

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе дисциплины
«Экономика и организация производства»

Направление подготовки 38.04.03 УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ

Профиль Стратегическое управление персоналом государственной службы и корпораций

Квалификация выпускника Магистр

Нормативный период обучения 2 года / 2 года и 6 м. / 2 года и 5 м.

Форма обучения очная / очно-заочная / заочная

Год начала подготовки 2018

Цель изучения дисциплины:

приобретение будущими специалистами современных теоретических знаний и практических навыков для работы в организации (на предприятии) в условиях рыночной экономики

Задачи изучения дисциплины:

изучить следующие теоретические и прикладные аспекты экономики организации:

- специфика организации (предприятия) как субъекта материального производства в современных рыночных условиях;
- ценообразование и калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг), сметные нормы;
- основы планирования капитальных вложений, эффективность капитальных вложений и новой техники;
- экономические основы планирования и проектирования;
- выручка, прибыль, доход и хозяйственный расчет в современной организации (предприятии);
- основные фонды и оборотные средства;
- труд, кадры и оплата труда;
- планово-экономические основы материально-технического обеспечения организации (предприятия).

Перечень формируемых компетенций:

ОПК-8 - владением методикой определения социально-экономической эффективности системы и технологии управления персоналом и умением использовать результаты расчета для подготовки решений в области оптимизации функционирования системы управления персоналом, или отдельных ее подсистем

ПК-22 - умением разрабатывать программы научных исследований в сфере управления персоналом и организовывать их выполнение, применять

количественные и качественные методы анализа, в том числе функционально-стоимостного, при принятии решений в области управления персоналом и строить соответствующие организационно-экономические модели

Общая трудоемкость дисциплины: 3 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет