

**“КЕЛИШИЛДИ”**

Прогнозлаштириш ва макроиқтисодий  
тадқиқотлар хузуридаги фан доктори  
илмий даражасини берувчи  
DSc 29.06.2019.1.84.01 рақамли илмий  
кенгаш раиси

Т.Ахмедов



2019 й.

**“ТАСДИҚЛАЙМАН”**

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар  
Маҳкамаси  
хузуридаги ОАК раиси

А.Т. Юсупов



2019 й.

**08.00.03-“Саноат иқтисодиёти”  
ихтисослик паспорти**

Ўзбекистон Республикаси Олий аттестация комиссияси  
Иқтисодиёт фанлари бўйича эксперт кенгашининг  
қарори билан тавсия этилган (21.08.2019й. №7)

# ПАСПОРТ

**Специальность: 08.00.03 – «Экономика промышленности»**

## **Формула специальности**

Экономика промышленности исследует методологию, методику и практику эффективного функционирования промышленности, ее отраслей, хозяйствующих субъектов, товарных рынков; практические аспекты по разработке национальной промышленной политики, механизмах ее реализации; научное обеспечение институциональных и структурных преобразований в целях повышения конкурентоспособности, экспортоориентированности экономической и финансовой устойчивости промышленного сектора экономики.

## **Области исследований**

1. Методология и методика исследования эффективности и результативности функционирования промышленности ее отраслей и предприятий

2. Методологические и практические основы разработки национальной промышленной политики и механизмов ее реализации в условиях рыночной экономики

3. Теория и практика разработки и реализации среднесрочных и долгосрочных прогнозов, стратегий, концепции и целевых программ обеспечения устойчивого развития промышленности и ее отраслей

4. Научное обеспечение институциональных преобразований, направленных на поддержку и стимулирование частного сектора в промышленном секторе

5. Методика и практика структурных преобразований в целях диверсификации и специализации на выпуск товаров, отвечающих внутреннему и внешнему спросу

6. Методология и практика эффективного развития отдельных товарных рынков, с учетом рационального использования имеющегося потенциала и внутренних возможностей.

7. Теория и практика обеспечения промышленной и технологической безопасности, путем широкого внедрения современных инновационных достижений и цифровой экономики, повышения доли промышленности в обеспечении устойчивого экономического роста страны.

8. Научно-методологические основы анализа и повышения эффективности деятельности совместных предприятий с участием иностранного капитала.

9. Методология и практика стимулирования частных инвестиций в развитие промышленности, обеспечение эффективности инвестиции, направляемых на создание промышленных предприятий

10. Научно-методические основы мобилизации потенциала малого предпринимательства на развитие высокотехнологичных промышленных производств

11. Методология и практика создания и эффективного функционирования свободных экономических зон, малых промышленных зон, инновационных центров и промышленных кластеров.

12. Теоретические и прикладные аспекты повышения конкурентоспособности и конкуренции снижения материало и энергоемкости производства, обеспечения роста производительности труда.

13. Методология и практика обеспечения энергетической безопасности, разработки стратегии и альтернативных сценариев развитие топливно-энергетического комплекса на средне и долгосрочную перспективу.

14. Научно-методические подходы обеспечения устойчивого развития перерабатывающей промышленности, производство потребительских товаров с учетом спроса

15. Методика и практика выявления сравнительных конкурентных преимуществ отдельных промышленных товаров для выхода на внешний рынок

16. Теория и практика продвижения и сбыта промышленной продукции, создания необходимых логистических центров, диверсификации структуры и производство экспортоориентированной продукции

17. Методология и практика регулирования промышленного производства, создание эффективных корпоративных структур, повышение эффективности системы менеджмента в промышленности

18. Методология и практика использования ЭММ в анализе и прогнозировании роста и структурных предприятий промышленности и ее отраслей на долгосрочный и среднесрочный периоды