MACHINE LEARNING METHODS FOR DETERMINING THE STATE OF THE CARDIOVASCULAR SYSTEM BASED ON QUANTUM PHASE SPACE	TSVETKOV, Anton