

## ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ АБИТУРИЕНТОВ

### ФОРМА И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ

Обучение очное, 2 года  
Стоимость: 383 600 руб в год

### ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

Отбор на магистерскую подготовку осуществляется на конкурсной основе. Вступительное испытание проводится письменно по дисциплине «Правоведение».

ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ: 20 июня - 20 июля 2022 года  
ДАТА ЭКЗАМЕНА: 27 июня или 26 июля в 10:00 (дистанционно)  
КОНСУЛЬТАЦИЯ: 25 июня и 25 июля в 12:00 (дистанционно)

### ДОКУМЕНТЫ:

- личное заявление о приеме на первый курс на обучение по программам магистратуры
- копии документов, удостоверяющих личность и гражданство поступающего;
- оригинал или копия документа о высшем образовании;
- 2 фотографии размером 3x4 (черно-белый или цветной отпечаток выполненного в 2021 году фотоснимка без головного убора на матовой бумаге).

### КОНТАКТЫ КАФЕДРЫ:

Москва, Ленинские горы, дом 1, строение 13 (МГУ им. М.В.Ломоносова, 4 учебный корпус гуманитарных факультетов, 2 этаж, каб. 271а)

8 (495) 930-22-36  
8 (926) 573-07-23

itlaw@audit.msu.ru  
itlaw.audit.msu.ru



Высшая школа государственного аудита МГУ имени М.В.Ломоносова



# Магистратура

## Компьютерное право и информационная безопасность

ПОДГОТОВКА ЮРИСТОВ  
В СФЕРЕ IT

ВСТУПИТЕЛЬНЫЙ ЭКЗАМЕН:  
27 ИЮНЯ ИЛИ 26 ИЮЛЯ  
( на выбор )



Вопросы о программе:  
itlaw@audit.msu.ru  
84959302236

itlaw.audit.msu.ru

## ЦЕЛЬ ПРОГРАММЫ

Программа направлена на развитие навыков правового обеспечения цифровой экономики и электронной коммерции (финансы, торговля, маркетинг, банкинг и т.д.), выявления компьютерных правонарушений и обеспечения информационной безопасности бизнеса (создание информационных систем и ресурсов, электронное правосудие).

## КТО МОЖЕТ УЧИТЬСЯ

На магистерской программе могут обучаться все желающие стать экспертами в области правового регулирования информационных технологий, компьютерного права и информационной безопасности. Содержание программы сформировано таким образом, что она может быть доступна не только выпускникам юридических профилей, но и всем интересующимся по данным направлениям.

## ВНЕУЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

При кафедре действует Научный студенческий кружок «Клуб COMP». Студенты занимаются научной работой: участвуют в научно-практических конференциях, активно публикуются в журналах РИНЦ и ВАК. Члены кружка являются победителями и призерами всероссийских и научных конкурсов.

## НАУЧНАЯ РАБОТА

На кафедре проводится регулярный научно-практический семинар молодых ученых "Проблемы компьютерного права и информационной безопасности". На каждом семинаре изучается передовой опыт лучших специалистов России в области информационных технологий: мнения, комментарии, полемика, судебные прецеденты. В рамках мероприятия перед студентами выступают юристы-практики, специализирующиеся в области цифровой экономики, информационной безопасности и компьютерного права.

Так, в 2018-2022 году провели мастер-классы по правовой информатизации представители Совета Федерации Федерального собрания РФ, Департамента информационной безопасности Центрального банка РФ, Министерства науки и высшего образования РФ.

ВШГА МГУ





## Батурин Юрий Михайлович



Доктор юридических наук, член-корреспондент РАН, один из основоположников компьютерного права в России, имеющий более трехсот научных публикаций, в том числе в изданиях RSCI Web of Science и SCOPUS, монографии и статьи в сфере информационного права и противодействия компьютерным угрозам, летчик-космонавт России, Герой России, действительный государственный советник 1 класса, работал в Счетной палате РФ и других государственных органах, десять лет был членом Научного совета при Совете безопасности РФ.

## Стрельцов Анатолий Александрович



Доктор технических наук, доктор юридических наук, профессор, член-корреспондент Академии криптографии Российской Федерации, Заслуженный деятель науки Российской Федерации, Заведующий отделом информационной безопасности компьютерных систем Института проблем информационной безопасности МГУ имени М.В.Ломоно

сова, действительный государственный советник Российской Федерации 3 класса. Автор более 160 научных трудов (из них 120 печатных).

## Морозов Андрей Витальевич



Доктор юридических наук, кандидат технических наук, профессор, академик РАЕН. Автор 8 учебников, 13 монографий, 21 учебного пособия и более 200 научных публикаций в том числе в рецензируемых журналах ВАК, RSCI Web of Science, SCOPUS. Имеет 8 авторских свидетельств и патентов на изобретения по созданию автоматизированных информационно-поисковых систем. Подготовил 5 докторов и более 30 кандидатов наук по специальности «Информационное право».

## Фролов Дмитрий Борисович



Кандидат юридических наук, доктор политических наук. По совместительству профессор кафедры защиты информации МГТУ им. Н.Э. Баумана. Член Экспертного совета Комитета Государственной думы РФ по безопасности и противодействию коррупции. Работал в Главном управлении безопасности и защиты информации (ГУБиЗИ) Банка России (Начальник управления безопасности информа

ционных банковских технологий, Начальник Центра мониторинга и реагирования на компьютерные атаки в кредитно-финансовой сфере (ФинЦЕРТ). советник генерального директора по информационной безопасности Российской телевизионной и радиовещательной сети (ФГУП "РТРС").



## ДИСЦИПЛИНЫ



- Правовое регулирование операций с криптовалютами
- Правовое регулирование создания и использования систем искусственного интеллекта
- Виртуальная разведка
- Виртуальное право
- Сетевые и иммерсивные медиа
- Компьютерная этика
- Компьютерные преступления
- Экспертиза по компьютерным правонарушениям
- Электронное правосудие
- Электронный документооборот
- Экспериментальное правовое регулирование цифровых инноваций
- Форенсика (исследование доказательств по компьютерным инцидентам)
- Правовое обеспечение информационной безопасности
- Нейроинформационные технологии и право
- Правовое регулирование отношений в сети Интернет
- Пространство и время в информационном праве
- Электронные сервисы в бизнесе
- иные дисциплины по выбору студента



## ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД



Программа реализуется в группе 10 человек. Магистрантам предлагается возможность самостоятельно формировать свой индивидуальный план обучения на основе выбранных дисциплин профессионального цикла подготовки, авторских спецкурсов и места прохождения учебной и преддипломной практик.



## ГДЕ ДИПЛОМ ПРИМЕНЯЕТСЯ

Выпускники магистерской программы востребованы в сфере юридического сопровождения электронного бизнеса, в юридических службах министерств и ведомств (организация электронного взаимодействия и электронных государственных услуг), в спецслужбах и правоохранительных органах, службах безопасности крупных компаний, адвокатуре и нотариате.



## ПРАКТИКА



Всем обучающимся в магистратуре предоставляется возможность прохождения практики в:

- Государственной Думе
- Совете Федерации Федерального собрания РФ
- Верховном Суде РФ
- Следственном комитете РФ
- Минфине РФ
- Минюсте РФ
- Федеральной антимонопольной службе РФ
- а также целом ряде других государственных и коммерческих организаций, с которыми МГУ имеет соответствующие партнерские отношения.