

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины
«Профессиональная этика»

Направление подготовки 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика

Профиль Техника и физика низких температур

Квалификация выпускника бакалавр

Нормативный период обучения 4 года

Форма обучения очная

Год начала подготовки 2019

Цель изучения дисциплины:

формирование системного представления о профессиональной этике, об основных моральных ценностях, принципах, правилах, регулирующих поведение и деятельность в процессе решения профессиональных задач, в том числе при взаимодействии с людьми с ограниченными возможностями;

формирование установки на соблюдение этических норм в профессиональной деятельности и нетерпимого отношения к коррупционному поведению.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение профессиональной этики как неотъемлемой части духовной культуры личности и общества;

- освоение базовых понятий и категорий профессиональной этики, этических норм, принципов и ценностей, регулирующих поведение и деятельность в процессе решения профессиональных задач, в том числе в условиях возникновения коррупционных ситуаций;

- развитие умений и навыков в области анализа и оценки аспектов профессиональной деятельности, включая коррупционные проявления, с точки зрения требований нравственности и морали;

- ознакомление с правилами этикета, действующими в социальной и профессиональной сферах при взаимодействии с людьми, в том числе с людьми с ограниченными возможностями.

Перечень формируемых компетенций:

УК-10 - Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению

Общая трудоемкость дисциплины: 1 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет