

“КЕЛИШИЛДИ”

Прогнозлаштириш ва макроиқтисодий
тадқиқотлар хузуридаги фан доктори
илмий даражасини берувчи
DSc 29.06.2019.I.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)

ТОШКЕНТ – 2019

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