

**ПРОГРАММА КРУГЛОГО СТОЛА:
«Цифровизация современного учебного заведения»**

Целью круглого стола станет обсуждение цифровизации управления учебной, хозяйственной и научной деятельностью, в том числе с применением больших данных.

1 ДЕНЬ. 9 НОЯБРЯ. ВЫСТУПЛЕНИЯ СПИКЕРОВ.

09:30 Начало регистрации участников

Вопросы к обсуждению:

1. Современная концепция и тенденции цифровизации учебного заведения.
2. Участие вузов на нацпроекте «Формирование экономики данных».
3. Современные тенденции и подходы в развитии электронного обучения. Опыт организации учебного процесса в электронной среде и проектирования онлайн-курсов.
4. Использование больших данных для повышения эффективности образовательного процесса. Автоматизированное построение учебных планов, формирование учебной нагрузки, распределение учебной нагрузки между преподавателями.
5. Особенности цифровизации вуза. Выбор информационной системы. Сбор, анализ данных с помощью искусственного интеллекта, применение больших данных в деловой практике Университета.
6. Опыт прохождения проверок информационных систем по требованиям регуляторов, практические аспекты подготовки и опыт прохождения аккредитации.
7. Опыт использования отечественного ПО для автоматизации управления хозяйственной, учебной и научной деятельностью современного вуза, технических решений по автоматизации работы образовательной организации.
8. Развитие инфраструктуры для вычислений и хранения данных в учебных заведениях.
9. Вопросы защиты информации в информационных системах образовательной организации. Обеспечение безопасности данных.

17:30 – 17:45 Фотографирование

17:45 – 19:00 Свободное общение участников (фуршет)

Программа может быть расширена в случае увеличения числа выступающих и круга обсуждаемых вопросов.

2 ДЕНЬ. 10 НОЯБРЯ. ДИСКУССИОННЫЙ ДЕНЬ.

10:00 Открытие дискуссионной площадки

Темы дискуссий:

1. Цифровое развитие и информационные технологии в образовании, в том числе с применением больших данных.
2. Комплекс решений по цифровизации современного учебного заведения.
3. Опыт реализации основных образовательных программ с использованием онлайн-курсов.
4. Сбор, анализ данных с помощью искусственного интеллекта, применение больших данных в деловой практике Университета.

18:30 – 19:00 Свободное общение участников

Для участия необходимо пройти регистрацию на сайте СПбГУТ:
<https://www.sut.ru/university/structure/podrazdeleniya-prorektora-po-cifrovoy-transformacii/meropriyatija/avtomatizacija-sovremennogo-uchebnogo-zavedeniya/registracija>

