АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ПРИЕМ 2017 г. ФОРМА ОБУЧЕНИЯ <u>очная</u>

Организация производства на предприятиях

Направление подготовки/	38.03.01 Экономика				
специальность					
Направленность (профиль)	Экономика				
Специализация	Экономика предприятий и организаций				
Уровень образования	высшее образование - бакалавриат				
-					
Курс	2	семестр	4		
Трудоемкость в кредитах				3	
(зачетных единицах)					
Виды учебной деятельности	Време			енной ресурс	
		Лекции Практические занятия Лабораторные занятия		24	
Контактная (аудиторная)	Практ			32	
работа, ч	Лабор			-	
	ВСЕГО			56	
C	Самостоятельная работа, ч		Ч	52	
в т.ч. отдельные виды самостоятельной работы с			c	курсовая работа	
выделенной промежуточной аттестацией (курсовой		й			
проект, курсовая работа)			a)		
		ИТОГО,	Ч	108	

Вид промежуточной	экзамен	Обеспечивающее	ШИП
аттестации	диф. зачет	подразделение	

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины является формирование у обучающихся определенного ООП (п.5.5 Общей характеристики ООП) состава компетенций для подготовки к

профессиональной деятельности.

Код компет	Наименование	Результат ы освоения ООП	Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенций)		
енции	компетенции		Код	Наименование	
1 осущест критиче	Способен осуществлять поиск, критический анализ	P1 P10 P12	УК(У)-1.В8	Владеет способностью выявлять резервы и разрабатывает меры по обеспечению режима ресурсоэффективности на предприятии	
	и синтез информации, применять системный подход	P13	УК(У)-1.У9	Умеет анализировать многообразие собранных данных и приводить их к определенному результату для обоснования экономического роста	
для решения поставленных задач			УК(У)-1.311	Знает экономику и технологии соответствующей отрасли производства	
УК(У)-		круг задач в рамках поставленной цели и	P2 P3 P8	УК(У)-2.В5	Владеет способностью применять организационно- экономические решения в текущей профессиональной деятельности
		P10 P13	УК(У)-2.У6	Умеет принимать оптимальные решения при возникновении критических, спорных ситуаций	
			УК(У)-2.35	Знает основные методы оптимального использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов	
ОПК(У)-3 инструментальные средства для	P6 P7 P8 P9 P10	ОПК(У)-3.В3	Владеет методами проектирования и реструктуризации основных бизнес-процессов организации. принципами разработки конкурентных стратегий компании	
	обработки экономических данных в соответствии с		ОПК(У)-3.У3	Умеет выполнять анализ эффективности использования основных и оборотных средств предприятия, проводить интерпретацию полученных результатов анализа	
поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы			ОПК(У)-3.32	Знает типовые методики построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на разных уровнях	
ПК(У)- 1	1 проанализировать исходные данные,	роанализировать Р7 есходные данные, Р12	ПК(У)-1.В2	Способен осуществлять сбор данных по заданной проблеме с учетом специфики деятельности хозяйствующих субъектов	
необходимые для расчета экономических и социально- экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	P13	ПК(У)-1.У2	Умеет использовать вероятностные и статистические методы для обработки исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей		
	характеризующих деятельность хозяйствующих		ПК(У)-1.32	Знает методы сбора и обработки учетной, статистической и отчетной информации	
ПК(У)- 2	Способен на основе типовых методик и действующей	P6 P7 P13	ПК(У)-2.В4	Владеет технологиями организации экономической деятельности в соответствии с требованиями нормативно-правовых актов сферы экономики	

Код компет	Наименование	Результат ы	Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенций)		
енции	компетенции	освоения ООП	Код	Наименование	
	нормативно- правовой базы рассчитать	P15	ПК(У)-2.У3	Умеет использовать полученные результаты проведенных расчетов в целях повышения эффективности работы хозяйствующих субъектов	
со эк по ха де хо	экономические и социально- экономические показатели, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов		ПК(У)-2.34	Знает основные нормативно-правовые документы, регламентирующие деятельность экономических субъектов на всех уровнях	

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине После успешного освоения дисциплины будут сформированы результаты обучения:

The same of the same and the same of the s					
Планируемые результаты обучения по дисциплине					
Код	Наименование				
РД1	Умеет рассчитывать основные показатели функционирования производства, определять длительность простого и сложного процесса	ОПК(У)-3, ПК(У)-1, ПК(У)-2			
РД2	Умеет выявлять проблемные участки и предлагать решения по повышению эффективности организации логистических потоков на производстве	УК(У)-2			
РД3	Умеет выявлять проблемную ситуацию и вести поиск новых технических и организационных решений	УК(У)-1			
РД4	Умеет использовать основные методы и приемы активизации творческой деятельности (приемы, стандарты и алгоритм решения изобретательских задач) при решении изобретательских задач	ОПК(У)-3, ПК(У)-1			
РД5	Умеет анализировать и выявлять производственные потери и причины их возникновения	ПК(У)-1, ПК(У)-2			

3. Структура и содержание дисциплины Основные виды учебной деятельности

Разделы дисциплины	Формируемый	Виды учебной деятельности	Объем времени, ч.
	результат обучения		
	по дисциплине		
Раздел 1. Основные	РД-1	Лекции	8
понятия и определения	РД-2	Практические занятия	8
организации		Лабораторные занятия	-
производства на		Самостоятельная работа	16
предприятиях			
Раздел 2. Организация	РД-1	Лекции	8
производственных	РД-2	Практические занятия	12
процессов в пространстве	РД-3	Лабораторные занятия	-
и во времени		Самостоятельная работа	16
Раздел 3. Методы и	РД-2	Лекции	8
инструменты	РД-3	Практические занятия	12
формирования	РД-4	Лабораторные занятия	-
современных	РД-5	Самостоятельная работа	20
производственных систем		_	

4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

4.1. Учебно-методическое обеспечение

Основная литература

Дубровин И.А., Есина А.Р., Стуканова И.П. Экономика и организация пищевых 1.

- производств. М.: Дашков и К, 2017. Учебное пособие Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/110734. (дата обращения 12.05.2018). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Вумек Д., Джонс Д. Продажа товаров и услуг по методу бережливого производства. М.: Альпина Паблишер, 2016. Учебное пособие 978-5-9614-4619-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/95332. (дата обращения 02.05.2017) Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Организация производства на предприятии: теория и практика : учебное пособие / Национальный исследовательский Томский политехнический университет (ТПУ), Юргинский технологический институт (филиал) (ЮТИ), Кафедра экономики и автоматизированных систем управления (ЭАСУ); сост. А. В. Сушко; М. А. Суздалова; Е. В. Полицинская. Томск: Изд-во ТПУ, 2017. URL: http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2017/m052.pdf (дата обращения 12.05.2018). Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ. Текст: электронный.

Дополнительная литература

- 1. Агарков А.П., Голов Р.С., Голиков А.М. Теория организации. Организация производства. М.: Дашков и К, 2017. Учебное пособие 978-5-394-01583-0. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/93412. (дата обращения 12.05.2018).
- 2. Организация производства на предприятии отрасли : учебное пособие / составитель Е. А. Воронина. Красноярск : СибГУ им. академика М. Ф. Решетнёва, 2017. 154 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/147572 (дата обращения: 12.05.2018). Режим доступа: для авториз. пользователей.

4.2. Информационное и программное обеспечение

Internet-ресурсы (в т.ч. в среде LMS MOODLE и др. образовательные и библиотечные ресурсы):

- 1. Сайт дистанционного консалтинга по вопросам организации производства www.dist-cons.ru/modules/manageproduct/chap3.html
- 2. Экономика и управление на предприятиях: научно образовательный портал. URL: http://www.eup.ru
- 3. Сайт по бережливому производству. URL: http://www.Leaninfo.ru
- 4. Сайт «Управление производством». URL: http://www.up-pro.ru/

Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы доступны по ссылке: https://www.lib.tpu.ru/html/irs-and-pdb

Лицензионное программное обеспечение (в соответствии с Перечнем лицензионного программного обеспечения ТПУ):

- 1. Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Microsoft Office 2013 Standard Russian Academic; Document Foundation LibreOffice;
- 2. Adobe Acrobat Reader DC;
- 3. Google Chrome; Mozilla Firefox ESR
- 4. Cisco Webex Meetings; Zoom Zoom.