

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

Утверждаю
Директор/Декан Горячих С. П.



Номер регистрации
РПД_3-38.05.01.01_2020_115478
Актуализировано: 16.04.2021

Рабочая программа дисциплины
Экономика организаций (предприятий)

	<small>наименование дисциплины</small>
Квалификация выпускника	Экономист
Специальность	38.05.01
	<small>шифр</small>
	Экономическая безопасность
	<small>наименование</small>
Специализация	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности
	<small>наименование</small>
Направленность (профиль)	Диагностика и обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов
	<small>наименование</small>
Формы обучения	Очная
	<small>наименование</small>
Кафедра-разработчик	Кафедра экономики
	<small>наименование</small>
Выпускающая кафедра	Кафедра финансов и экономической безопасности
	<small>наименование</small>

Киров, 2020 г.

Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Наговицына Элеонора Владимировна

ФИО

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Целью дисциплины является овладение теоретическими и прикладными профессиональными знаниями и умениями в области развития форм и методов экономического управления организацией в условиях рыночной экономики, а также приобретение навыков самостоятельного инициативного и творческого использования теоретических знаний в практической деятельности.
Задачи дисциплины	<p>Основные задачи курса:</p> <ul style="list-style-type: none"> - уяснение ключевых понятий, связанных с деятельностью организаций (предприятий); - ознакомление с теоретическими основами экономического механизма функционирования организаций (предприятий), которые дают возможность практического применения при обосновании и разработке программ развития реального сектора экономики; - изучение подходов к оценке эффективности хозяйственной деятельности организации (предприятия); - изучение практики использования экономического потенциала хозяйствующих субъектов экономики различных форм собственности, рациональной организации производственного процесса и размещение производственных мощностей, формирования расходов и себестоимости продукции; - освоение практических расчётов себестоимости продукции, инвестиций, прибыли предприятия, экономического анализа управленческих решений путей повышения эффективности производства различных видов продукции, механизмов взаимодействия предприятия с налоговой, финансово-кредитной, страховой и другими системами; - изучение подходов к оценке эффективности хозяйственной деятельности организации (предприятия).

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенция ОК-8

способностью принимать оптимальные организационно-управленческие решения		
Знает	Умеет	Владеет
методы принятия оптимальных организационно-управленческих решений в сфере экономики организаций (предприятий)	принимать оптимальные организационно-управленческие решения в сфере экономики организаций (предприятий)	навыками принятия оптимальных организационно-управленческих решений в сфере экономики предприятий (организаций)

Компетенция ОК-2

способностью использовать закономерности и методы экономической науки при решении профессиональных задач		
Знает	Умеет	Владеет

закономерности и методы экономической науки, применяемые при решении профессиональных задач	использовать закономерности и методы экономической науки при решении профессиональных задач	навыками использования закономерностей и методов экономической науки при решении профессиональных задач
---	---	---

Структура дисциплины
Тематический план

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Предприятие в системе национальной экономики	ОК-8
2	Ресурсный потенциал предприятия	ОК-8, ОПК-2
3	Финансовые результаты и эффективность производственной деятельности предприятия	ОК-8, ОПК-2
4	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОК-8, ОПК-2

Формы промежуточной аттестации

Зачет	Не предусмотрен (Очная форма обучения)
Экзамен	3 семестр (Очная форма обучения)
Курсовая работа	3 семестр (Очная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения)

Трудоемкость дисциплины

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа, час	в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час				Самостоятельная работа, час	Курсовая работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
			Часов	ЗЕТ		Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия				
Очная форма обучения	2	3	216	6	133.5	88	34	54	0	82.5	3		3

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Предприятие в системе национальной экономики»		28.00
Лекции		
Л1.1	Организация в условиях рынка	2.00
Л1.2	Виды и формы предпринимательской деятельности	2.00
Л1.3	Концентрация производства и эффективность размеров с учётом отраслевых особенностей	2.00
Л1.4	Специализация и размещение производств с учётом отраслевых особенностей	2.00
Семинары, практические занятия		
П1.1	Основные экономические категории	4.00
Самостоятельная работа		
С1.1	Подготовка к лекционным занятиям	4.00
С1.2	Подготовка к практическим занятиям	2.00
С1.3	Подготовка к промежуточной аттестации	2.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	8.00
Раздел 2 «Ресурсный потенциал предприятия»		72.50
Лекции		
Л2.1	Основные фонды организации	4.00
Л2.2	Оборотные средства организации	4.00
Л2.3	Материально-техническое обеспечение производства	2.00
Л2.4	Персонал организации и производительность труда	4.00
Семинары, практические занятия		
П2.1	Состав и структура основных фондов	4.00
П2.2	Экономическая эффективность использования основных фондов	6.00
П2.3	Состав и структура оборотных средств	4.00
П2.4	Экономическая эффективность использования оборотных средств	4.00
П2.5	Состав и структура персонала	4.00
П2.6	Экономическая эффективность использования персонала	6.00
Самостоятельная работа		
С2.1	Подготовка к лекционным занятиям	4.00
С2.2	Подготовка к практическим занятиям	5.50
С2.3	Подготовка к промежуточной аттестации	4.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	17.00
Раздел 3 «Финансовые результаты и эффективность производственной деятельности предприятия»		88.00
Лекции		

ЛЗ.1	Особенности формирования себестоимости продукции, работ, услуг организации	2.00
ЛЗ.2	Формирование цен на продукцию организации	2.00
ЛЗ.3	Финансовые результаты деятельности предприятия	4.00
ЛЗ.4	Оценка эффективности хозяйственной деятельности предприятия	2.00
ЛЗ.5	Инвестиционная деятельность предприятия	2.00
Семинары, практические занятия		
ПЗ.1	Особенности формирования себестоимости продукции на предприятии	4.00
ПЗ.2	Состав и структура цены	4.00
ПЗ.3	Формирование финансовых результатов деятельности предприятия	6.00
ПЗ.4	Оценка эффективности хозяйственной деятельности предприятия. Система показателей	4.00
ПЗ.5	Оценка эффективности инвестиционной деятельности на предприятии	4.00
Самостоятельная работа		
СЗ.1	Подготовка к лекционным занятиям	4.00
СЗ.2	Подготовка к практическим занятиям	4.00
СЗ.3	Подготовка к промежуточной аттестации	4.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВРЗ.1	Контактная внеаудиторная работа	17.50
Курсовые работы, проекты		
КЗ.1	Курсовая работа	24.50
Раздел 4 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		27.50
Э4.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
КВР4.1	Защита курсовой работы (проекта)	0.50
КВР4.2	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР4.3	Сдача экзамена	0.50
ИТОГО		216.00

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся знакомятся на официальном сайте университета www.vyatsu.ru.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине

Учебная литература (основная)

1) Акмаева, Р. И. Экономика организаций (предприятий) : учебное пособие / Р.И. Акмаева, Н.Ш. Епифанова. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва|Берлин : Директ-Медиа, 2018. - 579 с. : ил., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-9757-3 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497454/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

2) Мухина, И. А. Экономика организации (предприятия) : учебное пособие / И.А. Мухина. - 2-е изд., стер. - Москва : Издательство «Флинта», 2017. - 320 с. - Библиогр.: с. 293-295. - ISBN 978-5-9765-0684-8 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=103810/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебная литература (дополнительная)

1) Суворова, Лариса Анатольевна. Экономика кластерного объединения предприятий и организаций : учебно-методическое пособие для проведения практических занятий и самостоятельной работы для магистрантов факультета экономики и финансов, обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 "Экономика", магистерской программе "Экономика предприятий и организаций" / Л. А. Суворова ; ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. ЭК. - Киров : ВятГУ, 2020. - 40 с. - Б. ц. - URL: <https://lib.vyatsu.ru> (дата обращения: 26.12.2019). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

2) Экономика организаций : учебник / О.Н. Глотова. - Ставрополь : Агрус, 2015. - 392 с. - ISBN 978-5-9596-1190-3 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438689/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебно-методические издания

1) Ликотов, Е. Ю. Экономика организации (предприятия): учебно-методический комплекс для студентов специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность» (Сборник заданий для самостоятельной работы) : учебно-методический комплекс / Е.Ю. Ликотов, Е.Е. Науменко, А.С. Никифорова. - Тюмень : Тюменский государственный университет, 2018. - 44 с. : ил. - Библиогр. в кн. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573657/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

2) Братухина, Е. А. Экономика организаций (предприятий) : учебно-методическое пособие по подготовке курсовой работы по дисциплине "Экономика организаций (предприятий)" для студентов-бакалавров, обучающихся по направлениям подготовки 09.03.03, 27.03.05, 38.03.01, 38.03.02, 38.03.03, 38.03.04, 38.03.05, 43.03.01, 43.03.02 / Е. А. Братухина ; ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. ЭК. - Киров : [б. и.], 2020. - 64 с. - Б. ц. - URL: <https://lib.vyatsu.ru> (дата обращения: 25.09.2019). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

3) Наговицына, Элеонора Владимировна. Методические указания по выполнению курсовой работы по дисциплине "Экономика организаций (предприятий)" : учебно-метод. пособие для студентов направлений подготовки: 38.03.01 "Экономика", 38.03.05 "Бизнес-информатика", 09.03.03 "Прикладная информатика", 38.03.06 "Торговое дело", 43.03.01 "Сервис", 43.03.02 "Туризм" всех форм обучения / Э. В. Наговицына, Н. К. Савельева ; ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. ЭК. - Киров : ВятГУ, 2018. - 44 с. - Б. ц. - URL: <https://lib.vyatsu.ru> (дата обращения: 18.06.2018). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

Учебно-наглядное пособие

1) Экономическая теория : учебное наглядное пособие / ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. ЭК ; сост. Л. А. Суворова. - 3-е изд. - Киров : ВятГУ, 2020. - 486 с. - Б. ц. - URL: <https://lib.vyatsu.ru> (дата обращения: 19.11.2020). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

2) Ложкин, Валерий Васильевич. Экономика организаций (предприятий) : учеб. пособие в схемах / В. В. Ложкин, О. И. Ложкина. - Кирово-Чепецк : ООО "Научно-инновационная фирма "Эксперт", 2009. - 162 с. - Библиогр.: с. 146-148. - 125.00 р. - Текст : непосредственный.

3) Арсенова, Елена Вячеславовна. Справочное пособие в схемах по "Экономике организаций (предприятий)" / Е. В. Арсенова, О. Г. Крюкова. - М. : Финансы и статистика, 2006. - 176 с. - Библиогр.: с. 172-174. - ISBN 5-279-03035-X : 136.00 р. - Текст : непосредственный.

Электронные образовательные ресурсы

1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>

2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-38.05.01.01

3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>

4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» (www.biblioclub.ru)
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования
Акустическая система
МУЛЬТИМЕДИА ПРОЕКТОР CASIO XJ-A141V С ЭКРАНОМ НАСТЕННЫМ 180*180СМ, ШТАТИВОМ PROFFIX 63-100СМ И КАБЕЛЕМ VGA 15.2М
МУЛЬТИМЕДИА ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ КАБЕЛЕМ HDMI
Неттоп 3Q Nettop Qoo
НОУТБУК HP 4530s Intel Core i3-2350M/15.6 HD AG LED SVA
Стойка под мультимедиа-аппаратуру
Экран настенный 198*264

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах
10	2014-ПО КДИ "БИЗНЕС-КУРС" МАКСИМУМ", ВЕРСИЯ 1. на 10 команд	Специализированное лицензионное ПО

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:
https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=115478

