|  |
| --- |
| Тема ВКР |
| Разработка плана финансового оздоровления энергетической компании |
| Использование математического моделирования при оптимизации работы энергооборудования |
| Управление финансовыми ресурсами предприятия |
| Инвестиционная деятельность предприятия и пути ее совершенствования |
| Анализ показателей потребления электроэнергии на промышленных предприятиях |
| Разработка методики выбора экономически целесообразной конфигурации питающей электросети предприятия |
| Повышение эффективности использования основных средств на предприятии |
| Бережливое производство, как механизм организации деятельности, предусматривающий, оптимизацию бизнес-процессов |
| Управление затратами предприятия и пути их сокращения за счёт внедрения новой техники и технологии |
| Управление финансовой устойчивостью предприятия энергетики в современных условиях |
| Финансовое планирование предприятия |
| Разработка мероприятий по анализу и оптимизации энергопотребления предприятия |
| Повышение экономической эффективности воздушных линий электропередачи при использовании современных проводников |
| Повышение энергетической эффективности электрооборудования предприятия за счёт внедрения программных средств прогнозирования электропотребления |
| Анализ пропускной способности ЛЭП с учетом влияния метеорологических факторов |
| Автоматизация и управление организационными процессами энергетического предприятия |
| Экономия электроэнергии на промышленных предприятиях с непрерывным технологическим процессом |
| Оптимизация затрат энергетического предприятия за счёт внедрения новых технологий (на примере АО «КМК «ТЭМПО») |
| Анализ финансовой устойчивости предприятия |