**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**

**Федеральное государственное бюджетное научное учреждение**

**«Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний»**

**(НИИ КПССЗ)**

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**

**НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНО-КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (ДИССЕРТАЦИИ)**

**Блок 3. Базовая часть**

**(Б3.1)**

|  |  |
| --- | --- |
| Программа | Основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре |
| Код и наименование укрупненной группы направления подготовки | 3.1. Клиническая медицина  3.2. Профилактическая медицина  3.3. Медико-биологические науки |
| Код и наименование направления подготовки | 3.1.12. Анестезиология и реаниматология  3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия  3.1.20. Кардиология  3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения  3.3.3. Патологическая физиология |
| Форма обучения | очная |
| Индекс дисциплины | (Б3.1) |
| Курс и семестр | Первый курс, первый, второй семестр  Второй курс, третий, четвертый семестр  Третий курс, пятый, шестой семестр  Четвертый курс, седьмой, восьмой семестр |
| Общая трудоемкость дисциплины | 195 зачетных единиц |
| Продолжительность в часах | 7020 |
| в т.ч. |  |
| самостоятельная (внеаудиторная) работа, часов | 7020 |
| Форма контроля | зачет |

**Место программы практики в структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре:**

Программа практики относится к базовой части программы аспирантуры и является обязательной для освоения обучающимися.

* 1. **Цель –** освоения программы «Научные исследования и выполнение научно-квалификационной работы (диссертации)» является подготовка к самостоятельной научно-исследовательской деятельности, результатом которой будет являться написание и успешная защита научно-квалификационной работы (диссертации), а так же проведение научных исследований в составе творческого коллектива исследователей. Выполнение научного исследования аспиранта осуществляется под руководством научного руководителя. Направление научного исследования определяется в соответствии с направленностью основной профессиональной образовательной программы и темой научно-квалификационной работы. Главной целью компонента подготовки научного исследования являете обеспечение взаимосвязи между теоретическими знаниями, полученными при освоении образовательной программы, и практической деятельностью по применению знаний в ходе научных исследований.
  2. **Задачи программы практики:**

- закрепление теоретических знаний, умений, навыков, полученных аспирантом в процессе изучения дисциплин программы соответствующей направленности;

- развитие аспирантом исследовательских способностей;

- приобретение практического опыта научной и аналитической деятельности;

- привитие навыков самообразования и самосовершенствования, содействие активизации научной деятельности аспиранта;

- углубление и закрепление навыков решения практических задач;

- развитие способности к организации самостоятельной исследовательской деятельности, а также формировании умения решать задачи, возникающие в ходе научного исследования;

- проведение исследования по выбранной теме научно-квалификационной работы;

- умение ставить цели и формировать профессиональные задачи, осуществлять кооперацию с коллегами по работе.