

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 29.01.2019 11:11:52

Уникальный программный ключ:

5258223550ea7b6e23726a1809b044b5506985ab6255891f268f913a1351fae

Аннотация рабочей программы дисциплины

История и философия науки

Направление 38.06.01 – Экономика

Направленность (профиль) – Экономика и управление народным хозяйством

Квалификация выпускника – Исследователь. Преподаватель-исследователь.

1. Цель изучения дисциплины – изучить достижения философии прошлого и современности; знать основные закономерности развития природы, общества и мышления; сформировать систему философского знания; развить способность самостоятельного анализа принципиальных вопросов мировоззрения.

Задачи дисциплины:

- раскрыть основные этапы развития философии,
- ознакомить с основными учениями, школами, течениями и направлениями мировой и отечественной философии,
- рассмотреть основные понятия и проблемы философии,
- отказаться от одностороннего подхода к анализу философских проблем,
- показать взаимосвязь философии с другими науками.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина относится к базовой части ОПОП по направлению 38.06.01 – Экономика, направленность (профиль) – Экономика и управление народным хозяйством (Б1.Б.01)

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины студент должен обладать следующими общекультурными и профессиональными компетенциями:

ОПК-2 – готовностью организовать работу исследовательского коллектива в научной отрасли, соответствующей направлению подготовки;

ОПК-3 – готовностью к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования;

УК-1 – способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях;

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;

УК-5 – способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности;

УК-6 – способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития.

В результате изучения курса студент должен овладеть следующими знаниями, умениями и навыками.

Знать:

- особенности организации работы научно-исследовательского коллектива;
- особенности организации работы преподавателя по образовательным программам высшего образования;
- современные научные достижения, в том числе в междисциплинарных областях;
- основной понятийно-категориальный аппарат в области истории и философии науки;
- основные этические нормы в профессиональной области;
- основы планирования научного развития и личного совершенствования.

Уметь:

- организовывать работу исследовательского коллектива в научной сфере, соответствующей направлению подготовки;

- осуществлять преподавательскую деятельность по образовательным программам высшего образования;
- генерировать новые идеи при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях;
- осуществлять комплексные исследования с использованием знаний в области истории и философии науки;
- следовать этическим нормам в профессиональной деятельности;
- планировать научное развитие и личное совершенствование.

Владеть:

- навыками организации работы исследовательского коллектива в научной сфере, соответствующей направлению подготовки;
- навыками организации работы преподавателя по образовательным программам высшего образования;
- навыками критическому анализу и оценки современных научных достижений, в том числе в междисциплинарных областях;
- навыками решения задач профессионального развития и личного совершенствования;
- навыками применения на практике этических норм в профессиональной деятельности;
- навыками проектировать комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы – 144 часа.

4. Составители: профессор кафедры профессионального обучения и социально-педагогических наук, доктор философских наук В. П. Бабинцев; доцент кафедры профессионального обучения и социально-педагогических наук, кандидат философских наук Е. В. Крикун.