

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.Б.2 «Философия»

по направлению подготовки: 44.03.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)»

по профилю «Химическое производство»

Квалификация выпускника: БАКАЛАВР

Выпускающая кафедра: ИПП

Кафедра-разработчик рабочей программы: «Философии и истории науки»

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Философия» являются:

а) формирование знаний об исторических и современных проблемах развития теоретического (в том числе научного) знания о природе, человеке и обществе;

б) раскрытие сущности социальных процессов, происходящих в современном обществе, а также социокультурный и исторический контекст их формирования и развития;

в) обучение технологии получения знаний об основных мировоззренческих и методологических проблемах, возникающих на современном этапе социального развития в науке и в других сферах общественной деятельности;

г) обучение способам применения полученных исторических и теоретических знаний, в том числе выработка критериев общественного взаимодействия в ситуации плюрализма мнений и концепций.

2. Содержание дисциплины «Философия»:

Философия, ее роль в обществе и значение для научного познания

Структура философского знания. Основные исторические этапы становления философского знания от древности по новейшего времени

Философское учение о бытии и материи, многообразие трактовок бытия и сознания

Философская теория познания и диалектика

Философия природы. Социальная философия, проблемы, перемены и перспективы развития современной цивилизации

Философское учение о человеке, культуре и ценностях.

3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

1) **Знать:** а) основные понятия и положения философии;

б) место философии и роль философии среди других дисциплин;

в) генезис и основные периоды развития философии в мировой культуре;

г) своеобразие развития философии в России

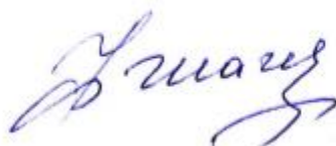
2) **Уметь:** а) использовать знания по философии для совершенствования общекультурной и профессиональной деятельности;

б) осуществлять переход от эмпирического к теоретическому уровню анализа; определять объект и предмет исследования; формулировать проблему, цель, задачи и выводы исследования.

3) **Владеть** навыками: а) критического анализа научных работ; системного подхода к анализу научных проблем; формально-логического определения понятий;

б) аргументации и объяснения научных суждений; рефлексивного познания; научных дискуссий.

Зав. кафедрой ИПП

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Ф.Т. Шагеева', written in a cursive style.

Ф.Т. Шагеева