

Аннотация рабочей программы дисциплины «Философия науки»

(Адаптированная рабочая программа для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, обучающихся по адаптированным основным профессиональным образовательным программам высшего образования)

Целью освоения дисциплины «Философия науки» является подготовка аспирантов, способных целостно осмысливать актуальные вопросы философии науки, исследовать специальные виды познавательной и креативной деятельности ученых, выявлять внутреннюю взаимосвязь философии и отраслей научного знания как важнейший фактор их эффективного функционирования и развития.

Названия тем, основных вопросов в виде дидактических единиц

1. Лекция

Предмет и основные концепции современной философии науки. Наука в культуре современной цивилизации.

Возникновение и основные стадии исторической эволюции науки. Структура научного знания.

Динамика науки как процесс порождения нового знания. Научные традиции и научные революции. Типы научной рациональности. Особенности современного этапа развития науки. Перспективы научно-технического прогресса.

Общетеоретические подходы.

Структура объекта и предмета социально-гуманитарных наук. Субъект социально-гуманитарного познания и природа ценностей.

Проблема истинности и рациональности в социально-гуманитарных науках. Объяснение, понимание, интерпретация в социальных и гуманитарных науках.

Дисциплинарная структура и основные исследовательские программы социальных и гуманитарных наук.

Трудоемкость дисциплины и форма промежуточной аттестации

Объем дисциплины 4 з.е.

Форма промежуточного контроля – *кандидатский экзамен.*