

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

Кафедра «Философия»

Аннотация к программе практики

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Исследовательская практика)

Направление подготовки: 5.7.7 Социальная и политическая философия

Направленность:

Квалификация выпускника:

Форма обучения:

Год начала обучения:

Аннотация к программе практики

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Исследовательская практика)

(вид практики)

"Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Исследовательская практика)" относится к Образовательному компоненту «Практика» программы аспирантуры по специальности 5.7.7 Социальная и политическая философия.

Практика проводится в форме практической подготовки.

При проведении практики практическая подготовка организуется путем непосредственного выполнения аспирантом определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практика организуется непосредственно в РУТ (МИИТ), в том числе в структурном подразделении РУТ (МИИТ).

№ п\п	Код компетенции	Содержание компетенции
1	2	3

Общая трудоемкость практики составляет зачетных единиц, недель/ часов.

Содержание практики, структурированное по разделам (этапам)

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности студентов в ходе практики, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Формы текущего контроля
		Зет	Все- го	Практичес- кая работа	Самостояте- льная работа	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Знать: Знать 1 особенности формирования научного стиля мышления; основные теоретические проблемы мировой и отечественной историко-философской мысли; современные научно-исследовательские технологии; теорию и практику научной работы в творческом коллективе. основные информационные и коммуникативные технологии, используемые в сфере научного направления.	0	0	0	0	
2.	Уметь: Уметь 2 осуществлять поиск, сбор, анализ и обработку научной информации; анализировать результаты научных исследований и применять их при решении конкретных задач в своей профессиональной деятельности; критически воспринимать научную информацию, управлять знаниями и навыками самостоятельной научно-исследовательской деятельности, применяя современные средства и технологии; применять теорию и практику научной работы по решению научных и научно-образовательных задач.	0	0	0	0	
3.	Владеть: Владеть 3 методикой и навыками организации и проведения научного исследования, методикой сбора, обработки, анализа и систематизации научной информации; навыками выступления с докладами на научных конференциях; навыками подготовки научных отчетов, обзоров, публикаций по результатам выполненных исследований.	0	0	0	0	
	Всего:		0	0	0	

Форма отчётности:

