

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины Б1.О.08 Производственный менеджмент

Направление подготовки бакалавриат 38.03.02 Менеджмент

1.	Цель – овладение студентами теоретическими знаниями и практическими навыками в области принятия управленческих решений, связанных с производственной (операционной) деятельностью предприятий по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент посредством обеспечения этапов формирования компетенций, предусмотренных ФГОС ВО, в части представленных ниже знаний, умений и навыков.			
2.	Дисциплина «Производственный менеджмент» относится к обязательным дисциплинам базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана. В соответствии с учебным планом период обучения по дисциплине – 6-й семестр. Дисциплина «Производственный менеджмент» в силу занимаемого ей места в ФГОС ВО, ОПОП ВО и учебном плане по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент предполагает взаимосвязь с другими изучаемыми дисциплинами.			
3.	Результаты освоения дисциплины (модуля) «Производственный менеджмент»			
Наименование категории (группы) ОПК	Код, наименование общепрофессиональной компетенции	Код, наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции		
Общепрофессиональные компетенции (ОПК)				
ОПК-1	ОПК-1. Способен решать профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне) экономической, организационной и управленческой теории;	ОПК-1.И-1. Понимает термины, основные понятия, подходы, модели экономической, организационной и управленческой теорий в контексте решения задач управленческой деятельности.	ОПК-1.И-2. Демонстрирует корректную постановку профессиональных задач, используя категориальный аппарат экономической, организационной и управленческой теории.	ОПК-1.И-3. Применяет инструментальный экономико-математического моделирования для постановки и решения типовых задач выявления причинно-следственных связей и оптимизации деятельности объекта управления.
Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения				
Задача профессиональной	Объект профессиональной деятельности или	Код, наименование профессиональ-	Код, наименование индикатора достижения	Основание для включения ПК в

деятельности	область знания	ной компетенции	профессиональной компетенции	образовательную программу
Тип задач профессиональной деятельности: организационно-управленческая деятельность				
<p>-процессы реализации управленческих решений в организациях различных организационно-правовых форм</p> <p>-оценка эффективности и проектов;</p> <p>-подготовка отчетов по результатам информационно-аналитической деятельности</p>	<p>ПК-2 владеет методами принятия стратегических, тактических и оперативных решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций</p>	<p>ПК- 2.1 способен оценивать условия и последствия принимаемых организационно-управленческих решений</p>	<p>ПК -2.2 умеет применять количественные и качественные методы анализа при принятии управленческих решений и строить экономические, финансовые и организационно-управленческие модели</p>	<p>ПК-2.3 знает принципиальные различия оперативного и долгосрочного планирования, стратегического управления, сущность стратегических процессов в организации,</p>
4.	Структура и содержание дисциплины			
	4.1. Структура дисциплины (модуля)			
	Вид учебной работы		Трудоемкость	
		зач. ед.	час.	в семестре
				6
	Общая трудоемкость дисциплины всего (в з.е.), в том числе:	3	108	108
	Аудиторные занятия всего (в акад. часах), в том числе:		50	50
	Лекции		34	34
	Практические занятия, семинары		16	16
	Лабораторные работы		-	-
	Самостоятельная работа всего (в акад. часах), в том числе:		58	58
	Зачет		-	-
	4.2. Содержание дисциплины			
	Тема 1. Введение в производственный менеджмент. Сущность производственного менеджмента. Понятие производственной системы. Понятие и функции оперирующих систем. Стратегии планирования и структуры оперирующих систем			
	Тема 2. Производственные процессы и их организация. Понятие структура и классификация производственных процессов. Организация производственных потоков			
	Тема 3. Организация и обеспечение основного производства. Организация производства в			

	<p>заготовительных цехах. Организация производства в обрабатывающих цехах. Организация сборочного производства</p> <p>Тема 4. Производственная мощность и её использование. Понятие и виды производственной мощности. Особенности расчета производственной мощности по производствам, цехам, участкам, агрегатам. Планирование производственных мощностей</p> <p>Тема 5. Основы производственного планирования. Оперативное производством. Разработка производственной программы. Управление производственной программой. Система оперативного планирования и управления производством. Учет результатов производственной деятельности</p> <p>Тема 6. Организация труда и его оплаты. Сущность и основные элементы организации труда. Рабочее время и его классификация. Методы изучения затрат рабочего времени. Техническое нормирование труда. Производительность труда и пути её повышения.</p> <p>Тема 7. Анализ результатов производственной хозяйственной деятельности. Анализ использования основных и оборотных средств. Анализ использования трудовых ресурсов. Анализ объема производства и ассортимента продукции. Анализ ритмичности работы предприятия - Анализ материально - технического снабжения</p> <p>Тема 8. Оценка конечных результатов производственно - хозяйственной деятельности предприятия. Анализ себестоимости продукции. Анализ прибыли. Анализ рентабельности производства</p>
5.	<p>Образовательные технологии</p> <p>При подготовке бакалавров используются следующие основные формы проведения учебных занятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> • интерактивные лекции; • лекции-пресс-конференции; • тренинги и семинары по развитию профессиональных навыков; • групповые, научные дискуссии, дебаты.
6.	<p>Используемые ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Internet»; информационные технологии, программные средства и информационно-справочные системы</p> <p>Информационное обеспечение баз данных, информационно-справочные и поисковые системы</p> <p>1. Словари и энциклопедии на Академике [Электронный ресурс] // Академик. – URL: http://dic.academic.ru.</p> <p>2. Электронно-библиотечная система IPRbooks [Электронный ресурс]. – URL: http://www.iprbookshop.ru. – Доступ к системе согласно правилам ЭБС и договором университета с ЭБС.</p> <p>3. e-Library.ru [Электронный ресурс]: Научная электронная библиотека. – URL: http://elibrary.ru/ (дата обращения 11.05.2018).</p>
7.	Формы текущего контроля - тесты по разделам дисциплины
8.	Форма промежуточного контроля - зачёт

Разработчик: к.э.н., доцент кафедры «Менеджмент» Ян.иева Л.Х.