

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

по направлению подготовки: 27.03.01 «Стандартизация и метрология»

по профилю «Метрология, стандартизация и сертификация»

Квалификация выпускника: БАКАЛАВР

Выпускающая кафедра: АХСМК

Кафедра-разработчик рабочей программы: Философии и истории науки

1. Цели освоения дисциплины «Философия»:

Целью освоения дисциплины «Философия» является теоретическое обоснование важнейших принципов формирования у студентов целостного гуманистического мировоззрения, поскольку без согласования различных его аспектов, уровней, компонентов невозможна соразмерность преобразования природы и общества с нравственным смыслом человеческой жизни. Достижение этой цели в образовании специалиста имеет непосредственное практическое значение в условиях углубления глобальных проблем XXI века и частичной утраты в широких слоях нашего общества критериев ценностной ориентации на фоне плюрализма мнений и концепций.

2. Содержание дисциплины «Философия»

Философия: ее предмет и роль в обществе.

История философии – ее этапы от древности до современности.

Философия бытия, природы, человека и общества, сознания, познания, цивилизации и культуры.

Теория диалектики.

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. каф. АХСМК



В.Ф. Сопин