

Удп: 38.03.02-23-1-МП6-03.пл  
Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Гаранин Максим Алексеевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 14.06.2023 09:03:18  
Уникальный программный ключ:  
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

**Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля) / практики**  
**Б1.В.04 Бережливое производство**  
**Специальность/направление подготовки: 38.03.02 Менеджмент**  
**Специализация/профиль: Логистика**

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

Целью изучения дисциплины является формирование у студентов базовой системы знаний в области Бережливое производство, формирование и развитие принципов, методов, инструментов визуального управления и организацией рабочих мест, системой управления производством

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

ПК-4 Способен применять технологии бережливого производства для повышения качества и сокращения издержек транспортно-логистических услуг

ПК-4.1 Планирует, организует выполнение, оценивает эффективность мероприятий по устранению потерь в процессе перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике

ПК-4.2 Осуществляет инспекцию логистических процессов, оценивает качество логистических технологий, формирует отчеты и инициативные предложения, планирует, организует реализацию мероприятий и программ повышения качества логистических услуг

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

**Знать:**

основные функции ,принципы и методы управления инновационной деятельностью на предприятиях;  
устройство бережливой компании и и ее производственной системы;  
особенности осуществления управления совершенствованием организации;  
методы разработки программ совершенствования производства;  
особенности инструментов (компонентов) бережливого производства при разных вариантах организации системы.

**Уметь:**

проводить оценку инновационного потенциала организации;  
строить карты потоков создания ценностей;  
применять методы решения производственных проблем организации;  
разрабатывать нормативные документы программ бережливого производства;  
оптимизировать бизнес-процессы организации.

**Владеть:**

навыками планирования инновационных проектов;  
знаниями в области процессного управления, используя современные информационные технологии;  
способами сокращения потерь от внедрения технологии бережливого производства;  
инструментами и методами внедрения технологий бережливого производства

Трудоёмкость дисциплины/практики: 3 ЗЕ.