

Аннотация рабочей программы (модуля)

Философия науки

Цель освоения дисциплины:

Формирование компетенций в области межкультурного взаимодействия и критического анализа проблемных ситуаций.

Формируемые компетенции:

УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий

УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

Содержание дисциплины:

1. Философия и наука, их специфика и место в системе культуры.
2. Предмет и основные концепции философии науки.
3. Динамика научного познания.
4. Научная рациональность
5. Научная картина мира
6. Философия техники и методология технических наук
7. Наука и общество

Форма промежуточной аттестации:

Зачет

Основная литература:

1. Философия науки [Электронный ресурс] : в 2 ч. / А. А. Ивин. Ч. 1, 2018. - 329 с.
2. Философия науки [Электронный ресурс] : учебник для бакалавриата и магистратуры: в 2 ч. / А. А. Ивин. Ч. 2, 2018. - 272 с.
3. Лебедев С. А. Философия науки [Электронный ресурс] : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / С. А. Лебедев, 2018. - 296 с.
4. Философия науки [Электронный ресурс] : учебник для магистратуры / В. П. Визгин [и др.]; под ред. А. И. Липкина, 2018. - 512 с.
5. История и философия науки [Электронный ресурс] : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Н. В. Бряник [и др.], 2018. - 290 с.
6. Розин В. М. История и философия науки [Электронный ресурс] : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / В. М. Розин, 2018. - 414 с.
7. Звездина А. А. Философия [Электронный ресурс] : электронный курс / А. А. Звездина, 2018