на заседании кафедры гражданского права Протокол № 1 от «15 » 0% 20 22 г. зав. кафедрой проф. Е.С. Болтанова

Вопросы к экзамену по дисциплине «Право новых технологий»

- 1. Источники правового регулирования права в сфере новых технологий: отечественное и зарубежное законодательство. Тенденции развития законодательства.
- 2. Технология блокчейн: технические особенности и проблемы ее правового регулирования.
- 3. Смарт-контракт с точки зрения обязательственного и договорного права.
- 4. Проблема определения формы смарт-контракта. Заключение и исполнение смарт-контракта.
- 5. Правовой режим криптовалюты: основные концепции.
- 6. Криптовалюта как объект гражданских прав: деньги, иное имущество.
- 7. Криптовалюта как ценная бумага.
- 8. Блокчейн технология в корпоративном управлении.
- 9. Правовое регулирование отношений в сфере интеллектуальной собственности в условиях развития 3Д печати.
- 10. Нарушение авторских прав с использованием 3Д печати. Нарушение патентных прав с использованием 3Д печати.
- 11. Правовой режим Big Data.
- 12. Правовое регулирование отношений в сфере виртуальной и дополненной реальности.
- 13. Понятие и разновидности автономных (беспилотных) автомобилей. Законодательство в сфере беспилотных автомобилей.
- 14. Ответственность за вред, причиненный при эксплуатации беспилотного автомобиля.
- 15. Беспилотный автомобиль как источник повышенной опасности: основные концепции и пути решения проблемы.
- 16. Правовой режим охраны программ для ЭВМ: авторское право, право промышленной собственности, иные режимы охраны.
- 17. Ответственность за вред, причиненный программой для ЭВМ. Программа для ЭВМ как источник повышенной опасности.
- 18. Искусственный интеллект как субъект права: основные концепции.
- 19. Правовое регулирование отношений интеллектуальной собственности на объекты, созданные автоматизированными системами.
- 20. Проблемы ответственности за вред, причиненный искусственным интеллектом.
- 21. Сложные объекты авторских прав: мультимедийные продукты. Особенности охраны.
- 22. Защита интеллектуальных прав в цифровую эпоху: тенденции и перспективы.
- 23. Защита авторских прав в сети Интернет.
- 24. Правовой режим гиперссылок: современный подход.
- 25. Ответственность информационного посредника.
- 26. Технические средства защиты авторских и смежных прав: текущее правовое регулирование.
- 27. Классификация технических средств защиты авторских и смежных прав.
- 28. Ответственность за обход технических средств защиты авторских и смежных прав.