

## 5.2.6. Менеджмент

Уровень обучения:

аспирантура

Форма обучения:

очная

Продолжительность обучения:

3 года

Группа научных специальностей:

5.2. Экономика

Количество мест:

1 (договор)

### Описание программы

Цель освоения программы аспирантуры - написание, оформление и представление к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, содержащей решение научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли науки.

Научная специальность 5.2.6 «Менеджмент» объединяет комплекс областей исследований, в рамках которых рассматриваются проблемы управления различными объектами в различных сферах и на различных уровнях.

Некоторые направления исследований по специальности 5.2.6 «Менеджмент»:

- наука об управлении и её развитие;
- теория менеджмента;
- историческое развитие систем управления;
- управление экономическими системами;
- разработка теории и методов принятия решений в экономических и социальных системах;
- методы и критерии оценки эффективности систем управления;
- сущность, структура и отличительные особенности системы публичного (государственного и муниципального) управления;
- проектирование систем управления организациями;
- организационное поведение, социально-психологические аспекты управления;
- корпоративное управление;
- стратегический менеджмент, методы и формы его осуществления;
- управление организацией в контексте международного бизнеса.

Программа направлена на комплексную и высококачественную подготовку научных и научно-педагогических кадров в следующих областях: качественные и количественные методы исследований в менеджменте; статистическая обработка экспериментальных данных и методы математического моделирования; история и философия науки; иностранный язык; педагогика и психология высшей школы.

Основным содержанием специальности являются теоретические и прикладные исследования системных связей и закономерностей функционирования и развития объектов и процессов в экономике и обществе с учетом отраслевых особенностей, ориентированные на повышение эффективности управления на основе развития и использования методов теории управления и принятия решений.

Значение решения научных и технических проблем данной специальности для народного хозяйства состоит в разработке новых и совершенствовании существующих структур, механизмов и моделей управления сложными социально-экономическими системами с целью повышения эффективности и надежности их функционирования.