

Аннотация к рабочей программе модуля «Научные исследования»

Модуль «Научные исследования» реализуется в рамках образовательной программы высшего образования – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре **46.06.01 Исторические науки и археология. Отечественная история** по очной форме обучения на русском языке.

Место в образовательной программе: модуль «Научные исследования» развивает знания, умения и навыки, сформированные у обучающихся по результатам изучения следующих дисциплин:

- Междисциплинарный семинар «Исторические науки и археология»
- Актуальные проблемы изучения истории России: историография и источники
- Методология научного исследования
- Управление исследовательским коллективом

Научные исследования выполняются на протяжении всего срока обучения по образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в рамках Блока 3 «Научные исследования» и способствуют закреплению теоретических знаний, практических навыков поиска и анализа исторических источников, применения современных методологических подходов для решения научных задач.

Выполнение научных исследований направлено на формирование компетенций:

Научно-исследовательская деятельность

УК-1 способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях

УК-2 способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки

УК-5 Способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития,

ОПК-1 Способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий

ОПК-2 Готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования

ПК-1 Способность к применению междисциплинарных подходов для решения научных задач при изучении деятельности государства и общества, народов России на различных этапах исторического развития

ПК-2 Способность к поиску и оценке исторических источников, применению общенаучных и специальных методов для их анализа

ПК-3 Способность к анализу исторических трудов с точки зрения их теоретических оснований, концептуальной завершенности и аргументированности.

Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук

УК-1 способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях

УК-3 Готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач

УК-5 Способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития

ОПК-1 Способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий

ПК-1 Способность к применению междисциплинарных подходов для решения научных задач при изучении деятельности государства и общества, народов России на различных этапах исторического развития

ПК-2 Способность к поиску и оценке исторических источников, применению общенаучных и специальных методов для их анализа

ПК-3 Способность к анализу исторических трудов с точки зрения их теоретических оснований, концептуальной завершенности и аргументированности.

Содержание научных исследований:

В программу научных исследований входят научно-исследовательская деятельность, которая включает поиск источников, оценку их достоверности, аннотирование научной литературы, написание и публикацию научных трудов, написание докладов, участие в научных конференциях (симпозиумах), подготовку и написание научных обзоров, подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

Научно-квалификационная работа (диссертация) оформляется в соответствии с требованиями, устанавливаемыми Министерством образования и науки Российской Федерации.

Общий объем научных исследований – 136 зачетных единицы (4752 часа)

Правила аттестации. Промежуточная аттестация по результатам научных исследований проводится по завершению каждого семестра в форме отчета аспиранта за семестр на заседании кафедры. По итогам выступления на заседании кафедры аспиранту выставляется оценка «зачтено» - «не зачтено». Минимальная положительная оценка ставится за представление результатов исследования в виде доклада на конференции или публикации статьи. При годовой аттестации необходимо представление статьи, опубликованной в журналах из списка, рекомендованного ВАК. Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) является частью государственной итоговой аттестации.

Учебно-методическое обеспечение научных исследований.

Учебно-методический комплекс по модулю «Научные исследования» в электронной информационно-образовательной среде ИИ СО РАН:

Научно-исследовательская деятельность - <http://www.history.nsc.ru>

Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук: <http://www.history.nsc.ru>