

**Таблица соответствия
целей и ожидаемых результатов обучения (ОРО) образовательной программы базовой докторантуры PhD
по направлению 530100 – Философия профиль «Социальная и политическая философия»
требованиям Национальной рамки квалификаций (НРК) и квалификации PhD**

№ цели	Цель ОП	Ожидаемые результаты обучения	Соответствие дескрипторам Национальной квалификационной рамки Кыргызской Республики (8 уровень)	Перечень компетенций (соответствие квалификации «доктор философии (PhD)»)	
Цель 1	Обеспечение докторантов системными знаниями и компетенциями в области современных научных теорий и исследовательских методологий, соответствующих международным и национальным стандартам.	Демонстрировать системное понимание современных научных теорий и концепций в области социальной и политической философии и смежных социально-гуманитарных исследований.	Высокий уровень автономности, системные знания и ответственность за результаты научной деятельности.	Компетенция – 1: Способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых, оригинальных идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях	
		Критически анализировать и применять современные исследовательские методологии и методы научного познания при решении сложных научных задач.	Владение сложными исследовательскими методами и их критическое применение.		Компетенция – 2: Способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области социальной и политической философии.
		Самостоятельно разрабатывать и реализовывать научные исследования, соответствующие международным стандартам	Работа с неопределённостью, комплексными и многоуровневыми проблемами.		

		<p>научной добросовестности и академической этики.</p>		<p>Компетенция – 6: Способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий.</p>
Цель 2	<p>Развитие исследовательской среды и научного потенциала программы.</p>	<p>Публиковать результаты научных исследований в рецензируемых научных изданиях, представлять их на международных и национальных научных конференциях.</p>	<p>Владение сложными исследовательскими методами и их критическое применение.</p> <p>Генерация нового знания в рамках профессиональной области.</p>	<p>Компетенция – 3: Готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и образовательных задач.</p> <p>Компетенция – 4: Готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном, официальном и иностранном языках.</p> <p>Компетенция – 6: Способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий.</p>
		<p>Участвовать в научных проектах, исследовательских группах и академических сетях, способствуя развитию научного сотрудничества и исследовательской среды.</p>	<p>Ответственность за научные результаты и соблюдение профессиональных норм.</p>	
		<p>Использовать современные научные информационные ресурсы и базы данных для проведения исследований и интеграции результатов в международное научное пространство.</p>		

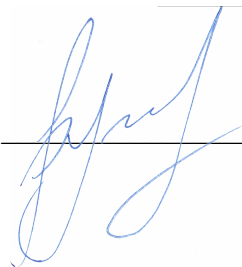
Цель 3	Обеспечение высокого качества результатов обучения и их соответствия уровню PhD.	Получать оригинальные научные результаты, обладающие научной новизной и значимостью для развития социальной и политической философии.	Высокий уровень автономности, системные знания и ответственность за результаты научной деятельности	Компетенция – 1: Способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых, оригинальных идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях. Компетенция – 4: Готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном, официальном и иностранном языках. Компетенция – 6: Способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий.
		Публиковать результаты исследований в рецензируемых научных изданиях и представлять их в международном научном пространстве, подтверждая уровень подготовки, соответствующий стандартам PhD.	Владение сложными исследовательскими методами и их критическое применение.	
		Соблюдать принципы академической добросовестности, научной этики и международные стандарты проведения и представления научных исследований.	Работа с неопределённостью, комплексными и многоуровневыми проблемами.	
Цель 4	Интернационализация образовательной и научной деятельности.	Участвовать в международных научных проектах, конференциях и академических сетях, интегрируя результаты исследований в международное научное сообщество.	Профессиональная коммуникация на национальном и международном уровнях.	Компетенция – 2: Способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области

		<p>Представлять результаты научных исследований на иностранном языке в форме публикаций, докладов и научных дискуссий.</p>	<p>Интеграция знаний в междисциплинарных и прикладных контекстах.</p>	<p>социальной и политической философии.</p> <p>Компетенция – 3: Готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и образовательных задач.</p> <p>Компетенция – 4: Готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном, официальном и иностранном языках.</p>
		<p>Использовать международные научные ресурсы и базы данных (Web of Science, Scopus и др.) для проведения исследований и распространения научных результатов.</p>		
Цель 5	<p>Поддержка карьерного развития докторантов и отслеживание траекторий выпускников.</p>	<p>Реализовывать профессиональную деятельность в научно-исследовательской, образовательной и экспертно-аналитической сфере, применяя результаты собственных научных исследований.</p>	<p>Генерация нового знания в рамках профессиональной области.</p> <p>Ответственность за научные результаты и соблюдение профессиональных норм.</p>	<p>Компетенция – 5: Способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, использовать полученные знания в своей профессиональной деятельности.</p>
		<p>Разрабатывать и реализовывать академические и исследовательские проекты, а также участвовать в научно-образовательных и экспертных инициативах на национальном и международном уровнях.</p>		

		Планировать и развивать собственную академическую и профессиональную карьеру, интегрируясь в научное и образовательное сообщество.		информационно-коммуникационных технологий. Компетенция – 7: Готовность к преподавательской деятельности по основным профессиональным образовательным программам высшего образования.
--	--	--	--	--

«13» мая 2024 г.

Руководитель ОП



Бугазов А.Х.