



**Негосударственное частное образовательное учреждение
высшего образования
«Технический университет УГМК»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ФИЛОСОФИЯ**

Направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Профиль подготовки Электрооборудование и электрохозяйство горных и
промышленных предприятий
Уровень высшего образования Бакалавриат
(бакалавриат, специалитет, магистратура)

г. Верхняя Пышма

Аннотация содержания дисциплины

Дисциплина «Философия» относится к базовой части блока «Дисциплины» ООП ВО по направлению подготовки 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника», профиль «Электрооборудование и электрохозяйство горных и промышленных предприятий».

Данный курс философии позволит студентам раскрыть собственный потенциал в отношении мышления, его деятельности и демонстрации результатов его работы. Рассматривая философские теории, которые по своей сути являются формами мышления, предельного напряжения мысли, студенты развивают собственное мышление, выходя за рамки его повседневного уровня. Приобщение к философии, к фундаментальному уровню мышления, который реализуется в философской деятельности, осуществляется посредством систематического участия в таких мероприятиях и упражнениях, которые выступают в качестве открытых, проблемных, требуют активизации мыслительного процесса в ситуации неопределенности, конкуренции, необходимости принятия решения без заранее готового стереотипа.

Демонстрацию результатов мыслительной деятельности и творческой активности планируется производить через такие мероприятия как: семинар, дискуссия, анализ и интерпретация текста, игра-дискуссия, анализ конкретных ситуаций.

Каждый раздел курса Философии направлен на формирование культуры мышления (анализ, синтез, абстрагирование, сравнение, индукция, дедукция), умение применять философский инструментарий для анализа ситуаций и принятия решений, раскрытие творческого потенциала личности, который должен быть продемонстрирован при анализе текстов и различных ситуаций, в интеллектуальной игре, в написании и защите философского эссе, создании проекта научной теории. Аргументированность и логическая последовательность изложения материала, оригинальность и доказательность демонстрации своей позиции, умение приводить примеры из разных сфер жизни человека и общества, анализ проблемы с различных точек зрения, умение обобщить информацию и сделать логичный вывод – все это составляет базисные виды деятельности, которые будут трансформированы в критерии оценивания освоения компетенций и достижения результатов обучения по дисциплине.

Планируемые результаты обучения

Результатом освоения модуля является формирование у студента следующих компетенций

Универсальные компетенции выпускников:

УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах.