

План мероприятий декады ЦК № 5 «Информационные технологии» с 24.11.2025 г. по 05.12.2025 г.

№	Дата	Время	Ауд.	Группа	Название мероприятия	Преподаватель
1.	24.11.2025	16:05-17:25	32-11	Студенты 2–4 курсов специальности 09.02.07	Питч-сессия студенческих программных продуктов на языках высокого уровня «Продай продукт за 7 минут» ¹	Шевченко И.М.
2.	25.11.2025	12:55-14:25	32-03	ДИ-55	«Визуализируй свой код успеха»: чемпионат it-дашбордов» ²	Гукова И.Ю.
3.	26.11.2025.	15:00-16:20	515	ДИ-55	Открытое занятие на тему «Построение диаграммы деятельности» по варианту проектируемой ИС в формате Workshop ³	Гордеева Е.А.
4.	27.11.2025	10:50	518	ДВ-41	Веб-квест, посвященный Дню государственных символов России «История российской государственности в IT» ⁴	Хлопенкова Л.В.
5.	27.11.2025	12:00	Политехническая, 22	ДИ-21	Технотур «Запусти свою карьеру»: день в «Геоскане» для будущих IT-специалистов ⁵	Маркина Т.М. Чернова А.А., Кадирова В.А.
6.	28.11.2025	15:00-16:20	514	ДЭ-51	Объем в движении: геометрия логистики ⁶	Щекочихина О.В.
7.	01.12.2025	10.50 – 11.30	519	ДИ-55	Квиз по базам данных FROM Students SELECT Winners ⁷	Русинова А.Б.
8.	02.12.2025	10.40-12.10	32-10	ДИ-51	Open space «Цифровые реалии России» ⁸	Ермачкова А.М.

¹ Питч-сессия (Pitch Session) — это короткое, интенсивное и структурированное мероприятие, на котором участники представляют свои идеи, проекты или продукты ограниченному кругу слушателей (чаще всего — потенциальным инвесторам, партнёрам или клиентам) в надежде получить финансирование, поддержку или заключить сделку

² Дашборд - визуальная презентация своих IT-проектов и профессиональных достижений в формате наглядной цифровой панели.

³ Workshop – интенсивное практическое занятие с созданием готового проектного решения по предметной области «Проектирование ИС»

⁴ Поиск и анализ студентами информации о роли технологий в истории России

⁵ ГК «Геоскан» - российская группа технологических компаний, которая занимается разработкой и производством беспилотных авиационных систем, малых космических аппаратов (кубсатов), авионики, средств беспроводной связи, сенсоров и т.п.

⁶ Интерактивное и игровое мероприятие о том, как абстрактные математические и логистические концепции (объём, пространство, маршруты) находят своё воплощение в реальном мире через движение и технологии.

⁷ Квиз по базам данных

⁸ Интерактивный формат, серия активностей, где студенты знакомятся с современным состоянием и трендами цифровых технологий в России

9.	03.12.2025	12:55-14:25	32-18	ДИ-21	Собираем пазл: генерация и тестирование в действии ⁹	Кадирова В.А.
10.	04.12.2025	9.00-10.30	511	ДН-51	Виртуальный тур в Музей развития электрических сетей Московского региона ¹⁰	Кононова М.В.
11.	04.12.2025	12.55-14.25	32-04	ДИ-41	Holiday Hack: Алгоритмы праздника. Создаём сайты при помощи ИИ ¹¹	Серветник Е.Н.
12.	05.12.2025	10.40 - 12.10	32-06	ПМ-42	Мастер-класс: «AI-Помощник автомеханика» ¹²	Серветник Е.Н. Чернова А.А.
13.	16.12.2025	10:00	510	Студенты СПО СПб	Городская олимпиада по программированию	Кошкин В.А. Павлов В.А. Жуковская А.В. Чернова А.А.

⁹ Практический воркшоп (интенсив), посвященный современным подходам в разработке программного обеспечения

¹⁰ Студенты 3 курса создали ряд тестовых вопросов по материалам музея. Задача студентов первого курса, путешествуя по виртуальным залам музея, найти ответы на эти вопросы. Тест будет представлен в Moodle. Сам музей - <https://museum.rossetimr.ru/>

¹¹ Конкурс по созданию сайтов на основе нейросетей Chat GPT, Deepseek

¹² Студенты учатся использовать нейросети для создания пошаговых инструкций по ремонту автомобиля