

Требования к обучению в аспирантуре ИГ СО РАН

Иркутск - 2023

Программа аспирантуры (ФГТ и Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, Постановление Правительства РФ №2121 от 30.11.2021)

- **Научный компонент** (научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите, подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения..., промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования)
- **Образовательный компонент** (дисциплины (модули), практика, промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике)
- **Итоговая аттестация.**

Обязанности аспиранта

- Посещение лекций (в ИНЦ СО РАН и ИГ СО РАН)
- Посещение аспирантского семинара (научный дискуссионный клуб)
- Участие в научных мероприятиях института
- Публикативная активность
- Устные выступления по теме диссертации (на семинаре, конференциях и т.д.)

Критерии	1 год	2 год	3 год	Примечание
Выступление на конференции	+	+	+	Справка из оргкомитета
Материалы/тезисы конференции	+	+	+	Копия публикации или электронная ссылка
Утвержденная тема	+			Выписка Ученого Совета
Статья		+	+	Выходные данные (или решение о принятии рукописи к печати)
Научный отчет на лаборатории	+	+	+	Выписка
Выступление на аспирантском семинаре	+	+	+	Подтверждение СМУ ИГ СО РАН
Философия	+			Протокол сдачи
Иностранный	+			Протокол сдачи
Педагогика	+			Протокол сдачи
Специальность			+	Протокол сдачи
Итоговая аттестация (предзащита научной работы)			+	Протокол, выписка Ученого и Диссертационного Советов

Свидетельство об окончании аспирантуры и рекомендации работы к защите

Промежуточная аттестация

- Аттестация проводится 2 раза за учебный год (февраль, сентябрь);
- Февраль: устный отчет на заседании лаборатории (выписка), письменный отчет для аттестационной комиссии;
- Годовая аттестация (сентябрь): устный отчет на заседании лаборатории (выписка), письменный отчет для аттестационной комиссии и заполнение индивидуального плана, устный доклад на заседании комиссии

Педагогика и педагогическая практика

- Теоретический курс «Педагогика и психология высшей школы» (зачет с оценкой)
- **Педагогическая практика (зачет) (выступление на аспирантском семинаре на первом году обучения – постановочный доклад):**
 - а) лекция в рамках аспирантского семинара
 - 40-60 минут
 - тема в рамках образовательной программы и в соответствии с темой диссертации
 - разработать подробный план, структуру и содержание лекции, список литературы и т.п.
 - представить презентацию лекции
 - проверить и оценить полученные знания
 - б) практическое занятие
 - 40-60 минут
 - тема в рамках образовательной программы и в соответствии с темой диссертации
 - разработать задание для практической работы
 - провести практическое занятие
 - проверить и оценить полученные знания
 - в) разработка рабочей программы
 - тема в рамках образовательной программы и в соответствии с темой диссертации
 - соответствие требованиям образовательных стандартов для обучения в аспирантуре
 - представить образовательную программу

Научно-исследовательская практика

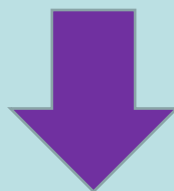
- Полевые работы
- Сбор и обработка статистических данных
- Заверка полученных результатов
- **Доклад по выполненным практическим исследованиям и полученным результатам их обработки на аспирантском семинаре (на втором году обучения)**
 - цель и задачи исследования (в соответствии с темой диссертации)
 - цель и задачи полевой (или другой практической) работы согласно поставленным задачам исследования
 - сбор данных, методы проведения практики
 - какие материалы были собраны
 - обработка собранные данных
 - предварительные результаты
 - научные выводы

Научный доклад по теме
диссертации (выступление на
аспирантском семинаре
на третьем году обучения)

**Полученные результаты и выводы
по итогам научной работы**

Итоговая аттестация

оценка диссертации на соответствие критериям на соискание ученой степени кандидата наук и последующего ее представления к защите.



Заключение организации.

Положительное



Свидетельство об
окончании аспирантуры

Отрицательное



Справка об обучении
в аспирантуре

Критерии, которым должны отвечать диссертации на соискание ученой степени кандидата наук

- Должны быть сданы кандидатские экзамены (история и философия науки, иностранный язык, специальность);
- Диссертация должна содержать решение научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний, либо новые научно обоснованные технические, технологические или иные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития страны.
- Основные научные результаты диссертации должны быть опубликованы в рецензируемых научных изданиях (не менее 2 статей в журналах из списка, рекомендованного ВАК).