## Аннотация рабочей программы

Дисциплина «История экономических учений» является дисциплиной по выбору вариативной блока Дисциплины (модули) подготовки студентов по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика профиля подготовки «Прикладная информатика в экономике».

Дисциплина реализуется на факультете Экономики, менеджмента и права ЧОУ ВО «Ессентукский институт управления, бизнеса и права» кафедрой Менеджмента и экономики.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с формированием у студентов системы научных и профессиональных знаний по следующим вопросам: экономическая мысль Древнего мира и Средневековья; меркантилизм и физиократия, экономическое учение А. Смита; основные направления развития экономической науки в странах Запада в XIX - начале XX в.; становление и развитие российской политической экономии; экономическое учение Дж. М. Кейнса и его эволюция; теории экономики предложения и рациональных ожиданий; неовестрийская школа и неоинституционализм в экономической теории; российская политическая экономия в 1918 - конце 1980-х гг.; развитие экономической теории России в 1990 гг. - начале XXI века.

В результате изучения дисциплины студент должен быть готов решать следующие профессиональные задачи:

## научно-исследовательская деятельность:

- подготовка обзоров, аннотаций, составление рефератов, научных докладов, публикаций, и библиографии по научно-исследовательской работе в области прикладной информатики.
- В результате изучения дисциплины студент должен обладать следующими **обще-культурными компетенциями** (OK):
- способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (ОК- 3).

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

- способностью готовить обзоры научной литературы и электронно-образовательных ресурсов для профессиональной деятельности (ПК-24).

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекционные, практические (семинарские) занятия, тестирование, самостоятельная работа студента, консультации, интерактивные методы обучения.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме опроса, рубежный контроль в форме тестирования и промежуточный контроль в форме зачёта.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа. Программой дисциплины предусмотрены лекционные - 2 часа, практические (семинарские) - 6 часа, и самостоятельная работа студента -60 часов.