

НАЧАЛО	КОНЕЦ	НАЗВАНИЕ	СПИКЕРЫ	ТЕЗИСЫ
10:00	10:10	<b>Речь ведущих</b>		
10:10	10:50	<b>Наш мозг в эпоху перемен</b>	Вячеслав Дубынин доктор биологических наук, нейробиолог и психофармаколог, автор книги «Мозг и его потребности: от питания до признания»	1) Биология стресса; 2) советы нейробиолога: как помочь себе при стрессе; Наш мозг в эпоху перемен 3) Перемены - это не так плохо для развития Мозга
10:50	11:30	<b>Как устроены децентрализованные данные и в чем их преимущества</b>	Владислав Мартынов предприниматель, частный инвестор в сфере высоких технологий, глава центра компетенции Ethereum Россия	Блокчейн и децентрализация — что это, в чем суть технологии? Отличие централизованных и децентрализованных систем? Какие проблемы решает блокчейн? Что такое DAO и как это помогает решать проблемы? Как устроены децентрализованные данные на примере медиа? Как возможно управление и модерация без централизации? Как происходит проверка на фейки? проверка на ботов и борьба с бот фермами? Что делать с агрессией и другими неподобающими материалами, если контент генерируют пользователи? Как контролировать? Можно ли запретить децентрализованное медиа? Почему человеку будет интересно читать такие медиа?
11:30	12:10	<b>Интервью с астрофизиком. Прикладной космос: Законы вселенной, освоение космоса, знание и мифы</b>	Сергей Попов, астрофизик, доктор физико-математических наук, профессор РАН	1) Мифы и факты об астрологии 2) Законы энергии человека
12:10	12:20	<b>Перерыв</b>		
<b>Взгляд на саморазвитие</b> <i>Тебя ждет большое будущее</i>				
12:20	13:00	<b>Интервью: Почему важно развивать критическое мышление</b>	Александр Панчин, российский биолог, популяризатор науки, научный журналист, писатель и блогер. Кандидат биологических наук, старший научный сотрудник Института проблем передачи информации имени А. А. Харкевича РАН. Член Комиссии РАН по борьбе с лженаукой.	1) Как формировать критическое мышление 2) Что такое магическое мышление 3) Как проверять достоверность информации
13:00	13:40	<b>Детоксикация коммуникации. Эмоциональный интеллект + цифровой этикет</b>	Кети Сапович Эксперт по цифровому этикету, директор компании Text Boutique	- Что такое экологичная коммуникация? - Четыре ветви эмоционального интеллекта. - Антирейтинг токсичных формулировок. Не надо так! - Какие правила цифрового этикета помогают сохранять общение приятным и конструктивным. - Американские формулы деловой переписки, которым стоит научиться.

НАЧАЛО	КОНЕЦ	НАЗВАНИЕ	СПИКЕРЫ	ТЕЗИСЫ
13:40	14:10	<b>Код будущего: гены как персональная BIG DATA</b>	Юлия Аксёнова Сооснователь Basis Genomic Group	<p>1) Генетика как наука. Что изучает генетика: — наследственные заболевания (Примеры исследований) — превентивная медицина (Примеры международных исследований)</p> <p>2) Что такое геном//ген? Какие состояния/болезни он помогает предупредить.</p> <p>3) 20 век был веком врачей, 21 век пациента. Как и почему изменились приоритеты в пользу превентивной медицины.</p> <p>4) Что такое персонализированная медицина Кейсы.</p> <p>5) Как генетика развивается, какую пользу будет приносить человеку (ссылки на исследования/ факты)</p> <p><b>Мифы и опасения связанные с темой ген. тестов:</b></p> <p>1) Есть стереотип о тестах, которые делают анализ родословной. Поэтому важен акцент на научной базе вашего тестирования, ссылаться на имена, на исследования.</p>
14:10	14:20	<b>Перерыв</b>		
<b>Взгляд на бизнес и деньги</b> <i>Оставь свой след в будущем</i>				
14:20	14:50	<b>Как искать работу, когда ты переучился?</b>	Светлана Кондратьева, эксперт-методолог Карьерного центра hh.ru	<p>1) Как искать новую профессию. Как правильно сделать выбор в пользу новой профессии.</p> <p>2) Как оценивать перспективность</p> <p>3) Перспективные сферы для работы. Сфера IT</p> <p>4) Какие навыки нужно развивать (гибкие навыки)</p> <p>5) Как найти работу, когда ты переучился но у тебя мало опыта. Лайфхаки по трудоустройству. Как показать себя с лучшей стороны</p> <p>6) Кейсы, примеры, практическая польза</p>
<b>Взгляд на технологии</b> <i>Сделано из будущего</i>				
14:50	15:20	<b>Тема согласовывается с партнером</b>	Sitronics Group	
15:20	16:00	<b>Как занять своё место в Метавселенной?</b>	Алексей Помыканов, основатель венчурной студии Maff, визионер, исследователь, технологический предприниматель Аяна Архипецкая, руководитель проекта Maff Metaverse	<p>1) Что такое метавселенные: обзор рынка 360</p> <p>2) Как они используются и какие бренды есть уже сейчас</p> <p>3) Как можно инвестировать в метавселенные и зарабатывать</p> <p>4) Как найти в метавселенной место для своего бренда</p>
16:00	16:40	<b>Правила кибербезопасности для общества и бизнеса</b>	Лука Сафонов эксперт в сфере информационной безопасности, основатель компании Киберполигон	<p>1) Основы кибербезопасности;</p> <p>2) Топ 10 правил кибербезопасности для человека;</p> <p>3) Правила кибербезопасности для бизнеса</p>
16:40	17:00			