

**Факультет прикладной математики и информатики МГГЭИ**  
**Кафедра прикладной математики и информатики по областям**  
**Утверждено на заседании кафедры ПМиИ протоколом № 9**  
**от « 29 » марта 2013г.**

И.о.зав.кафедрой ПМиИ \_\_\_\_\_ /Ш.Р. Махжудинова/

И.о. декана ПМиИ \_\_\_\_\_ /Т.В. Заколотина/

**Вопросы к зачёту по дисциплине «Правовая информатика».**

1. Правовая информатика: определение и предметное поле.
2. Подходы к оценке количества информации.
3. Язык как способ представления информации, двоичная форма представления информации, ее особенности и преимущества.
4. Юридическая обработка правовой информации.
5. Принцип автоматического исполнения программ в ЭВМ.
6. Устройства ввода информации.
7. Операционные системы семейства UNIX.
8. Построение и использование компьютерных моделей.
9. Телекоммуникации, телекоммуникационные сети различного типа, их назначение и возможности.
10. Мультимедиа технологии.
11. Архитектура персонального компьютера.
12. Классификация ЭВМ.
13. Современное состояние электронно-вычислительной техники.
14. Классы современных ЭВМ.
15. Вредное воздействие компьютера. Способы защиты.
16. Суперкомпьютеры и их применение.
17. Основные типы принтеров.
18. Сканеры и программное обеспечение распознавания символов.
19. База данных (общие положения), классификация баз данных.
20. Функциональные возможности СУБД.
21. Классификация программных продуктов.
22. Антивирусные программные средства.
23. Защита информации в информационных системах.
24. Основные службы Интернет.
25. Компьютерные преступления.
26. Защита правовых систем от несанкционированного копирования.
27. Web-серверы фирм-разработчиков правовых систем.