



В Санкт-Петербурге прошла конференция “Networks in the Global World”

С 4 по 6 июля в Санкт-Петербурге в четвертый раз прошла конференция “Networks in the Global World” («Сети в глобальном мире»), каждая два года собирающая исследователей сетей со всего земного шара. Это крупнейшее в России и Восточной Европе мероприятие, посвященное сетевому анализу, организуется Центром изучения Германии и Европы (СПбГУ - Университет Билефельда) при поддержке Германской службы академических обменов (DAAD), Международной социологической ассоциации (ISA), Международной сети по сетевому анализу (INSNA) и Совета молодых ученых факультета социологии СПбГУ. Мероприятие проходит в Санкт-Петербургском государственном университете.

Главная тема конференции 2018 года: “Principles behind Structures: Patterns of complexity in European societies and beyond”. Она посвящена принципам, направляющим структурную динамику сетей различной природы: межличностных, семантических, онлайн, организационных, материальных, пространственных и других.

На конференцию поступило более 200 заявок из 32 стран мира. По результатам отбора в ней приняли участие более 100 исследователей.

Насыщенная программа конференции включала в себя многочисленные воркшопы, разнообразные сессии и доклады. В течение трех дней участники и гости увидели и услышали известных ученых и звезд сетевого анализа.

Том Снайдерс, один из мировых лидеров современного сетевого анализа, выступил с пленарным докладом о динамике многоуровневых и мультивариативных сетей. Сессию «Социо-семантические сети» открыл доклад, посвященный артикуляции локальной и глобальной социо-информационной динамики Камилля Рота, одного из приглашенных спикеров конференции и выдающегося исследователя в области социо-семантического сетевого анализа.

В рамках сессии «Качественный сетевой анализ» Софи Мютцел из университета Люцерна представила доклад о культурном анализе возникновения новых

глобальных научных категорий. Выступили и другие приглашенные докладчики конференции: Нина Коллек из Свободного университета Берлина и Йохан Коскинен из Манчестерского университета. Джон Леви Мартин из Чикагского университета в своей речи представил глубинное исследование комплексной логики взаимодействия политических акторов в Рейхстаге Веймарского периода.

На сессии «Статистическое моделирование сетевых структур» Панг Уонг из Технологического университета Суинберна рассказал, каким образом социальные сети влияют на принятие потребителем решений в пользу тех или иных товаров. Робин Вагнер-Пачифичи из Новой школы социальных исследований в Нью-Йорке прочла доклад о том, как в отчетах и стратегиях по национальной безопасности находят отражение сети отношений между государствами.

В ходе заключительного пленарного заседания Питер Бирман, профессор социологии Колумбийского университета, выступил по скайпу и рассказал о нейронных механизмах, лежащих в основе воспроизводства популярности в малых группах.

Полный список мероприятий и абстракты докладов можно найти на сайте конференции: <http://ngw.spbu.ru/programme>

Контактное лицо:

Мария Иванова,

PR-менеджер Центра изучения Германии и Европы

ivanova.maria060994@yandex.ru

www.zdes.spbu.ru