

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Куижева Саида Казбековна
Должность: Ректор
Дата подписания: 17.09.2023 21:36:15
Уникальный программный ключ:
71183e1134ef9c5a69b20ed48071b3c1a975ebf

Аннотация

учебной дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 Технология бережливого производства Кайдзен
направления подготовки магистров 38.04.02 Менеджмент

Дисциплина учебного плана подготовки магистров по направлению
38.04.02 Менеджмент профиль Бережливое управление

Целью освоения дисциплины. освоения дисциплины является формирование у магистранта знаний о формировании понятийно-категориальной базы и представления об эволюции производственных линий и переходе от массового производства к бережливому.

Задачи:

- дать представление о производственных линиях и управлении ими;
- показать возможности и результативность применения методов бережливого производства к управлению производственными линиями для снижения потерь и повышения конкурентоспособности организации;
- доказать обязательную необходимость внедрения методов бережливого производства к управлению производственными линиями.

Основные блоки и темы дисциплины (дидактические единицы): Характеристика производственного процесса. Организация бережливого поточного производства. Характеристика бережливых организационно- производственных структур. Прогнозирование и планирование в бережливом производственном менеджменте. Организация обслуживания бережливого производства. Гибкие методологии: Канбан.

Учебная дисциплина «Технология бережливого производства Кайдзен» входит в перечень курсов вариативной части дисциплин по выбору ООП.

В результате изучения дисциплины магистрант должен обладать следующими компетенциями:

знать: современные концепции и методы организации бережливой производственной деятельности; основные аспекты планирования бережливой производственной деятельности; основные подходы к анализу бережливой производственной деятельности (ПКУВ – 1.1, ПКУВ – 1.2, ПКУВ – 1.3, ПКУВ – 2.1, ПКУВ – 2.2);

уметь: применять на практике различные методы организации бережливой производственной деятельности; самостоятельно решать бережливой производственные задачи, связанные с планированием выпуска продукции (оказания услуг); осуществлять анализ производственной деятельности (ПКУВ – 1.1, ПКУВ – 1.2, ПКУВ – 1.3, ПКУВ – 2.1, ПКУВ – 2.2);

владеть: навыками использования современных методов организации бережливой производственной деятельности; навыками планирования, анализа бережливой производственной деятельности (ПКУВ – 1.1, ПКУВ – 1.2, ПКУВ – 1.3, ПКУВ – 2.1, ПКУВ – 2.2);

Дисциплина «Технология бережливого производства Кайдзен» изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими занятиями, тестами, контрольных и самостоятельных работ и завершается зачетом.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 72 часа, 2 зачетные единицы.

Вид промежуточной аттестации: зачет

Разработчик: к.т.н., доцент  В.А. Довгаль

Зав. выпускающей кафедрой по направлению  Л.И. Задорная