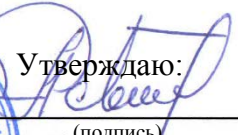


Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Рябинин Алексей Валерьевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 23.12.2023 15:12:09  
Уникальный программный ключ:  
f5b92585d87b316237a444b94674579baf044

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ**  
*Экономический факультет  
Кафедра Экономики*



Утверждаю:   
Рябинин А.В.  
(подпись)  
«21» ноября 2023 г.

**ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ТЕМ ДИССЕРТАЦИЙ  
НА СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА  
ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК**

*Научная специальность 5.2.3. «Региональная и отраслевая экономика»  
Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре*

Форма обучения: очная

Год начала подготовки: 2024

Москва, 2023 г.

**Примерный перечень тем диссертаций на соискание ученой степени  
кандидата педагогических наук по научной специальности  
5.2.3. «Региональная и отраслевая экономика»**

1. Адаптивное развитие системы управления высокотехнологичными предприятиями (отрасль на выбор)
2. Влияние делового климата на устойчивость промышленных предприятий (отрасль на выбор)
3. Инструментарий выбора и оценки результативности реализации производственной стратегии промышленного предприятия (отрасль на выбор)
4. Инструментарий обеспечения инновационной активности цифрового предприятия (отрасль на выбор) на основе управления конкурентоспособностью
5. Инструментарий управления материальными ресурсами в бережливом производстве на предприятии (отрасль на выбор)
6. Инструментарий управления рыночно-ориентированной конструкторско-технологической подготовкой производства на предприятии (отрасль на выбор)
7. Командное управление инновационными проектами промышленного предприятия (отрасль на выбор)
8. Концепция стратегического управления источниками и факторами риска в интегрированных структурах промышленного комплекса (отрасль на выбор)
9. Инфраструктурное обеспечение инновационной деятельности предприятия (отрасль на выбор)
10. Концептуальные подходы к развитию промышленной политики (отрасль на выбор)
11. Методические подходы формирования инвестиционной политики в промышленном комплексе (отрасль на выбор)
12. Методический инструментарий оценки и анализа цифровых решений промышленного предприятия (отрасль на выбор)
13. Методы и инструменты формирования инвестиционной политики предприятий (отрасль на выбор)
14. Методы формирования стратегий промышленных предприятий в цифровой экономике (отрасль на выбор)
15. Механизм интеграционно-сбалансированного управления промышленным комплексом (отрасль на выбор)
16. Научно-методический инструментарий управления обеспечением точных сроков доставки промышленного оборудования при внешнеторговых сделках (отрасль на выбор)
17. Организационно-экономический механизм управления адаптацией промышленной организации (отрасль на выбор)
18. Организационно-экономический механизм развития промышленного сектора экономики (отрасль на выбор)
19. Организационно-экономический механизм управления интеллектуальным капиталом инновационно-промышленного кластера в условиях цифровизации (отрасль на выбор)
20. Оценка эколого-инновационной активности промышленных предприятий (отрасль на выбор)
21. Развитие инновационного потенциала интегрированных промышленных структур на современном этапе (отрасль на выбор)

22. Разработка механизма управления производственно-сбытовой системой интегрированной промышленной структуры в металлургическом комплексе
23. Разработка инструментария инвестиционного планирования устойчивого развития промышленного предприятия (отрасль на выбор)
24. Развитие системы управления инновационными проектами промышленных предприятий (отрасль на выбор)
25. Разработка стратегии антикризисного управления предприятиями (отрасль на выбор)
26. Разработка стратегии развития организационных структур управления предприятий промышленности (отрасль на выбор)
27. Системообразующие предприятия промышленности России: тенденции развития и инструменты государственной поддержки (отрасли на выбор)
28. Совершенствование инструментария системы планирования общеорганизационных ресурсов промышленных предприятий (отрасль на выбор)
29. Стратегические ориентиры и эффективность реализации структурной промышленной политики (отрасль на выбор)
30. Стратегическое планирование развития предприятий по производству (отрасль на выбор)
31. Стратегическое планирование развития производственной мощности на предприятиях (отрасль на выбор)
32. Технологическое партнерство в промышленном производстве (отрасль на выбор)
33. Трансформация бизнес-моделей промышленных предприятий под воздействием экономики совместного потребления (отрасль на выбор)
34. Трансформация инновационного поведения российских промышленных предприятий в условиях четвертой промышленной революции (отрасль на выбор)
35. Управление валютным риском предприятий для формирования и развития международного аутсорсинга (отрасль на выбор)
36. Управление инновационным развитием промышленности на основе формирования макротехнологических платформ (отрасль на выбор)
37. Управление производительностью труда промышленного предприятия (отрасль на выбор)
38. Управление развитием высокотехнологичной промышленной корпорации на основе бизнес-модели жизненного цикла изделий (отрасль на выбор)
39. Управление развитием промышленного предприятия по показателям согласованности воздействий его подсистем (отрасль на выбор)
40. Управление развитием производственно-технологического потенциала предприятий промышленности (отрасль на выбор)
41. Управление рисками ИТ-проектов в организациях (отрасль на выбор)
42. Управление экономическим развитием высокотехнологичных отраслей промышленности (отрасль на выбор)
43. Устойчивое развитие предприятия на основе интеграции систем менеджмента (отрасль на выбор)
44. Управление устойчивым развитием промышленных экосистем в условиях технологических трансформаций (отрасль на выбор)
45. Формирование и развитие инструментов и методов менеджмента в сфере подготовки высокотехнологичного производства (отрасль на выбор)
46. Формирование и развитие промышленного комплекса на основе концепции циркулярной экономики (отрасль на выбор)

47. Формирование сбалансированной системы управления проектами в нефтегазовой промышленности
48. Формирование макротехнологических платформ развития промышленности (отрасль на выбор)
49. Формирование экосистемы промышленного маркетинга на основании модели потребительского поведения и уровня конкурентоспособности производителя (отрасль на выбор)
50. Экономические эффекты инвестирования в человеческий капитал промышленности (отрасль на выбор)