1. Перспективы совершенствования систем управления.

2. Какой экономический эффект можно получить от внедрения систем автоматизации производства.

3. Методы оценки устойчивости управления.

4. Технические преимущества использования систем автоматизации производства.

5. Организационные преимущества использования систем автоматизации производства.

6. Пути решения проблем энергетики за счет современных средств автоматизации (цифровизации).

7. Основные издержки и финансовые вложения при внедрении систем автоматизации производства.

8. Разработка автоматизированных систем производственного процесса по требованиям открытой и гибкой архитектуры изменяемой системы.

9. Цифровой двойник производства, новые технологии и сравнительный анализ предлагаемый технологий.

10. Задачи автоматизации производства в сочетании с классической задачей оптимизации на современном производстве.