

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **Б1.В.ДВ.7.1 Конкурентоспособность России в глобальной экономике**

---

**Автор: д.э.н., профессор Абрамов В.Л.**

**Код и наименование направления подготовки, профиля: 38.04.04 Государственное и муниципальное управление, Государственное управление экономическим развитием**

**Квалификация (степень) выпускника: магистр**

**Форма обучения: очная, заочная**

**Цель освоения дисциплины:**

Сформировать этап формирования компетенции ПК-1, ДПК-5.

**План курса:**

Тема 1. Теории глобальной конкуренции и страновой конкурентоспособности

Тема 2. Тенденции развития глобальной экономики и конкурентный статус России в геоэкономическом пространстве.

Тема 3. Конкурентный потенциал и конкурентные преимущества российской экономики

Тема 4. Повышение конкурентоспособности энергосырьевого комплекса России в условиях энерго-экологического и финансово -экономического кризиса.

Тема 5. Повышение конкурентоспособности машиностроительного комплекса в контексте инновационно-технологического развития

Тема 6. «Экономика знаний» как фактор формирования устойчивых конкурентных преимуществ в глобальной экономике.

Тема 7. Транснационализация российских компаний как фактор повышения конкурентоспособности национальной экономики

Тема 8. Конкурентоспособность России во внешней торговле в условиях глобализации.

Тема 9. Развитие механизмов формирования устойчивых конкурентных преимуществ российской экономики.

Тема 10. Стратегия повышения конкурентоспособности экономики России

**Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:**

Форма текущего контроля успеваемости: опрос.

Форма промежуточной аттестации, отражающая формирование компетенции на уровне данной дисциплине: зачет.

**Основная литература:**

1. Абрамов В.Л., Абрамова О.Д. Международные экономические отношения: учебное пособие/ В.Л. Абрамов, О.Д. Абрамова. - М.: Изд-во РАГС, 2013. -204с.
2. Филофова Т.Г., Быков В.А. Конкуренция. Инновации. Конкурентоспособность ЮНИТИ-ДАНА -2012

3. А.А. Дынкин. Мировая экономика: прогноз до 2020 года, ИМЭМО РАН, 2012