

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.09 Экономика и организация производства

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

27.03.02 Управление качеством

Направленность (профиль)

27.03.02.32 Управление качеством в производственно-технологических
системах

Форма обучения

очная

Год набора

2022

Красноярск 2022

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

канд.экон.наук, Доцент, Максимов А.Н.

должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Цели дисциплины заключается: в изучении отечественного и зарубежного механизмов организации экономических процессов на различных предприятиях, отраслевой специфики реализации экономических процессов при фактических ресурсных ограничениях, специфики рынков, особенностей коммерческой деятельности и маркетингового продвижения товаров, работ, услуг:

- исследовании основных категорий, форм и функций первичных звеньев хозяйства при различиях организационно-правовых и организационно-экономических формах;
- изучении специфических особенностей управления различными социальными, экономическими и организационными компонентами предприятий, объединений;
- освоение методик диагностики состояния систем, выявления внутри организационных возможностей, ограничений, а также внешних ограничений, как рыночного, так и иных порядков.
- освоение технологий управления организацией экономическими процессами с использованием методов эффективного планирования.
- освоение, применение бизнес-моделей для повышения эффективности организации, контроля, прогнозирования производственной, коммерческой, финансовой и бюджетной деятельности предприятий.

1.2 Задачи изучения дисциплины

Задачи дисциплины состоят в усвоении теоретических и прикладных знаний по различным элементам и направлениям экономики предприятия в различных формах и направлениях их деятельности, приобретении практических навыков в организации управления проектами, подготовке необходимой расчетно-аналитической информации для начала реализации и управлении производством. Освоение и применение современных бизнес-моделей для принятия оптимизационных решений на различных этапах функционирования, развития предприятий (этапы стартапов).

Изучение дисциплины направлено на рассмотрение:

- предприятия как субъекта хозяйственной деятельности при многообразии видов, форм его хозяйственно-управленческой и правовой организации;
- изучение экономических форм использования ресурсов, привлеченных в хозяйственный оборот (формирование различных видов запасов: транспортного; производственного; страхового и т.п.);
- изучение способов, технологий внутри организационной оптимизации использования ресурсов (использование «Промышленного интернета» для оптимизаций: планирования, управления производственной мощностью предприятия; оптимизации формирования запасов при минимизации рисков брака; оптимизации формирования денежных средств

предприятий и т.п.);

- изучение эффективных схем производственных, финансовых, операционных циклов функционирования предприятий малого, среднего, крупного бизнеса различной отраслевой принадлежности;

- изучение экономических технологий управления качеством продукции и процессов в рамках этапов его становления и воспроизводства;

- изучение социальных, организационных форм эффективного использования одного из важных ресурсов организации – персонал, определяющего устойчивость воспроизводства качества продукции, работ, услуг;

- изучение различных видов хозяйственных, коммерческих и т.п. деловых связей предприятий, способов их создания, развития, управления (изучение и формирование навыков подготовки, подписания кратко, средне, долгосрочных контрактов с поставщиками ресурсов и потребителями готовой продукции).

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
ОПК-4: Способен осуществлять оценку эффективности систем управления качеством, разработанных на основе математических методов	
ОПК-4.1: Осуществляет оценку эффективности работ в области управления качеством в технических системах	
ОПК-4.2: Определяет критерии оценки эффективности полученных результатов	
УК-10: Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	
УК-10.1: Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике	

1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад. час)	Сем естр	
		1	2
Контактная работа с преподавателем:	3 (108)		
занятия лекционного типа	1 (36)		
практические занятия	2 (72)		
Самостоятельная работа обучающихся:	3 (108)		
курсовое проектирование (КП)	Нет		
курсовая работа (КР)	Нет		

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

		Контактная работа, ак. час.							
№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа				Самостоятельная работа, ак. час.	
				Семинары и/или Практические занятия		Лабораторные работы и/или Практикумы			
		Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
1. Модуль 1.									
	1. Тема 1. Органи-зационно-правовые и органи-зационно-управ- ленческие формы предпри-ятий.			4					
	2. Тема 5. Оборот-ные сред-ства, обо-ротные фонды предпри- ятий.	10							
	3. Тема 5. Оборот-ные сред-ства, обо-ротные фонды предпри- ятий.			20					
	4.							24	
	5. Тема 4. Основные производ-ственные фонды, основные средства предпри-ятий.	2							

6. Тема 4. Основные производ-ственные фонды, основные средства предпри-ятий.			4					
7.							4	
8. Тема 1. Органи-зационно-правовые и органи-зационно-управ-ленческие формы предпри-ятий.	2							
9. Тема 2. Внешняя среда предпри-ятий: понятие, эле-менты, структу-ра.	2							
10. Тема 2. Внешняя среда предпри-ятий: понятие, эле-менты, структу-ра.			4					
11.							4	
12. Тема 3. Внутри производ-ственная среда предпри-ятия: по-нятие, элементы, структу-ра.	2							
13. Тема 3. Внутри производ-ственная среда предпри-ятия: по-нятие, элементы, структу-ра.			4					
14.							4	
2. Модуль 2.								
1. Тема 6. Показате-ли эконо-мической эффек-тивности производ-ственно-коммер-ческой деятель-ности предпри-ятий.	4							
2. Тема 6. Показате-ли эконо-мической эффек-тивности производ-ственно-коммер-ческой деятель-ности предпри-ятий.			24					
3.							18	
4. Тема 7. Управле-ние себе-стоимо-стью, из-держк-ами, при-былью предпри-ятий.	14							

5. Тема 7. Управление себе-стоимостью, издержками, прибылью предприятий.			12					
6.							54	
Всего	36		72				108	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Лихачева Т. П. Экономика предприятия: учеб. - метод. пособие для решения задач(Красноярск: СФУ).
2. Вайс Е. С., Васильцова В. М., Вайс Т. А., Васильцов В. С. Планирование на предприятии (организации): учебное пособие для вузов по специальности "Экономика и управление на предприятии (по отраслям)"(Москва: КНОРУС).
3. Грибов В. Д., Грузинов В. П. Экономика предприятия: Учебник. Практикум / перераб. и доп.(Москва: ООО "КУРС").
4. Курлыков О. И., Волконская А. Г., Казакова Е. С. Антикризисное управление: учебное пособие(Самара: СамГАУ).
5. Максимов А. Н. Определение экономической эффективности управленческих решений: учебное пособие(Красноярск: СФУ).

4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):

1. «Консультант плюс» - [http:// www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)(Общероссийская сеть распространения правовой информации. Содержит онлайн – версии систем: графические копии документов; обзоры законодательства).

4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. Интернет – еженедельник CONSULTING.RU – <http://www.consulting.ru>
2. Информационное агенство «Росбизнесконсалтинг» (Россия) – <http://www.rbc.ru>
3. Бюро экономического анализа (Россия) – <http://bea.triumvirat.ru/russian>
4. Официальный сайт Московской межбанковской валютной биржи – <http://www.micex.ru>
5. Официальный сайт парижского клуба – <http://www.clubdeparis.org>

5 Фонд оценочных средств

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Аудитории оснащены мультимедийными средствами, компьютерами.