**Рефераты по учебной дисциплине**

**«Оценка, учет и анализ интеллектуального капитала»**

1. Финансовая оценка и учет интеллектуальных активов: основные проблемы
2. Методы оценки интеллектуальных активов на основе измерения ценности (стоимости) бизнеса
3. Модели оценки интеллектуальных активов, основанные на бухгалтерском доходе
4. Оценка интеллектуальных активов на основе ресурсов и денежного потока
5. Возможности применения метода оценки реальных опционов для учета и оценки интеллектуальных активов, созданных в результате технологических инноваций
6. Инновационный потенциал бизнеса
7. Новые технологии как фактор оценки интеллектуальных активов для инвестиционных целей
8. Особенности анализа каналов инвестирования в интеллектуальные активы
9. Модели партнерства государства и венчурного капитала в организации финансирования инновационного бизнеса
10. Модели финансирования интеллектуального капитала инновационных предприятий при посредничестве технологических центров
11. Взаимозависимость инвестиционного и инновационного процесса
12. Исследование закономерностей организационно-ресурсного обеспечения инновационного процесса
13. Акционерный капитал и интеллектуальные активы
14. Финансирование интеллектуального капитала инновационных предприятий на основе формирования технологических центров
15. Вопросы исследования влияния интеллектуальных активов информационных технологий на рост производительности
16. Перспективные направления исследования влияния ИТ на производительность
17. Ресурсное обеспечение организации на основе применения возможностей сети интернет
18. Изменение стоимости интеллектуального капитала, созданного в сети интернет как показатель повышения эффективности