**Темы докладов**

1. Базовые теории организации производства.
2. Современное состояние науки об организации производства и перспективы ее развития.
3. Современные тенденции в управлении организацией (предприятием).
4. Современный этап организации производства на предприятиях и в объединениях.
5. Отечественный и зарубежный опыт внедрения эффективных систем организации производства.
6. Сравнительный технико-экономический анализ организаций крупного, среднего и малого бизнеса.
7. Основные функции общего управления организацией (предприятием).
8. Современные тенденции в управлении производством.
9. Основные функции управления производством.
10. Современные классификации типов производства.
11. Производственная стратегия предприятия и конкурентоспособность.
12. Производственная и маркетинговая стратегии: противоречия и компромисс.
13. Интеграционные образования (стратегические партнерства) в производстве.
14. Роль транснациональных корпораций в ускорении научно-технического прогресса (в превращении мировой экономики в международное партнерство).
15. Специфика производства наукоемкой продукции.
16. Особенности организации процессов обновления продукции в условиях рыночных отношений.
17. Технологические инновации в процессе обновления продукции (*S*-образные логистические кривые развития технологий).
18. Информационные инновации в процессе обновления продукции.
19. Государственная поддержка научной и инновационной деятельности.
20. Развитие конкуренции в научно-технической и инновационной деятельности (инновационный конкурс).
21. Реинжиниринг предприятий в постиндустриальной экономике (в информационном обществе).
22. Реинжиниринг бизнес-процессов.
23. Объекты промышленной собственности и их правовая охрана.
24. Функционально-стоимостный анализ проектных решений.
25. Групповая организация процессов подготовки производства.
26. Применение компьютерных технологий в конструкторских службах.
27. Автоматизация технологической подготовки производства.
28. Статистические методы управления качеством продукции.
29. Сертификация продукция и систем качества.
30. Развитие менеджмента качества и его интеграция с системой общего управления предприятием.
31. Новые информационные технологии в сфере услуг.
32. Проектирование продукции с учетом требований потребителей.
33. Управление производственными мощностями на предприятии.
34. Повышение гибкости производственных мощностей на предприятии.
35. Применение кривых роста производительности.
36. Управление цепью поставок.
37. Прогнозирование спроса на продукцию.
38. Управление товарно-материальными запасами на предприятии.
39. Контроллинг на предприятии.
40. Организация календарного (стратегического, текущего) планирования на современных предприятиях.
41. Совокупное планирование производственной деятельностью предприятия.
42. Совершенствование управления на предприятии при создании, освоении и реализации новых изделий.
43. Консалтинг в сфере производственного менеджмента.
44. Обновление бизнес-процесса на предприятии.
45. Организация синхронного производства.
46. Совершенствование инфраструктуры промышленной фирмы.
47. Техническое обслуживание в системе современного производства.
48. Создание системы управления интеллектуальной собственностью на промышленном предприятии.