

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Вятский государственный университет»  
(«ВятГУ»)  
г. Киров

Утверждаю  
Директор/Декан Ившин М. С.



Номер регистрации  
РПД\_3-40.05.03.01\_2017\_81285

**Аннотированная программа учебной дисциплины**  
**Развитие производственных систем**

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Специалист
Направление подготовки	40.05.03 шифр
	Судебная экспертиза наименование
Направленность (профиль)	3-40.05.03.01 шифр
	Экономические экспертизы наименование
Формы обучения	Очная наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра менеджмента и маркетинга (ОРУ) наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра судебных экспертиз (ОРУ) наименование

## Сведения о разработчиках аннотированной программы учебной дисциплины

Развитие производственных систем

наименование дисциплины

Квалификация выпускника	Специалист
Направление подготовки	40.05.03 шифр
	Судебная экспертиза наименование
Направленность (профиль)	3-40.05.03.01 шифр
	Экономические экспертизы наименование
Формы обучения	Очная наименование

### Разработчики РП

Кандидат наук: кандидат экономических наук, Доцент, Сысолятин Алексей Витальевич  
степень, звание, ФИО

Кандидат наук: кандидат экономических наук, Ганебных Елена Викторовна  
степень, звание, ФИО

Гурова Екатерина Сергеевна  
степень, звание, ФИО

### Зав. кафедры ведущей дисциплину

Кандидат наук: экономические, Доцент, Фокина Ольга Васильевна  
степень, звание, ФИО

РП соответствует требованиям ФГОС ВО

РП соответствует запросам и требованиям работодателей

## Аннотированная программа учебной дисциплины: Развитие производственных систем

Учебная дисциплина входит в учебный цикл	Б1
Обеспечивающие (предшествующие) учебные дисциплины и практики	Менеджмент Экономический анализ
Обеспечиваемые (последующие) учебные дисциплины и практики	Последующие учебные дисциплины и практики не предусмотрены основной образовательной программой
Концепция учебной дисциплины	Курс направлен на формирование комплексных компетенций, необходимых для использования современной концепции бережливого производства в деятельности организаций различных отраслей, обеспечение приобретения знаний, умений и прикладных навыков бережливого управления производством.
Цель учебной дисциплины	Овладение слушателями теоретико-методологическими основами и практическими навыками применения концепции бережливого производства для развития производственных систем, а также развитие способностей и навыков решения прикладных задач по совершенствованию управления производственными системами.
Задачи учебной дисциплины	Задачи изучения дисциплины "Развитие производственных систем" состоят в том, чтобы обеспечить освоение необходимых знаний и практических навыков организации и управления производственными системами в современных условиях рыночной экономики, а именно: <ul style="list-style-type: none"> <li>- раскрыть сущность явлений и процессов, происходящих в производственных системах, привить студентам соответствующий понятийный аппарат;</li> <li>- дать знания, необходимые для осмысления взаимосвязи внутренних процессов производственных систем и внешней среды;</li> <li>- сформировать навыки анализа, интерпретации и описания процессов производственных систем;</li> <li>- сформировать умение выявлять проблемные зоны и формировать собственный взгляд на возможности совершенствования производственных систем.</li> </ul>
Содержание учебной дисциплины	Модуль 1. Концепция бережливого мышления в развитии производственных систем Модуль 2. Методы и инструменты бережливого производства Модуль 3. Управление цепями поставок в производственных системах Модуль 4. Подготовка и сдача промежуточной аттестации

Результаты освоения учебной дисциплины	Формируемые компетенции: ОК-3; ОК-8;
--	--------------------------------------