

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Орский гуманитарно-технологический институт (филиал)
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Оренбургский государственный университет»
(Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) ОГУ)

Кафедра экономики

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ДИСЦИПЛИНЫ

«Б1.Д.В.Э.1.2 Функционально-стоимостной анализ»

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Направление подготовки

38.03.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки)

Экономика предприятий и организаций

(наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

Очно-заочная

г. Орск, 2021

Рабочая программа дисциплины «Б1.Д.В.Э.1.2 Функционально-стоимостной анализ» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры

экономики

наименование кафедры
протокол № 10 от «02» 06 2021 г.

Заведующий кафедрой

экономики

наименование кафедры

подпись

Н.И.Тришкина

расшифровка подписи

02.06.21

дата

Исполнители:

доцент кафедры менеджмента

должность

подпись

О.В. Киселева

расшифровка подписи

02.06.21

дата

должность

подпись

расшифровка подписи

дата

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

наименование кафедры

личная подпись

расшифровка подписи

дата

Заведующий кафедрой

наименование кафедры

личная подпись

расшифровка подписи

дата

Председатель методической комиссии по направлению подготовки

38.03.01 Экономика

наименование

личная подпись

Н.И. Тришкина

расшифровка подписи

02.06.21

дата

Заведующий библиотекой

личная подпись

М.В. Камышанова

расшифровка подписи

10.06.21

дата

Начальник ИКЦ

личная подпись

М.В. Сапрыкин

расшифровка подписи

10.06.21

дата

© Киселева О.В. 2021
© Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) ОГУ, 2021

1 Цели и задачи освоения дисциплины

Цель (цели) освоения дисциплины:

подготовка специалиста, владеющего приемами и методами функционально-стоимостного анализа, с целью их применения для решения практических задач.

Задачи:

- сформировать знания об основных понятиях, целях и задачах ФСА;
- научить выделять и формулировать функции;
- научить определять стоимость функций;
- научить строить функционально-стоимостные модели объектов;
- рассмотреть этапы проведения ФСА;
- знать методы и приемы, применяемые на каждом этапе ФСА.

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Д «Дисциплины (модули)»

Пререквизиты дисциплины: *Б1.Д.Б.17 Бухгалтерский учет и анализ, Б1.Д.В.4 Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности предприятий*

Постреквизиты дисциплины: *Отсутствуют*

3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций
ПК*-3 Способен, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные, проанализировать их и использовать для решения профессиональных задач	ПК*-3-В-1 Осуществляет отбор, анализирует отечественные и зарубежные источники информации в сфере профессиональной деятельности	<u>Знать:</u> отечественные и зарубежные источники информации в сфере профессиональной деятельности <u>Уметь:</u> осуществлять отбор и анализировать отечественные и зарубежные источники информации в сфере профессиональной деятельности <u>Владеть:</u> навыками использования результатов анализа для принятия управленческих решений
ПК*-5 Способен рассчитать экономические и социально-	ПК*-5-В-3 Выполняет расчеты материальных, трудовых, финансовых	<u>Знать:</u> расчеты материальных,

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций
экономические показатели хозяйственной деятельности экономических субъектов	затрат, необходимых для реализации хозяйственной деятельности экономических субъектов, и полученных результатов	<p>трудовых, финансовых затрат, необходимых для реализации хозяйственной деятельности экономических субъектов, и полученных результатов</p> <p>Уметь: рассчитать экономические и социально-экономические показатели хозяйственной деятельности экономических субъектов</p> <p>Владеть: навыками использования результатов расчетов для принятия управленческих решений</p>

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы (144 академических часа).

Вид работы	Трудоемкость, академических часов	
	8 семестр	всего
Общая трудоёмкость	144	144
Контактная работа:	40,25	40,25
Лекции (Л)	24	24
Практические занятия (ПЗ)	16	16
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	0,25	0,25
Самостоятельная работа:	103,75	103,75
- выполнение индивидуального творческого задания (ИТЗ);		
- выполнение расчетно-графического задания (РГЗ);		
- написание реферата (Р);		
- написание эссе (Э);		
- самостоятельное изучение разделов (2,3);	8	8
- самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий);	30	30
- подготовка к практическим занятиям;	32	32
- подготовка к коллоквиумам;		
- подготовка к рубежному контролю и т.п.)	33,75	33,75
Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный зачет)	зачет	

Разделы дисциплины, изучаемые в 8 семестре

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов				
		всего	аудиторная работа			внеауд. работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	Функционально-стоимостной анализ - составная часть экономического анализа.	26	4	2		20
2	Функционально-стоимостной подход к объектам исследования.	48	4	4		40
3	Этапы проведения функционально-стоимостного анализа.	70	16	10		44
	Итого:	144	24	16		104
	Всего:	144	24	16		104

4.2 Содержание разделов дисциплины

Раздел 1 Функционально-стоимостной анализ - составная часть экономического анализа.

Роль и место ФСА в системе комплексного экономического анализа. Виды экономического и функционально-стоимостного анализа. Цели проведения ФСА. Сущность и принципы ФСА. Основные методы и приемы, используемы при проведении ФСА.

Раздел 2 Функционально-стоимостной подход к объектам исследования.

Понятие и классификация функций. Правила описания функций. Стоимостная оценка функций. Построение функционально-стоимостной диаграммы.

Раздел 3. Этапы проведения функционально-стоимостного анализа.

Подготовительный этап. Информационный этап. Аналитический этап. Творческий этап. Исследовательский этап. Рекомендательный этап. Этап внедрения. Практика применения функционально-стоимостного анализа на конкретных объектах.

4.3 Практические занятия (семинары)

№ занятия	№ раздела	Тема	Кол-во часов
1	1	Функционально-стоимостной анализ - составная часть экономического анализа.	2
2,3	2	1.Понятие и классификация функций. Правила описания функций.	2
		2.Стоимостная оценка функций. Построение функционально-стоимостной диаграммы.	2
4,5,6,7,8	3	1.Подготовительный и информационный этап.	2
		2. Аналитический этап.	2
		3.Творческий этап.	2
		4.Исследовательский этап.	2
		5.Рекомендательный этап и этап внедрения.	2
		Итого:	16

4.4 Самостоятельное изучение разделов дисциплины

№ раздела	Наименование разделов и тем для самостоятельного изучения	Кол-во часов
2	Функционально-стоимостной подход к объектам исследования.	4
3	Этапы проведения функционально-стоимостного анализа.	4
Итого:		8

5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Основная литература

1. Акатьева, М. Д. Бухгалтерский учет и анализ : учебник / М.Д. Акатьева, В.А. Бирюков. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 274 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1053670. - ISBN 978-5-16-015826-6. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1053670>. – Режим доступа: по подписке. Коэффициент книгообеспеченности 1.

2. Бирюков, В. А. Теория экономического анализа : учебник / В.А. Бирюков, П.Н. Шаронин. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 462 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1054472. - ISBN 978-5-16-015755-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1054472>. – Режим доступа: по подписке. Коэффициент книгообеспеченности 1.

3. Савицкая, Г. В. Теоретические основы анализа хозяйственной деятельности : учебное пособие / Г.В. Савицкая. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 217 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/textbook_5a6f199cf31972.48412271. - ISBN 978-5-16-013157-3. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1086460>. – Режим доступа: по подписке. Коэффициент книгообеспеченности 1.

5.2 Дополнительная литература

1. Рыжова, В. В. Функционально-стоимостный анализ в решении управленческих задач по сокращению издержек: Учеб. пособие. — М.: РИОР: ИНФРА-М, 2017. — 224 с. — (Высшее образование: Магистратура). - ISBN 978-5-369-01035-8. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/534923>. – Режим доступа: по подписке. Коэффициент книгообеспеченности 1.

2. Бизнес-анализ деятельности организации : учебник / Л.Н.Усенко, Ю.Г.Чернышева, Л.В. Гончарова [и др.] ; под ред. проф. Л. Н. Усенко. — М. : Альфа-М : ИНФРА-М, 2019. — 560 с. : ил. + доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа <http://www.znanium.com>]. — (Магистратура). - ISBN 978-5-98281-358-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1003063>. – Режим доступа: по подписке. Коэффициент книгообеспеченности 1.

3. Кибанов, А. Я. Экономика управления персоналом : учебник / А.Я. Кибанов, Е.А. Митрофанова, И.А. Эсаулова ; под ред. А.Я. Кибанова. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 427 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-006018-7. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/991814>. – Режим доступа: по подписке. Коэффициент книгообеспеченности 1.

4. Функционально-стоимостный анализ в решении организационно-управленческих задач [Электронный ресурс]: теоретич. основы и методика проведения: Моногр. / О.Н. Кузьмина и др. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 168 с. – ISBN 978-5-16-010867-4 – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/504303>. Коэффициент книгообеспеченности 1.

4. Николаева, Н. Г. Функционально-стоимостный анализ в управлении качеством продукции и процессов жизненного цикла [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н. Г. Николаева, Е. В. Приймак. – М.: Казань : Издательство КНИТУ, 2013. – 204 с. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259100>. Коэффициент книгообеспеченности 1.

5.3 Периодические издания

1. Журнал «Главбух».
2. Журнал «Аудитор».

5.4 Интернет-ресурсы

...

5.4.1. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. КиберЛенинка – <https://cyberleninka.ru/>
2. ГАРАНТ – <http://www.garant.ru/>
3. КонсультантПлюс – <http://www.consultant.ru/>

5.4.2. Тематические профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. Институт профессиональных бухгалтеров и аудиторов России – <https://www.ipbr.org/>
2. Образовательный портал бухгалтеров Бухгалтерия.ру - <https://www.buhgalteria.ru/>
3. Практический портал для бухгалтеров – <https://www.klerk.ru/>
4. Сайт журнала Главбух – <https://www.glavbukh.ru/>
5. Сервисы для бухгалтерии и бизнеса – <https://kontur.ru/>

5.4.3. Электронные библиотечные системы

1. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» – <http://www.biblioclub.ru/>
2. ЭБС Znanium.com – <https://znanium.com/>

5.4.4. Дополнительные Интернет-ресурсы

1. <http://www.nalog.ru/> – официальный сайт Федеральной налоговой службы России, размещает официальные материалы о регистрации юридических лиц и их налогообложении.
2. <http://www.minfin.ru/> – официальный сайт Министерства финансов РФ.
3. www.buhonline.ru – уникальная информация и профессиональное общение в сфере финансового учета, бухгалтерской (финансовой) отчетности и налогообложения.
4. www.taxpravo.ru – российский налоговый портал, актуальные вопросы и проблемы налогообложения.

5.5 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Тип программного обеспечения	Наименование	Схема лицензирования, режим доступа
Операционная система	Microsoft Windows	Подписка Open Value Subscription – Education Solutions (OVS-ES) по договору № 3В/20 от 01.06.2020 г.
Офисный пакет	Microsoft Office	
Интернет-браузер	Internet Explorer	Является компонентом операционной системы Microsoft Windows
	Opera	Бесплатное ПО, http://www.opera.com/ru/terms
	Google Chrome	Бесплатное ПО, http://www.google.com/intl/ru/policies/terms/

Тип программного обеспечения	Наименование	Схема лицензирования, режим доступа
	Яндекс.Браузер	Бесплатное ПО, https://yandex.ru/legal/browser_agreement/
Мультимедийный плеер	Windows Media Player	Является компонентом операционной системы MicrosoftWindows
	QuickTime Player	Бесплатное ПО, https://www.apple.com/legal/sla/
Информационно-правовая система	Консультант Плюс	Комплект для образовательных учреждений по договору № 337/12 от 04.10.2012 г., сетевой доступ
Просмотр и печать файлов в формате PDF	Adobe Reader	Бесплатное ПО, http://www.adobe.com/ru/legal/terms.html

6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Аудитории оснащены комплектами ученической мебели, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой, подключенной к сети «Интернет», и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Орского гуманитарно-технологического института (филиала) ОГУ (ауд. № 1-318, № 2-311, № 4-307).

Наименование помещения	Материально-техническое обеспечение
Учебные аудитории: - для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, - для групповых и индивидуальных консультаций; - для текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель, классная доска, мультимедийное оборудование (проектор, экран, ноутбук с выходом в сеть «Интернет»)
Помещение для самостоятельной работы обучающихся, для курсового проектирования (выполнения курсовых работ)	Учебная мебель, компьютеры (3) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Орского гуманитарно-технологического института (филиала) ОГУ, программное обеспечение

Для проведения занятий лекционного типа используются следующие наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия: презентации к курсу лекций.