ШКОЛА КИБЕРПРАВА

Курс повышения квалификации в сфере цифрового права





Cyber Law School KZ



cyberlaw.kz

Школа киберправа - образование в сфере киберправа.

Сообщество практикующих юристов и специалистов в области цифровых прав. Миссия – повысить качество дискуссии и уровень образования в сфере IT-права в Казахстане.



drc.law

Юридическая фирма DRC - юридическая помощь в цифровом пространстве.

Помощь в любых вопросах правового характера, с которыми сталкиваются пользователи, владельцы веб-сайтов, IT- и Телеком-бизнеса.



kazguu.kz

Университет КАЗГЮУ имени М.С. Нарикбаева

Университет специализируется на подготовке юристов для органов государственной власти и управления, судебных и правоохранительных органов, хозяйствующих субъектов.



18:40 - 19:00 Opening

Старт курса. Введение в программу.

Саркис Дарбинян

19:00 - 21:00 Basics & Internet Governance

Киберправо как межотраслевая юридическая дисциплина. Цифровые права как особые права человека в киберпространстве. Международное и национальное регулирование интернета. Балканизация сети.

Мультистейкхолдеризм и Internet Governance. Три уровня управления Интернетом. Стандарты маршрутизации и адресации в сети. Саморегулирование орасли. Platform Law.

Саркис Дарбинян

День 2

Терминология и общие понятия в технологиях распределенных реестров (блокчейн). Общая характеристика криптовалют и токенов. Основные типы и классы токенов. Цифровые валюты центральных банков (CBDC), DAO и NFT как субъекты и объекты права.

Зарубежный опыт регулирования оборота криптовалют и блокчейн-технологий. Обзор мировых практик. Позиция международных органов и ОЭСР.

Майк Быстров



Казахстанский опыт регулирования криптовалют. Обзор Закона Республики Казахстан от 25 июня 2020 года № 347-VI. Позиция регулятора и ФОИВ. Налогообложение цифровых активов в Республики Казахстан.

Правила МФЦА для финансовых технологий «FinTech Rules». Требования по финансовому и IT-аудиту, наличие системы комплаенса и противодействию отмыванию (легализации) доходов, полученных преступным путём, и финансированию терроризма.

Айдар Бекназаров

День 4

19:00 - 21:00 Data privacy

Нормы международного частного права и национальное законодательство, регулирующее приватность и охрану частной жизни. Новые тренды в защите приватности в цифровом пространстве. Модернизированный протокол к 108 Конвенции, GDPR, CCPA.

Обзор контекста принятия и механизмов GDPR. Территориальная сфера действия GDPR и трансграничная передача данных. Приватность по умолчанию и проектируемая приватность (PbD/D). Оценка воздействия на защиту данных (DPIA). Псевдонимизация и анонимизация. Реестр процессинговых активностей (RoPA). Нарушение безопасности данных (Data Breach). Ответственный за защиту данных (DPO). Соглашения об обработке и защите данных. Правоприменительная и судебная практика. Штрафы. Влияние GDPR на бизнес.

Дана Мухамеджанова

04



19:00 - 21:00 Data privacy

Особенности сбора, хранения и обработки персональных данных согласно закону Республики Казахстан от 21 мая 2013 года № 94-V «О персональных данных и их защите». Нормативные требования к организации работы по автоматическому сбору, хранению и обработки персональных данных.

Нововведения 2021 года. Как изменился и продолжает меняться закон о персональных данных. Когда нужно уведомлять Уполномоченный орган. Что делать при проверке. Административная практика по защите данных.

Руслан Дайырбеков

День 6

19:00 - 21:00 IP

Правовое регулирование оборота результатов интеллектуальной деятельности в Интернете в соответствии с закнодательством Республики Казахстан. Судебная практика по взысканию компенсации/убытков за нарушение интеллектуальных прав в сети.

Шынгыс Темир



19:00 - 21:00 IP

Договорное право в сфере IT: лицензионные договоры и их виды и договор об отчуждении права. Договоры коммерческой концессии, авторского заказа. Основные ошибки, риски.

Шынгыс Темир

День 8

19:00 - 20:30 Forensic & Digital Evidence

Цифровые следы как доказательства. Информационные системы как среда цифрового следообразования. Способы поиска, фиксации и исследования криминалистически значимых данных. Роль специалистов направлений «Computer Forensics», «Network Forensics», «Database Forensics», «Mobile Device Forensics» в обеспечении поиска, фиксации, исследования и интерпретации данных. Судебная компьютерно-техническая экспертиза. Экспертиза информационных систем.

Виталий Перов

20:30 - 21:00 Forensic & Digital Evidence

Правовые аспекты информационных технологий. Зарубежная практика квалификации киберпреступлений. Международное сотрудничество в расследовании киберпреступлений. Учет трансграничности и виртуальности при расследовании киберпреступлений и производстве экспертиз. Особенности организации экспертного сопровождения расследования киберпреступлений.

Виталий Перов



19:00 - 20:30 Forensic & Digital Evidence

Уголовно-правовой аспект использования криптовалют. Анализ основных проблем, возникающих при расследовании преступлений, связанных с использованием криптовалют. Особенности выявления и расследования преступлений. Обзор правоприменительной практики.

Саркис Дарбинян

20:30 - 21:00 Forensic & Digital Evidence

Обзор административной и гражданской практики по спорам связанным с оборотом криптовалют. Применение форензик-практик и инструментов анализа блокчейна при розыске активов.

Майк Быстров

День 10

19:00 - 20:30 Freedom of information

Специальные законы и акты РК, связанные с регулированием сети, доменных имен. Ограничение доступа к информации. Правоприменительная практика РК по блокировке доступа к веб-ресурсам.

Елжан Кабышев

21:00 - 21:40 Closing

Нетворкинг. Обсуждение курса.



ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИЙ СОСТАВ*

*Часть тренеров будет вести занятия очно, часть - дистанционно;





Саркис Дарбинян

Киберадвокат, правозащитник в сфере цифровых прав, управляющий партнер международной юридической фирмы DRC, со-основатель общественной организации по защите цифровых прав «РосКомСвобода», председатель Цифровой коллегии адвокатов DBA & PArtners, член Комиссии по блокчейн технологиям и цифровой экономике Общероссийской общественной организации «Инвестиционная Россия», член/эксперт RPPA («Сообщество профессионалов в области приватности»), член международной рабочей группы «Digital Rights Litigators».

Автор множества научных работ и публикаций по IT-праву, копирайту, обороту цифровых активов, прайваси и свободе информации, ответственности информационных посредников. Победитель Blockchain awards в номинации «Криптоюрист десятилетия».



Руслан Дайырбеков

Основатель Eurasian Digital Foundation, директор юридической фирмы DRC Qazaqstan, сертифицированный эксперт GDPR Data Privacy Professional (GDPR DPP), выпускник программы по сравнительному медиа законодательству в Центре социально-правовых исследований Оксфордского Университета (Oxford University, United Kingdom) и программы Центра демократии, развития и верховенства закона (CDDRL) в Стэнфордском университете (Stanford University, USA), член международной ассоциации медиа юристов (IMLA) и участник Экспертной группы по цифровым правам в Казахстане.



Дана Мухамеджанова

Профессионал в сфере информационной приватности (GDPR DPP), докторант специальности «Международное право», заместитель директора Высшей школы права Университета КАЗГЮУ им. М.С. Нарикбаева, разработчик учебной дисциплины: «Международные стандарты защиты частной жизни и персональных данных».



Майк Быстров

Руководитель практики Crypto & Fintech международной юридической фирмы DRC, эксперт в сфере интеллектуальной собственности, член Комиссии по блокчейн технологиям и цифровой экономике Общероссийской общественной организации «Инвестиционная Россия», лучший юрист 2020 в практике IP & IT по версии Best Lawyers.



ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИЙ СОСТАВ*

*Часть тренеров будет вести занятия очно, часть - дистанционно;



Шынгыс Темир

Партнер Юридической фирмы ARBIS, член правления Союза независимого автобизнеса Казахстана, член правления Коалиции корпоративных юристов Aqiqat, магистр юриспруденции. Со-основатель LegalTechпроектов Probono.kz и Legalsoft.kz. Автор ряда публикаций по IT-праву и регулированию бизнеса. Специалист в области права интеллектуальной собственности и правовой защиты бизнеса. На протяжении 8 лет работал в Национальной палате предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» (начиная от эксперта до заместителя председателя правления). Выпускник магистерской программы «Правовая информатика» Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики». г. Москва.



Айдар Бекназаров

Главный Комплаенс Менеджер Quantdart Fintech Limited. Свою карьеру начинал с момента создания Fintech Hub в МФЦА в 2019 году. Является автором ряда публикаций на тему регулирования цифровых активов в Республики Казахстан.

С 2015 по 2019 годы - сотрудник прокуратуры Республики Казахстан; С 2019 по 2020- сотрудник FinTech Hub AIFC;

с 2020 по настоящее время- Compliance Manager- компании Quantdart Fintech Limited - первый брокер Казахстана имеющий лицензию МФЦА на оказание финансовых услуг в цифровых активах.



Виталий Перов

Специалист TSARKA по Offensive security и OSINT. До присоединения к команде TSARKA Виталий на протяжении 6 лет работал экспертом в сфере ИКТ в офисе ООН в Казахстане. Также является Экспертом по аудиту промышленных ІТ систем, имеет опыт проектирования, разработки, эксплуатации таких систем. Обладатель сертификатов от ведущих производителей промышленных решений Emerson, Wonderware, Schneider Electric, Siemens. Участник международных соревнований The Standoff. Специализируется по аудиту систем на уязвимости. Имеет опыт работы в нефтегазовой и горно-обогатительной сфере.



Елжан Кабышев

Юрист DRC Qazaqstan, руководитель ОФ «Digital Paradigm», профессионал в сфере информационной приватности (GDPR DPP), основатель некоммерческого правозащитного проекта по цифровым правам «Digital rights and freedoms landscape (DRFL)» (drfl.kz) и «Internet Freedom Kazakhstan (IFKZ)», участник Экспертной группы по цифровым правам и Коалиции нового поколения правозащитников (NGHRDC).



По вопросам корпоративного обучения

+7 747 653 1397



melek@drc.law