

Аннотация к рабочей программе

дисциплины «Философия и методология науки»

Цель преподавания дисциплины

Сформировать представление о современной философии и методологии науки и их значении для качества профессиональной деятельности.

Задачи изучения дисциплины

- показать общую картину современной философии и методологии науки в целом и отдельных наук в частности;
- исследовать динамику развития научного знания;
- раскрыть взаимосвязь науки и культуры;
- рассмотреть актуальные проблемы современной науки;
- понять философско-методологические основания, на которых базируется научное познание;
- выработать навыки критического методологического анализа проблем современной науки;
- сформировать умения системного подхода при освоении и применении современных методов научного исследования, анализе научной информации необходимой для решения задач в предметной сфере профессиональной деятельности.

Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

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

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

ПК-4 готовностью осознавать личную ответственность за цели, средства, результаты научной работы

ПК-6 способность формулировать цели и задачи научных исследований в соответствии с тенденциями и перспективами развития своей предметной области,

ПК-7 способностью обоснованно выбирать методы и средства решения сформулированных задач

ПК-10 способность принимать участие в совершенствовании и разработке учебно-методического обеспечения философских дисциплин.

Разделы дисциплины

- Наука как вид самостоятельной духовно-интеллектуальной деятельности. Основные периоды в развитии науки
 - Роль науки и философии в развитии методологии науки. Понятие научной методологии и научного метода
 - Современные концепции развития науки
 - Школы и направления современной методологии
 - Истина в философии науки Методы науки и их роль в поиске истины
 - Методы и функции научного объяснения
 - Методы и функции понимания
 - Философские методы в сфере подготовки научного исследования
 - Научная проблема как элемент научного знания и исходная форма его систематизации