

Удп: 38.03.01-23-2-ЭФП6.pln.plx  
Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Гаранин Максим Алексеевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 29.08.2023 10:26:04  
Уникальный программный ключ:  
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

**Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля) / практики**  
**Б1.О.19 Эконометрика**  
**Специальность/направление подготовки: 38.03.01 Экономика**  
**Специализация/профиль: Экономика и финансы предприятий (организаций)**

**Цели освоения дисциплины (модуля) / практики**

Целью дисциплины является формирование общепрофессиональной компетенции (ОПК-2) и профессиональной компетенций (ПК-4), согласно ФГОС ВО, в части представленных ниже знаний, умений и навыков.

Задачами дисциплины является изучение понятийного аппарата дисциплины, основных теоретических положений и методов, развитие навыков применения теоретических знаний для решения практических задач.

**Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)/практики.**  
**Индикаторы достижения компетенций**

ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;

ОПК-2.2 Выбирает инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей

ОПК-2.3 Проводит статистический анализ данных, необходимых для решения профессиональных задач в экономической сфере, оценивает результаты расчетов

ПК-4 Способен проводить расчет и анализ экономических показателей результатов деятельности организации

ПК-4.2 Выбирает и применяет статистические, экономико-математические методы исследования количественных и качественных показателей деятельности организации

**В результате освоения дисциплины (модуля)/практики обучающийся должен**

**Знать:**

- методы сбора статистических данных для написания эконометрических моделей;
- методы обработки статистических данных для написания эконометрических моделей;
- методы анализа результатов расчетов.

**Уметь:**

- строить стандартные теоретические модели;
- строить эконометрические модели;
- анализировать и интерпретировать полученные результаты.

**Владеть:**

- методами обработки данных при построении моделей;
- методами анализа экономических явлений и процессов с помощью эконометрических моделей;
- современной методикой построения эконометрических моделей.

Трудоёмкость дисциплины/практики: 8 ЗЕ.