## ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР «КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК» (КБНЦ РАН)

# НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

«СОГЛАСОВАНО»

На заседании Ученого совета КБНЦ РАН

« OT » Medel 2022 r.

Постановление № 🕹 🍮

## положение

о структуре программы аспирантуры

## ОГЛАВЛЕНИЕ

- І. Общие положения
- **II.** Структура программы аспирантуры

#### 1. Общие положения

- 1.1 Настояшее Положение разработано соответствии В Постановлением Правительства РФ от 30 ноября 2021 г. № 2122 Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре); Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; – Приказом Минобрнауки России от 06.08.2021 г. № 721 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре»; Приказом Министерства образования и науки РФ от 09.01.2014 г. №2 «Об Порядка применения организациями, осуществляющими утверждении образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ», Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике» иными нормативно-правовыми актами, локальными нормативными документами КБНЦ РАН.
- 1.2 Настоящие Положение определяет требования к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр «Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук» (КБНЦ РАН) (далее – КБНЦ РАН), срокам освоения программ с учетом очной и заочной форм особенностей образовательных технологий отдельных категорий И аспирантов.

### II. Структура программы аспирантуры

- 2.1 Структура программы аспирантуры в КБНЦ РАН включает в себя научный компонент, образовательный компонент, а также итоговую аттестацию. (см. Таблица 1).
- 2.2 Научный компонент программы аспирантуры включает: научную деятельность аспиранта, направленную на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук; подготовку публикаций, излагаются основные научные результаты диссертации, рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и базах данных, определяемых международных В рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI), и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем.

- 2.3 Образовательный компонент программы аспирантуры (адъюнктуры) включает дисциплины (модули) и практику, а также промежуточную аттестацию по указанным дисциплинам (модулям) и практике.
- 2.4 Итоговая аттестация по программам аспирантуры (адъюнктуры) проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям.

Таблица 1

### Структура программы аспирантуры в КБНЦ РАН:

Наименование компонентов программы аспирантуры и их составляющих

- 1. Общая характеристика программы аспирантуры
- 2. Календарный график
- 3. Научный компонент:
  - 3.1 Положение о научно-исследовательской деятельности аспиранта
  - 3.2 Индивидуальный учебный план аспиранта
- 4. Образовательный компонент:
  - 4.1 Программы дисциплин, направленной на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов:
  - Программа дисциплины «История и философия науки», направленной на подготовку к сдаче кандидатского экзамена.
  - Программа дисциплины «Иностранный язык», направленной на подготовку к сдаче кандидатского экзамена.
  - Программа дисциплины, направленной на подготовку к сдаче кандидатского экзамена по научной специальности, по которой осуществляется обучение в аспирантуре.
  - Программа кандидатского экзамена по дисциплине «История и философия науки».
  - Программа кандидатского экзамена по дисциплине «Иностранный язык».
  - Программа кандидатского экзамена по дисциплине дисциплины по научной специальности, по которой осуществляется обучение в аспирантуре.
- 5. Практика (научно-исследовательская):
  - 5.1. Положение о научно-исследовательской практике по программам подготовки кадров высшей квалификации научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре КБНЦ РАН.
  - 5.2 Индивидуальный план практики.

- 6. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования, а именно, текущая и промежуточная аттестация по дисциплинам пунктов: 3.1, 4.1 и 5.1.
  - 6.1 Положение о текущей и промежуточной аттестация
  - 6.2 Индивидуальный учебный план аспиранта

#### 7. Итоговая аттестация:

- 7.1 Положение об итоговой аттестации
- 7.2 Индивидуальный учебный план аспиранта
- 7.3 Свидетельство об окончании аспирантуры / Заключение организации, в которой была подготовлена диссертация на соискание ученой степени кандидата наук
- 7.4 Справка об обучении