

Аннотация рабочей программы практики «Философия науки»

Целью освоения дисциплины «Философия науки» является формирование у аспирантов комплекса знаний, необходимых для осмысливания актуальных вопросов философии науки, выявления внутренних взаимосвязей философии и отраслей научного знания как важнейший фактор их эффективного функционирования и развития.

Задачи:

- научиться осуществлять методологическое обоснование целей и задач научного исследования;
- использовать в исследовательской работе современные научные методы и эвристический потенциал других форм регуляции познавательной деятельности в науке;
- методологически грамотно проводить эмпирические и теоретические исследования;
- практически применять философские знания в области избранной специальности и связанных с ней творческих подходов в решении профессиональных задач;
- использовать положения и категории философии для оценки и анализа различных фактов и явлений, формировать и аргументировано отстаивать собственную позицию по различным проблемам философии естествознания и в гуманитарной области.

В результате изучения дисциплины, аспирант должен:

Знать:

- способы аргументированной защиты результатов выполненной научной работы

- способы преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования

Уметь:

- докладывать и аргументированно защищать результаты выполненной научной работы

- донести информацию, вести преподавательскую деятельность

Владеть:

- способами докладывать и аргументированно защищать результаты выполненной научной работы

- способами преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования

Содержание дисциплины

По итогам изучаемого курса обучающиеся сдают экзамен.

Дисциплина изучается на 1 курсе, во 2 семестре.