

План работы аспиранта по годам

1-ый год обучения

- Утверждение темы исследования на Ученом Совете (в течение четырех месяцев после зачисления)
- Изучение литературы по теме диссертации (в течение всего обучения)
- Организация и участие в экспериментальных и теоретических работах (в течение года)
- Посещение занятий по философии и иностранному языку (ноябрь - май)
- Сдача кандидатских экзаменов по философии и иностранному языку (май-июнь)
- Посещение лекций, семинаров, конференций (в течение всего обучения)
- Подготовка публикаций (в течение всего обучения)
- Выступление на научных конференциях (в течение всего обучения)
- Аттестации: доклад о проделанной работе на заседании лаборатории, оформление отчета о проделанной работе в индивидуальном плане и сдача его в отдел аспирантуры, отчет на заседании аттестационной комиссии

2-ой год обучения

- Первичная и более углубленная обработка теоретических и/или экспериментальных данных за текущий год (в течение года)
- Изучение литературы по теме (в течение всего обучения)
- Посещение лекций, занятий (в течение всего обучения)
- Подготовка публикаций (в течение года)
- Выступления на научных конференциях (в течение года)
- Аттестации: доклад о проделанной работе на заседании лаборатории оформление отчета о проделанной работе в индивидуальном плане и сдача его в отдел аспирантуры, отчет на заседании аттестационной комиссии

3-ий год обучения

- Сдача кандидатского экзамена по специальности
- Представление научных статей на Ученом Совете
- Публикация научных статей (в течение года)
- Работа над диссертацией.
- Оформление актов внедрения результатов научного исследования в практику (в начале 3-го года), если имеются.
- Аттестации: доклад о проделанной работе на заседании лаборатории, оформление отчета о проделанной работе в индивидуальном плане и сдача его в отдел аспирантуры (конец 3-го года обучения), отчет на заседании аттестационной комиссии

4-ый год обучения

- Выступление на российских и международных научных конференциях
- Окончательная обработка данных, их углубленный анализ (в начале 4-го года)
- Представление научных статей на Ученом Совете
- Публикация научных статей (в течение года)

- Аттестации: доклад о проделанной работе на заседании лаборатории, оформление отчета о проделанной работе в индивидуальном плане и сдача его в отдел аспирантуры, отчет на заседании аттестационной комиссии
- Подготовка и представление диссертации на заседании семинара, Ученого Совета ИФТТ РАН (конец 4-го года обучения)

Положение

Об аспирантуре Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физики твердого тела Российской академии наук (ИФТТ РАН)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Аспирантура ИФТТ РАН создается в целях подготовки аспирантов к научной работе, обучения, аттестации в сфере физики в аспирантуре ИФТТ РАН.

1.2. Аспирантура ИФТТ РАН создается в соответствии с бюджетным учреждением науки Института физики твердого тела Российской академии наук (ИФТТ РАН) в качестве формы реализации образовательной программы высшего образования по направлению подготовки магистрантов физико-математический науки – аспирантура ИФТТ РАН является самостоятельной частью государственного образования в области физики твердого тела.

1.3. Аспирантура ИФТТ РАН создается в соответствии с действующим на территории Российской Федерации от 29.12.2012 года Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации», Уставом ИФТТ РАН, настоящим Положением и Правилами, в том числе в соответствии с Уставом ИФТТ РАН и Уставом РАН и другими действующими документами ИФТТ РАН.

1.4. Настоящее Положение разработано на основе Положений и иных актов органов педагогических и научных организаций высшего образования Российской Федерации, в том числе: приказа Минобрнауки России от 22.01.2014 г. № 814-п «Об утверждении и введении в действие Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным образовательным программам высшего образования, осуществляемым образовательными организациями высшего образования» и Федерального закона от 27.12.2012 № 273-ФЗ.

1.5. Положение об аспирантуре ИФТТ РАН утверждается Ученым Советом ИФТТ РАН.

1.6. Обучение в аспирантуре проводится в очной или заочной форме, на бюджетной или платной основе.

1.7. Научно-исследовательская работа аспирантуры осуществляется в составе лаборатории и филиала ИФТТ РАН – структурного подразделения ИФТТ РАН. Отдел аспирантуры и магистратуры осуществляет свою деятельность во взаимодействии с другими структурными подразделениями ИФТТ РАН.

1.8. Подготовка магистрантов, аспирантов в аспирантуре и магистратуре ведется дистанционным способом Ученым Советом ИФТТ РАН.

1.9. ИФТТ РАН в соответствии с Уставом Российской Федерации является государственным учреждением в сфере высшего образования Российской Федерации и осуществляет образовательную деятельность в сфере высшего образования.