09.09.2021

Инженерная этика в системе наук. Основные задачи и методы.

Этика – раздел философии, практическое ответвление.

Изучает правила поведения инженера.

* Общие вопросы коммуникации
* Поведение индивида в трудовых коллективах
* Специфика

Этику впервые использовал Аристотель

Этосвместе

Этика первоначально место, где обитатели, также набор качеств человека, отличных от физических

**Поведение –** взаимодействие человека со средой (семья, родственники, посторонние)

Классификация:

1. Реактивная – реакция на действия
2. Проактивное – поведение человека, основанное на системе ценностей идеалов, установок

**Деятельность –** преобразование окружающей реальности.

**Труд** – целенаправленная деятельности человека, требующие физические или умственной активности напряжения.

**Основные методы**

Основано на соц. Психологии.

Социальная психология играет решающую роль.

Она даёт нам закономерности взаимодействия между людьми.

Основным методом является научный эксперимент, который делает психологи.

1. Хоторнский эксперимент

Анализ авторитета

1. Эксперимент Стэнли Милгрэма

Авторитетные люди хорошо манипулируют людьми

«Учитель» бил током студента(актера).

1. Эксперимент по исследованию конформизма.

Подчинение большинству. Solomon H., Валерия Мухина