



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

S/N: 23D1633212

Владелец: Кулешин Максим Георгиевич

Должность: И.о. ректора

E-mail: kuleshin.mg@sspi.ru

Организация: ГБОУ ВО СГПИ

Дата подписания: 19.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

История и философия науки

(наименование учебной дисциплины)

Блок: базовый (Б1.О)

Предметно-методический модуль по профилю "Обществознание"

1. Цель и задачи дисциплины
Цель: Подготовка научно-педагогических кадров, способных проектировать и осуществлять комплексные исследования на основе целостного системного научного мировоззрения, применяя знания в области истории и философии науки
Задачи дисциплины:
<input type="checkbox"/> изучение основных концепций современной философии науки, основных стадий эволюции науки, функций и оснований научной картины мира, типов научной рациональности;
<input type="checkbox"/> изучение теоретико-методологических основ проектирования и решения комплексных задач в социально-гуманитарных исследованиях;
<input type="checkbox"/> изучение методов научно-исследовательской деятельности;
<input type="checkbox"/> изучение методологические принципы, основы и теоретические положения, на основе которых строится педагогическое исследование
2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО
Дисциплина "История и философия науки" входит в Предметно-методический модуль по профилю "Обществознание", код: Б1.О.08.
3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины
Изучение дисциплины "История и философия науки" направлено на формирование у обучающихся индикаторов установленных компетенций:
ПК-1 Способен осваивать и использовать теоретические знания и практические умения и навыки в предметной области при решении профессиональных задач
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах
4. Структура дисциплины
Общая трудоемкость дисциплины.
5 зачетные (-ых) единиц (-ы) (180 ч.), включая промежуточную аттестацию.
Формы контроля.
Зачет с оценкой
Содержание дисциплины.
Общетеоретические подходы
Предмет и основные концепции современной науки
Специфика объекта и предмета социально-гуманитарную познания
Возникновение науки, основные стадии ее исторической эволюции. Наука в культуре цивилизации.

Субъект социально-гуманитарного познания
Структура научного знания и методы познания
Природа ценностей и их роль в социально-гуманитарном познании
Динамика науки как процесс порождения нового знания. Современные концепции развития науки
Научные традиции и научные революции. Типы научной рациональности.
Жизнь как категория наук об обществе и культуре
Особенности современного этапа развития науки. Перспективы научно-технического прогресса
Зачёт
Наука как социальный институт
Зачёт с оценкой