

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины
«Производственный менеджмент»
дополнительной профессиональной программы
программы профессиональной переподготовки
«Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»**

1. Цель изучения дисциплины: формирование у слушателей специальных знаний в области управления организацией по строительству, ремонту, реконструкции и восстановлению нефтяных и газовых скважин.

2. Компетенции обучающегося, подлежащие совершенствованию в процессе реализации учебного процесса:

- способность осуществлять оперативный контроль за техническим состоянием технологического оборудования, используемого при строительстве, ремонте, реконструкции и восстановлении нефтяных и газовых скважин, добыче нефти и газа, сборе и подготовке скважинной продукции, транспорте и хранении углеводородного сырья

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины слушатель должен:

- сформировать представления о производственном менеджменте, роли и месте элементов в производственной системе;
- получить знания об основных функциях управления;
- получить основы знаний об управлении персоналом;
- выработать навыки формирования производственных программ предприятия;
- научиться составлять стратегические планы объемов производств, управлять качеством продукции.

4. Общая трудоёмкость дисциплины составляет 16 часов, из них: лекции 10 часов; практические занятия 4 часа; самостоятельная работа 2 часа.

5. Вид промежуточной аттестации: зачет.

6. Рабочую программу разработал:

А.П. Янукян, к.э.н., доцент кафедры «Нефтегазовое дело»

И.о. заведующего кафедрой
«Нефтегазовое дело»



Р.Д. Татлыев