

Программа повышения квалификации: «Legal Tech 2.0»

15 марта 2024 года

53 поток программы повышения квалификации

Тема	Тезисы	Лектор
1-й раздел образовательной программы		
Глобальная трансформация рынка юридических услуг и профессии юриста	Рынок юридических услуг проходит трансформацию, в первую очередь в результате цифровизации всей экономики в глобальном масштабе. Наряду с рынком меняется и профессия юриста. Модуль раскрывает эти трансформационные процессы, их драйверы, последствия для поставщиков и потребителей юридических услуг и влияние на профессию юриста в настоящем и будущем.	Хольгер Цшайге
Понятие Legal Tech, классификация решений и условия внедрения в юридический департамент / юридическую фирму	Модуль раскрывает суть понятия Legal Tech, покажет разные варианты классификации решений для автоматизации работы юристов и опишет условия и предпосылки для успешного внедрения технологий в юридические департамент и фирму	Виктория Арутюнян
Рынок Legal Tech в России и за рубежом и прогноз его развития	Модуль дает обзор российского и глобального рынков Legal Tech (история развития, появление решений, игроки, инвестиций и т.д.) и покажет разные сценарии развития рынков.	Хольгер Цшайге
2-й раздел образовательной программы		
Legal Research	Поиск релевантной правовой информации является одной из важнейших задач любого юриста. Не случайно первыми технологическими инструментами для юристов стали электронные справочные правовые системы. Объем информации растет, все сложнее выделить из этого объема именно ту информацию, которая в конкретном деле нужна. В этом модуле показывают вам, как правильно и эффективно использовать СПС и другие источники информации для успешного поиска информации.	Ткаченко Наталья
Финансирование судебных споров	В выступлении будет затронута такая тема, как рынок судебных инвестиций в России и мире. И предоставлен ответ на вопрос: зачем кому-то платить за чужой судебный процесс?	Максим Карпов

Большие данные, data mining, data science и поддержка принятия решений	Цифровая трансформация в юридическом бизнесе впервые дает юристам возможность анализировать полученные в результате деятельности данные, выявить важную информацию и использовать ее для принятия решений. В этом модуле вам расскажут, как работать с неструктурированными и структурированными данными, как извлекать из большого массива закономерности, как на основе полученной информации принимать правильные решения и что доверять алгоритмам, а что юристу.	Илья Мунерман
Кибербезопасность	К сожалению, юристы редко уделяют безопасности компьютерных систем должное внимание. А в последние годы именно юристы стали все чаще жертвами кибератак. В данном модуле вам открывают глаза на опасность стать жертвой хакеров, кибермошенников и конкурентов и расскажут, как себя эффективно защищать.	Александр Писемский
3-й раздел образовательной программы		
Управление активами	Активами компании надо управлять, особенно объектами интеллектуальной собственности, которые сегодня более ценны, чем станки и помещения. Только активы, которыми правильно управляют, могут реализовать свою максимальную стоимость. В данном модуле расскажут об инструментах для управления активами	Алина Акиншина
Блокчейн и смарт-контракты	Технология распределенных реестров уже успешно применяется в юридической сфере, но многие юристы услышали о блокчейне лишь в контексте криптовалют. И о смарт-контрактах много говорят, а мало объясняют природу и примеры практического применения. Данный модуль исправит ситуацию, расскажет о практической стороне применения блокчейна и смарт-контрактов в юридической сфере.	Иван Подмаско
Электронный документооборот, управление договорами	Каждый юрист работает с множеством разного рода документов, которые проходят несколько этапов согласования внутри фирмы / департамента, и за пределами. В цифровой эре большинство этих документов существуют в электронном формате, и ими надо управлять по-новому. В данном модуле познакомят вас с современной организацией документооборота и управлением жизненным циклом договоров.	Алексей Пауков
Кейс внедрения Business Car	Хороший пример заразителен. В данном модуле о своих успешных проектах автоматизации процессов расскажут первопроходцы в области Legal Tech.	Григорий Таушканов
4-й раздел образовательной программы		
Учет времени и выставление счетов (Billing)	Одной из задач, которые ненавидят юристы, является ручное отслеживание времени, потраченного на конкретного клиента, и соответствующее выставление счетов. Этот процесс можно автоматизировать, освобождая юриста от рутины. В данном модуле расскажут вам, какими средствами это реализовать.	Михаил Александров

Ускорение подготовки типовых документов и согласования не типовых	В некоторых организациях в силу специфики деятельности (например, в банковской сфере) существует целый ряд локальных нормативных актов, регулирующих порядок и сроки работы с различными видами документов. Отбросив общепринятое деление документов на организационные, распорядительные, информационные, справочные, деловые, кадровые (по личному составу организации), разделим все документы, обрабатываемые в процессе деятельности организации (в том числе входящие извне), на: <ul style="list-style-type: none"> • подлежащие обычному документообороту; • подлежащие ускоренному документообороту. 	Алексей Дьяченко
Претензионно-исковая работа	Претензионно-исковая работа является одним из самых важных участков работы юристов. Ответственность большая, сроки играют важную роль, сбор и быстрота обработки информации играют решающую роль. Все эти процессы можно и нужно автоматизировать. В данном модуле покажут вам как это делать правильно.	Борис Бердинских
Чат-боты	От любой рутины юриста должны освободить алгоритмы. Отвечать многократно на одни и те же вопросы, записывать данные клиентов или оказывать типовые консультации сегодня уже может чат-бот, освобождая юриста для более требовательной работы. В данном модуле объясним, что на сегодняшний день реально могут чат-боты, как они автоматизируют рутинные задачи и как их юрист без навыков программирования может создать самостоятельно.	Анна Власова
5-й раздел образовательной программы		
Из чего состоит творческое мышление	Способность мыслить нешаблонно наделяет человека креативностью, находчивостью, предприимчивостью, что помогает ему улучшать результаты своей трудовой деятельности.	Михаил Герасимов
"Электронное правосудие 2.0"	Анализ современного состояния электронного правосудия в России, в том числе его элементов: подача в суд документов в электронном виде, направление судебных извещений через Интернет, подготовка и рассмотрение дела с использованием документов в электронном виде, выполнение судебных актов в форме электронного документа, направление судебных актов и их копий в электронном виде.	Алексей Солохин
Управление задачами / Matter Management	В юридических департаментах каждый день появится множество задач – от простого ответа на вопрос сотрудника другого отдела об оформлении доверенности до сложного судебного процесса на несколько лет. Этими задачами надо управлять (распределять их среди юристов, планировать и распределить ресурсы, отслеживать сроки, подготовить отчеты и т.д.). Без автоматизации управления этих задач сложно управлять департаментом. В данном модуле познакомят вас с инструментами и их применением на практике.	Антон Солдатов

Персональные данные (Privacy / Data Protection)	Персональные данные – любая информация, относящаяся прямо или косвенно к определенному или определяемому лицу (п. 1 ст. 3 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ "О персональных данных"; далее – закон о персональных данных).	Саркис Дарбинян
6-й раздел образовательной программы		
Программирование для юристов	Понятно, что в рамках одного курса из юриста не получится сделать программиста. Это и не требуется. Но современный юрист должен знать о принципах программирования, об основных языках и средствах. Это облегчит ему работу с программистами в рамках проектов автоматизации и позволит ему решить простые задачи самостоятельно. Данный модуль дают познания в области программирования для гуманитариев.	Владимир Зайцев
Искусственный интеллект	Сегодня только ленивый не говорит об искусственном интеллекте. У многих юристов страх перед ИИ. В данном модуле ставим все на места, расскажем о реальных возможностях ИИ сделать работу юриста более эффективной и докажем, что ИИ юристу не враг.	Александр Воронцов
Экономическое обоснование проектов внедрения Legal Tech	Любой проект автоматизации бесполезен без экономического опознавания. Бизнес хочет понимать, какой эффект будет от инвестиции в Legal Tech, а бизнес всегда прав, поскольку распределяет ресурсы. В рамках данного модуля объяснят вам, как подготовить бизнес-план и готовится к внедрению технологий.	Виктория Арутюнян
Анализ юридических бизнес-процессов	Оптимизировать и автоматизировать бизнес-процессы в юридическом департаменте или в юридической фирме невозможно без их предварительного анализа и приведения в порядок. В этом модуле вас научат анализировать свои процессы, составить карту этих процессов и готовится в автоматизации.	Виктория Арутюнян
7-й раздел образовательной программы		
Legal Operations	Управление бизнес-составляющей работы юридических структур, анализ бизнес-процессов имеют существенное влияние на правовую безопасность организаций и соответственно на функционирование организации.	Хольгер Цшайге
Кейс внедрения Газпром-Межрегионгаз	Хороший пример заразителен. В данном модуле о своих успешных проектах автоматизации процессов расскажут первопроходцы в области Legal Tech.	Кирилл Осипов
Суперсервисы	Суперсервисы — это комплексы услуг, сгруппированные по типичным ситуациям.	Ефим Казанцев
Управление знаниями + Кейс внедрения Unilever	Хороший пример заразителен. В данном модуле о своих успешных проектах автоматизации процессов расскажут первопроходцы в области Legal Tech.	Анастасия Шкарина

Управление проектами (Agile / Scrum и т. д.) + Нюансы формирования ТЗ на автоматизацию.	С развитием информационных технологий стало очевидно, что, используя различные автоматизированные информационные системы, можно повысить рентабельность бизнеса.	Антон Солдатов
8-й раздел образовательной программы		
Кейс внедрения Сибур	Хороший пример заразителен. В данном модуле о своих успешных проектах Хороший пример заразителен. В данном модуле о своих успешных проектах автоматизации процессов расскажут первопроходцы в области Legal Tech.	Алексей Поповцев
Криптовалюта	Криптовалюта – это электронные деньги, которые базируются на технологии блокчейна. Многие криптовалюты можно майнить. Майнинг — это решение сложных математических задач на компьютерах. Взамен за решения, владельцы компьютеров получают коины, которые хранятся в виде записей на блокчейне.	Михаил Успенский
Legal Design Thinking	Часто то, что юристы готовят – договоры, заключения, регламенты и т.д. – не понятно для пользователей без юридического образования. А от того, насколько понятно юридическая информация, много зависит. Данный модуль вас знакомит с принципами дизайн-мышления, которые уже успешно применяются в юридической практике.	Михаил Успенский
Кейс внедрения Мегафон	В современном бизнесе применяются современные методы управления, в т.ч. управления проектами. Повышать эффективность и скорость работы, уменьшить количество ошибок и разногласий помогают методы управления проектами, позаимствованные из области разработки программного обеспечения или организации производства. В этом модуле вас познакомят с техникой управления проектами.	Мария Юсупова
Legal Engineer	Управлять процессом внедрения этих технологий для автоматизации различных процессов должен специалист, компетентный и в юриспруденции, и в информационных технологиях - сейчас такого специалиста называют и legal engineer.	Светлана Стародубова
9-й раздел образовательной программы		
Цифровые права	Без понимания принципов цифровой эры сложно работать юристом даже сегодня, а тем более в будущем. Цифровой мир рождает множество новых проблем и вызовов, решать и урегулировать которых предстоит юристам. В этом модуле вас ознакомят с рядом этих проблем и вызовов.	Елена Авакян
Вычислительное право	Чтобы понять некоторые аспекты автоматизации деятельности юриста полезно ознакомится с принципами механизации юридической аргументации. Данный модуль дает возможность вникать в тонкости вычислительного права.	Егор Чурилов
10-й раздел образовательной программы		

Искусственный интеллект и киберфизические системы	Модуль занимается правовыми вопросами урегулирования искусственного интеллекта и киберфизических систем в мире и в России, затрагивает аспекты этики, ответственности и защиты личной сферы индивидуума в эре сбора и анализа данных алгоритмами	Андрей Незнамов
Управление инновациями / изменениями	Инновация – это суть бизнеса, а потому практически все компании ведут инновационную деятельность. Инновации нужны ради конкретных целей. Компании – лидеры инновационного развития особое внимание уделяют стратегии инновационной деятельности как инструменту достижения стратегических целей.	Ольга Мамонтова
Интеллектуальная собственность	В модуле рассматриваются правовые аспекты интеллектуальной собственности (регистрация, защита в разных юрисдикциях и т.д.), особенно в области разработки и защиты кода / алгоритмов.	Алина Акиншина
Online Dispute Resolution	Совокупность методов урегулирования споров (конфликтов) с применением Интернет-технологий. Западными юристами и практиками ODR рассматривается как онлайн-эквивалент методов альтернативного урегулирования споров (ADR), включающих в себя переговоры , медиацию , Третьейский суд , или сочетание этих трёх подходов.	Андрей Костыцин
11-й раздел образовательной программы		
Legal Operations Manager / Director	С внедрением legal operations в юридических департаментах возникает необходимость управлять этим процессом и специалистами по отдельным компетенциям LO. Такой специалист – либо менеджер, либо директор по Legal Operations. Данный модуль опишет профиль, компетенции и обязанности такого специалиста.	Виктория Арутюнян
Legal Risk Manager	Основная задача современного юриста – управлять юридическими рисками. В идеальном случае юрист предотвращает появление юридической проблемы. Для этого необходимо привлекать менеджера юридическими рисками, который строит системы оценки и управления этими рисками. Данный модуль опишет профиль, компетенции и обязанности такого специалиста.	Эрика Колчина
Legal Forensics Specialist	Цифровая трансформация бизнеса открывает новые возможности для преступлений. А выявить эти новые способы мошенничества должны специально обученные специалисты в области форензик. Данный модуль опишет профиль, компетенции и обязанности такого специалиста.	Эрика Колчина
Автоматизация системы комплаенса в организации	Автоматизация системы комплаенса помогает избежать ошибок и охватить большее число сфер функционирования организации с меньшими трудозатратами.	Эрика Колчина
Legal Procurement Manager	В современных условиях рынка даже закупки юридических услуг требуют все новые компетенции. Если в других подразделениях компании принято привлекать специалистов по закупкам, то в юридических департаментах	Хольгер Цшайге

	только недавно начали применять специалистов по закупкам и по-новому организовать процесс закупки. Данный модуль опишет профиль, компетенции и обязанности такого специалиста.	
Legal Project Manager	О необходимости управления решением юридических проблем как проекты говорили в курсе. Соответственно, этими проектами на стороне консалтинга должен специалист, legal project manager. Данный модуль опишет профиль, компетенции и обязанности такого специалиста.	Наталья Белова
26 февраля 2024 года – 01 / 15 / 19 апреля 2024 года		
Самостоятельная работа в Электронном университете	<p>Доступ в ЭУ ГАРАНТ открывается администратором ЭУ ГАРАНТ после успешной оплаты курса, но не ранее, чем в 1 (первый) день начала образовательной программы в выбранном потоке обучения.</p> <p>ВНИМАНИЕ! Рекомендуется указывать личный или рабочий (не групповой) адрес электронной почты.</p> <p>В момент регистрации и открытия доступа Вы получите электронное письмо (на указанный в заявлении адрес электронной почты) с данными для входа в ЭУ ГАРАНТ: логин, пароль и интернет-ссылку для доступа к личному кабинету участника</p> <p>После открытия доступа, в разделе "Каталог" Вам будут доступны выбранные Вами модули обучения.</p> <p>Модули изучаются в любой последовательности, к ним можно возвращаться.</p> <p>ВНИМАНИЕ! До момента открытия доступа в ЭУ ГАРАНТ Вы не сможете посмотреть Видеоуроки по выбранным Вами модулям образовательной программы.</p> <p>При возникновении технических сложностей просим сделать скриншот - "снимок экрана" (кнопкой "Print Screen" или "Fn Print Screen") и прислать его на электронную почту в файле "ворд".</p> <p>В течение всего срока обучения (2-4 недели в зависимости от выбранного Вами объема оказываемых образовательных услуг) Вы можете пользоваться ресурсами ЭУ ГАРАНТ, знакомиться с предложенным учебным материалом, после чего Вам необходимо пройти промежуточный и итоговый тестирования.</p> <p>Внимание!!! Слушателям 53-го потока 72-часовой программы нужно пройти тесты до 01 апреля 2024 года!!! Слушателям 53-го потока 120-часовой программы нужно пройти тесты до 15 апреля 2024 года!!! Слушателям 53-го потока 144-часовой программы нужно пройти тесты до 19 апреля 2024 года!!!</p>	