

В ИСИ прошла встреча с делегацией Университета Индонезии



9 июня 2025 года в Инженерно-строительном институте состоялась встреча с официальной делегацией Университета Индонезии, организованная в рамках международного визита представителей вуза в СПбПУ. Мероприятие включало экскурсию по лаборатории «МетаКампус Политех», где гостям рассказали о ключевых аспектах его реализации, роли в цифровой трансформации университета, междисциплинарном подходе и образовательных возможностях, связанных с разработкой цифровых моделей зданий и сооружений.

9 июня 2025 года в Инженерно-строительном институте состоялась встреча с официальной делегацией Университета Индонезии, организованная в рамках международного визита представителей вуза в СПбПУ. Мероприятие включало экскурсию по лаборатории «МетаКампус Политех», где гостям рассказали о ключевых аспектах его реализации, роли в цифровой трансформации университета, междисциплинарном подходе и образовательных возможностях, связанных с разработкой цифровых моделей зданий и сооружений.



От Инженерно-строительного института в встрече приняли участие директор ИСИ Марина Петроченко, директор Центра дополнительных профессиональных программ ИСИ Ксения Стрелец, старший преподаватель Высшей школы промышленно-гражданского и дорожного строительства Евгения Заводнова и ассистент Высшей школы промышленно-гражданского и дорожного строительства Егор Мелехин. В состав делегации от Университета Индонезии вошли: профессор кафедры гражданского и экологического строительства факультета инженерии и исполнительный директор Центра устойчивого развития инфраструктуры Университета Индонезии Мохаммед Али Берави, руководитель Департамента гражданского и экологического

строительства Университета Индонезии Айоми Дита Рарасати, старший научный сотрудник Центра устойчивого развития инфраструктуры Университета Индонезии Мустика Сари, научный сотрудник Центра устойчивого развития инфраструктуры, Университет Индонезии Рафли Музади, сотрудник офиса заместителя по вопросам зеленой и цифровой трансформации администрации столицы Нусантара Путри Диана Фаузия.





Во время экскурсии делегации были представлены основные направления реализации цифровой экосистемы кампуса, созданной на основе информационной модели, базы данных и системы сервисов, обеспечивающих стратегическое и оперативное управление бизнес-процессами университета на основе data-driven подхода.



Гостям также рассказали о том, как развивается проект, какие дисциплины и практики интегрированы в учебный процесс, сколько студентов уже вовлечено в работу над цифровыми моделями, а также о перспективах масштабирования платформы за пределы университета — в городское и международное пространство.

В завершении мероприятия для гостей была проведена экскурсия по лаборатории «Аддитивные технологии и 3D-принтинг».

