

	Группа 521	
1	Дмитриев Денис	Тема: «Сравнительный анализ протоколов для программно-конфигурируемых сетей» A comprehensive survey of interface protocols for software defined networks
2	Котов Вадим	Тема: «Применение теории очередей для моделирования облачных вычислений» Applying queue theory for modeling of cloud computing: A systematic review
3	Кузьмин Ярослав	Тема: «Аппаратные методы быстрой обработки пакетов» Fast Packet Processing: A Survey
4	Морквин Андрей	Тема: «Основные принципы построения сетей с временной синхронизацией» IEEE 802.1Q — Local and Metropolitan Area Networks — Bridges and Bridged Networks. Institute of Electrical and Electronics Engineers, 2018.
5	Никифиров Никита	Тема: «Программные методы быстрой обработки пакетов» Fast Packet Processing: A Survey
6	Рябченков Владимир	Тема: «Определение размеров буферов пакетных коммутаторов» - Link Buffer Sizing: A New Look at the Old Problem - Sizing the buffer - Buffer Sizing Rules: Overview
7	Селезнёв Лев	Тема: «Применение технологии блокчейн в программно-конфигурируемых сетях» - Deployment_of_Blockchain_Technology_in_Software_Defined_Networks - INFOCOM 2020 — On_the_Design_of_Blockchain-Based_Access_Control_Scheme_for_SDN - QoS in SDN for Content Delivery using Blockchain based Smart Contract
8	Хабибов Роман	Тема: «Планирование рабочего процесса с учетом качества обслуживания в облачных вычислениях» - Quality of Service (QoS) Aware Workflow Scheduling (WFS) in Cloud Computing - The future of scientific workflows