

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

**Кафедра экономики и
управления бизнес-процессами**

наименование кафедры

подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

институт, реализующий ОП ВО

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

**Кафедра экономики и управления
бизнес-процессами**

наименование кафедры

З.А. Васильева

подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

институт, реализующий дисциплину

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЯ**

Дисциплина Б1.В.ДВ.06.02 Экономика предприятия

Направление подготовки / 38.03.05 Бизнес-информатика
специальность _____

Направленность
(профиль) _____

Форма обучения очная

Год набора 2019

Красноярск 2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по укрупненной группе

380000 «ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ»

Направление подготовки /специальность (профиль/специализация)

Направление 38.03.05 Бизнес-информатика

Программу
составили

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Подготовка студентов, с учетом современных требований экономики, приобретение студентами комплексных знаний о принципах и закономерностях функционирования предприятия как хозяйственной системы, о методах планирования и управления деятельностью предприятия в целях повышения его эффективности, навыков расчета показателей, определяющих экономическое развитие предприятий.

1.2 Задачи изучения дисциплины

Изучение дисциплины ставит перед собой задачи формирования навыков и умений по оценке:

- роли предприятия как хозяйствующего субъекта рынка;
- предприятия как субъекта предпринимательской деятельности;
- состояния и потенциала экономических ресурсов предприятия;
- результатов экономической, инвестиционной и финансовой деятельности предприятия;
- эффективности деятельности предприятия.

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

ОК-3: способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	
Уровень 1	теоретические основы экономики предприятия и параметры оценки эффективности деятельности предприятия, закономерности и принципы экономического мышления, основные экономические понятия и категории
Уровень 1	выполнять анализ эффективности использования ресурсов предприятия, проводить интерпретацию полученных результатов анализа
Уровень 1	приемами технико-экономического обоснования проектов по совершенствованию деятельности предприятия, методами математической обработки, анализа и систематизации информации
ОПК-3: способностью работать с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией из различных источников, в том числе в глобальных компьютерных сетях	
Уровень 1	роль и место информации в развитии современного информационного общества, современные технические средства и технологии поиска, обработки и анализа информации, основные виды интернет-ресурсов и их роль в профессиональной деятельности, составляющие элементы инновационной

	инфраструктуры, подходы к автоматизации информационных процессов и информатизации предприятий и организаций
Уровень 1	прогнозировать риски, возникающие в процессе информационного взаимодействия, делать постановку задачи, предлагать решение задачи и готовить предложения по выбору ИКТ для различных видов деятельности, классифицировать информационные задачи, решаемые на предприятии, выявлять информационные потребности бизнеса
Уровень 1	навыками уверенной коммуникации в глобальном виртуальном пространстве и использовать информацию в глобальных сетях в профессиональной деятельности, навыками работы с компьютером как средством обеспечения информацией, навыками использования программных средств для управления предприятием, методами оценки предприятия с позиции внутреннего состояния и внешнего окружения, ориентируясь на макро- и микроэкономические показатели
ПК-4: проведение анализа инноваций в экономике, управлении и информационно-коммуникативных технологиях	
Уровень 1	инструментарий для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, сущность анализа инноваций в экономике, управлении информационно-коммуникативных технологиях, методы анализа инноваций в экономике, управлении и ИКТ
Уровень 1	анализировать процессы и явления, происходящие в области инноваций в экономике, управлении и информационно-коммуникативных технологиях, применять понятийный аппарат в области инноватики, выбирать и использовать интеллектуальные информационные технологии при анализе эффективности инновационных проектов
Уровень 1	навыками обобщать, делать выводы и давать предложения, используемые для принятия инновационных решений, навыками анализа инноваций в экономике, управлении и ИКТ

1.4 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина "Экономика предприятия" входит в блок дисциплин по выбору образовательной программы по направлению подготовки 38.03.05 "Бизнес-информатика" и основывается на знании дисциплин "Макроэкономика" и "Микроэкономика"

Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как последующее:

"Моделирование бизнес-процессов"

"Финансовый менеджмент"

"Бизнес-планирование"

"Бухгалтерский и управленческий учет"

"Основы налогообложения"

1.5 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)	Семестр
		3
Общая трудоемкость дисциплины	4 (144)	4 (144)
Контактная работа с преподавателем:	1,5 (54)	1,5 (54)
занятия лекционного типа	0,5 (18)	0,5 (18)
занятия семинарского типа		
в том числе: семинары		
практические занятия	1 (36)	1 (36)
практикумы		
лабораторные работы		
другие виды контактной работы		
в том числе: групповые консультации		
индивидуальные консультации		
иная внеаудиторная контактная работа:		
групповые занятия		
индивидуальные занятия		
Самостоятельная работа обучающихся:	2,5 (90)	2,5 (90)
изучение теоретического курса (ТО)		
расчетно-графические задания, задачи (РГЗ)		
реферат, эссе (Р)		
курсовое проектирование (КП)	Нет	Нет
курсовая работа (КР)	Нет	Нет
Промежуточная аттестация (Зачёт)		

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа (акад. час)	Занятия семинарского типа		Самостоятельная работа, (акад. час)	Формируемые компетенции
			Семинары и/или Практические занятия (акад. час)	Лабораторные работы и/или Практикумы (акад. час)		
1	2	3	4	5	6	7
1	Предприятие как объект и субъект предпринимательства в системе национальной экономики	2	8	0	12	
2	Экономические ресурсы предприятия	6	10	0	32	
3	Система мотивации труда	3	4	0	12	
4	Издержки и результаты производственно-хозяйственной деятельности	3	4	0	16	
5	Эффективность хозяйственной деятельности предприятия	2	8	0	12	
6	Внешнеэкономическая деятельность предприятия	2	2	0	6	
Всего		18	36	0	90	

3.2 Занятия лекционного типа

№	№ раздела	Наименование занятий	Объем в акад. часах
---	-----------	----------------------	---------------------

п/п	дисциплины		Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Предмет и задачи дисциплины. Содержание дисциплины.	0,5	0	0
2	1	Понятие, роль, функции и принципы деятельности предприятия. Среда функционирования предприятия. Классификация, виды и формы предпринимательской деятельности	1	0	0
3	1	Понятие, роль, функции и принципы деятельности предприятия. Среда функционирования предприятия. Имущество и капитал предприятия. Источники формирования финансовых ресурсов предприятия	0,5	0	0
4	2	Понятие, значение, классификация основных средств, их учет и оценка. Износ и амортизация основных средств. Показатели движения и оценка эффективности использования основных средств, пути ее повышения	2	0	0
5	2	Нематериальные активы: понятие, виды, учет и оценка. Срок полезного использования. Амортизация НМА	1	0	0

6	2	Понятие, состав оборотных средств предприятия. Источники формирования оборотных средств. Способы определения потребности в оборотных средствах. Эффективность использования оборотных средств и пути ее повышения	3	0	0
7	3	Понятие и структура трудовых ресурсов. Показатели обеспеченности и движения трудовых ресурсов на предприятии. Эффективность использования трудовых ресурсов. Факторы повышения производительности труда	1	0	0
8	3	Формы и системы оплаты труда на предприятии. Системы мотивации труда	2	0	0
9	4	Понятие, виды и классификация издержек предприятия	1	0	0
10	4	Формирование себестоимости продукции. Смета затрат и калькуляция себестоимости продукции: понятие, особенности формирования. Резервы снижения себестоимости	2	0	0

11	5	Экономическая сущность, значение, виды доходов и прибыли. Показатели рентабельности. Пути повышения эффективности деятельности и факторы развития предприятия	1	0	0
12	5	Основы бюджетирования на предприятии	1	0	0
13	6	Основы внешнеэкономической деятельности предприятия	2	0	0
Всего			18	0	0

3.3 Занятия семинарского типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Юридическое лицо: понятие, признаки. Организационно-правовые формы предприятий. Объединение юридических лиц	4	0	0
2	1	Регистрация и прекращение деятельности юридических лиц. Формы реорганизации. Ликвидация. Банкротство	4	0	0
3	2	Определение износа. Определение величины амортизационных отчислений различными способами. Расчет и оценка производственной мощности и производственной программы предприятия. Показатели движения и оценки эффективности использования основных средств (решение задач)	4	0	0

4	2	Нормирование оборотных средств. Определение эффективности использования оборотных средств (решение задач)	6	0	0
5	3	Формы и системы оплаты труда на предприятии. Системы мотивации труда	4	0	0
6	4	Калькулирование себестоимости продукции. Составление сметы затрат. (решение деловых ситуаций)	4	0	0
7	5	Прибыль как основной финансовый результат деятельности предприятия. Факторы увеличения прибыли (решение задач и деловых ситуаций)	2	0	0
8	5	Рентабельность предприятия и продукции: система показателей рентабельности, методы их расчета; факторы, влияющие на изменение рентабельности	2	0	0
9	5	Составление бюджета предприятия	4	0	0
10	6	Особенности оформления договорных отношений во внешнеэкономической деятельности предприятия. Структура контракта	2	0	0
Всего			26	0	0

3.4 Лабораторные занятия

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
Всего					

5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

6 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

6.1. Основная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Лихачева Т. П.	Экономика предприятия: Ч. 1: учеб.-метод. пособие [для студентов спец. 080507.65 «Менеджмент организации», 080502.65 «Экономика и управление на предприятии (по отраслям)», 080801.65 «Прикладная информатика (по областям)»]	Красноярск: СФУ, 2012
Л1.2	Волков О. И., Складенко В. К.	Экономика предприятия: Учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2018
6.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Зимин А. Ф., Тимирьянова В. М.	Экономика предприятия: учеб. пособие для вузов	М.: ФОРУМ, 2012

8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Организация процесса работы по дисциплине строится исходя из общей трудоемкости работ и её распределения по отдельным видам.

Работа по дисциплине основывается на сочетании лекционных, семинарских (практических) занятиях и самостоятельной работы студентов. На семинарских занятиях поэтапно рассматриваются все виды планируемых исследовательских работ, выдается задание и контролируется ход его выполнения. Определены оценочные средства и критерии оценивания. Итоговая оценка обучения включает всю совокупность достигнутых результатов по этапам учебного процесса. Формой промежуточного контроля является зачет. Сроки выполнения определены графиком учебного процесса, разбивка по этапам осуществляется преподавателем.

Материал подается в презентационной форме, на наиболее

значимые разделы выделено большое количество часов. Материал представлен в виде учебного пособия. Закрепление материала происходит на практических занятиях и в процессе самостоятельной подготовки к ним. Имеются задания и вопросы для самоконтроля по каждой теме.

Практическое занятия по дисциплине проводятся по разделам, определенным содержанием рабочей программы. Для контроля знаний используются задачи и деловые ситуации.

Учебно-методические материалы по дисциплине обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в следующих формах:

- для лиц с нарушением зрения- в форме электронного документа.
- для лиц с нарушение слуха- в печатной форма и в форме электронного документа.
- для лиц с нарушением опорно- двигательного аппарата- в печатной форме и в форме электронного документа.

Используются следующие оценочные средства для студентов с ограниченными возможностями здоровья

Категории обучающихся	Виды оценочных средств	Форма контроля и оценки результатов обучения
С нарушением слуха	Тесты, рефераты, контрольные вопросы	Письменная проверка
С нарушением зрения	Контрольные вопросы	Устная проверка (индивидуально)
С нарушением опорно-двигательного аппарата	Тесты, контрольные вопросы	Дистанционно с помощью электронной оболочки MOODLE, письменная проверка

9 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (при необходимости)

9.1 Перечень необходимого программного обеспечения

9.1.1	- Microsoft Windows 7,8,10 договор №4072/15 от 12. ноября. 2015г. неограниченное количество в пределах институтов по подписке DreamSpark Premium Electronic Software (3 years) Renewal 3 года (до 12 ноября 2018г.)
9.1.2	- Microsoft Visio 2007 договор №4072/15 от 12. ноября. 2015г. неограниченное количество в пределах институтов по подписке DreamSpark Premium Electronic Software (3 years) Renewal 3 года (до 12 ноября 2018г.)
9.1.3	- Microsoft Office Professional Plus 2007 Russia Лицензия №43158512 от 04.12.2007 2400 копий бессрочно (Microsoft Open License).

9.1.4	- Google Chrome Free
-------	----------------------

9.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

9.2.1	https://www.consultant.ru/edu/ - СПС «КонсультантПлюс. Студенту и преподавателю»
9.2.2	www.krasstat.gks.ru – Базы данных Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Красноярскому краю (Красноярскстат);
9.2.3	https://elibrary.ru – Научная электронная библиотека (eLIBRARY. RU);
9.2.4	https://grebennikon.ru/ – Электронная библиотека Издательского дома «Гребенников»;
9.2.5	http://dvs.rsl.ru – Электронная библиотека диссертаций (ЭБР) РГБ;
9.2.6	http://www.nelbook.ru – Электронная библиотека «НЭЛБУК»
9.2.7	www.znaniium.com - Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»;
9.2.8	http://rucont.ru - Электронно-библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Руконт»»;
9.2.9	https://urait.ru/ - Электронно-библиотечная система «Юрайт»
9.2.10	http://e.lanbook.com – Электронно-библиотечная система «Лань»;
9.2.11	https://spark-interfax.ru/ - «Спарк»- информационно-аналитическая система.

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

Характеристика аудиторий, оборудования, технических средств обучения, необходимых осуществления образовательного процесса по дисциплине:

- лекционные аудитории с мультимедийным оборудованием, включая проекционную и аудиотехнику;
- мультимедийные аудитории для практических занятий, оснащенные моделируемой мебелью, мультимедийным проектором;
- презентационные комплексы Smart Board, Inter Write уставлены стационарно во всех лабораторных аудиториях;
- компьютерные классы с выделенным выходом в Интернет на 20-30 рабочих мест. Конфигурация персональных ЭВМ и рабочих мест базируется на платформе процессоров типа INTEL Pentium, Celeron, Core 2Duo и т.п. с оперативной памятью 128/2048 Мб, видеоплатами с ОЗУ 32/512 Мб, минимальным объемом HDD 20 Гб, LCD и CRT мониторами с размером экрана по диагонали 15/19. Программное обеспечение включает в свой состав основные базовые пакеты, работающие под управлением операционных систем WINDOWS XP/Vista, 2000/2003 Server, Linux, FreeBSD;
- специализированные программные продукты: SPSS 10.1/11.5; Microsoft Excel.