

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 06.06.2022 16:44:45
Уникальный программный ключ:
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

Министерство образования и науки Российской Федерации

ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»



Утверждаю:

Руководитель ООП:

Л.П. Богданова Л.П. Богданова

17 мая 2017г.

Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

Философские концепции естествознания

Направление подготовки

05.04.02 География

Программа магистратуры

Региональная политика и территориальное планирование

Для студентов 2 курса очной формы обучения

Составитель: к. филос. н., доцент Ю.С. Петросян

Тверь, 2017

I. Аннотация

1. Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом Философские концепции естествознания

2. Цель и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины «Философские концепции естествознания» является знание философских концепций естествознания, места естественных наук в выработке научной картины мира и формировании мировоззрения.

Задачи дисциплины:

Владение основами методологии научного познания при изучении различных уровней организации материи, пространства и времени.

Понимание философских оснований естественных наук в контексте эволюции культуры и цивилизации.

Представление о возникновении и развитии науки (физики, химии, биологии, геологии, географии).

Понимание и освоение главных парадигм естественных наук и соответствующих способов научного исследования.

Владение ведущими методами эмпирического и теоретического познания, в особенности современными, постнеклассическими понятиями и методами.

Представление о месте науки в современном обществе и её роли развитии цивилизации.

3. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Дисциплина «Философские концепции естествознания» относится к базовой части учебного плана ООП магистратуры по направлению 05.04.02 География.

Дисциплина находится в тесно связи с дисциплинами: Теоретические проблемы социально-экономической географии, Актуальные проблемы социальной географии.

Дисциплина закладывает общенаучную методологическую базу, соответствующую уровню магистратуры.

4. Объем дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 академических часа, в том числе контактная работа: лекции 15 часов, практические занятия 15 часов; самостоятельная работа: 42 часа.

5. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
<p>ОК-1 способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу</p>	<p>Владеть: навыками интерпретации с использованием общенаучных категорий; детерминистским и индетерминистским подходами к информации; Уметь: сформулировать проблему и осуществить ее самостоятельное исследование; Знать и уметь пользоваться общенаучными методами исследования; Знать: современные естественнонаучные и социальные теории</p>
<p>ОК-2 готовность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения</p>	<p>Владеть: навыками участия в дискуссии; Уметь: отличать факты от частной позиции, мнения и оценочного суждения; формулировать собственную позицию; Знать: этические нормы и принципы научного общения; предпосылки и причины возникновения конфликтных ситуаций</p>
<p>ОПК-1 владение знаниями о философских концепциях естествознания, месте естественных наук в выработке научного мировоззрения, а также основами</p>	<p>Владеть: основами методологии научного познания; навыками самостоятельной работы с научной литературой;</p>

<p>методологии научного познания при изучении различных уровней организации материи, пространства и времени</p>	<p>навыками формулирования своей мировоззренческой и научной позиции; Уметь: использовать в профессиональной деятельности навыки коммуникации и межличностного общения; реферировать научные публикации; формулировать собственное отношение к исследуемой проблеме; выявлять основные идеи в научных и методологических трудах; Знать: современные научные представления о природе и обществе; основные общенаучные методы исследования; IT-ресурсы для собственных научных поисков</p>
---	---

6. Форма промежуточной аттестации – зачет.

7. Язык преподавания русский.