

Философия

Данная учебная дисциплина называется «философия», включена в Реестр автономных дидактических компонентов Академии ВЭГУ и реализуется в рамках ООП Академии ВЭГУ: 09.03.03 Прикладная информатика (профиль: прикладная информатика в экономике) по заочной форме обучения, в т.ч. с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

В результате освоения данной дисциплины обучающиеся должны овладеть знаниями, умениями и навыками в рамках формирования следующих компетенций:

- способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции (ОК-1);
- способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции (ОК-2);
- способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (ОК-6).

Обучающийся, освоивший данную дисциплину, должен знать:

- основные философские понятия и категории; круг проблем и содержание современных философских дискуссий; основные направления, проблемы, теории и методы философии;
- закономерности развития природы, общества и мышления;
- понятие, виды, структуру, приемы и техники общения; социально-психологические механизмы общения; объективные и субъективные «барьеры» общения; стили руководства группой, особенности взаимодействия участников процесса общения при достижении профессионально значимой цели

Обучающийся, освоивший данную дисциплину, должен уметь:

- использовать положения и категории философии для оценки и анализа различных социальных тенденций, фактов и явлений;
- ориентироваться в системе философского знания;
- формировать и аргументировано отстаивать собственную точку зрения по различным проблемам философии;
- применять понятийно-категориальный аппарат, основные законы гуманитарных и социальных наук в профессиональной деятельности;
- организовывать процесс эффективной работы коллектива, команды;
- руководить людьми и подчиняться;
- разрешать конфликты и адаптироваться в социуме;
- адаптировать методы и алгоритмы коллективной работы с информацией.

Обучающийся, освоивший данную дисциплину, должен владеть:

- навыками философского и логического мышления для выработки системного, целостного взгляда на проблемы общества;
- владеть методами аргументации и доказательства;

- навыками ведения научных дискуссий;
- навыками восприятия и анализа текстов, имеющих философское содержание.