

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Сибирский государственный индустриальный университет»

Кафедра менеджмента и отраслевой экономики

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
_____ И.В. Зоря
подпись
« ____ » _____ 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Эффективность производства»

Направление подготовки
38.06.01 Экономика

Направленность
«Экономика и управление народным хозяйством
(по отраслям и сферам деятельности)»

Квалификация выпускника
Исследователь. Преподаватель – исследователь

Форма обучения
заочная

Срок обучения 4 года

Год начала подготовки 2020

Новокузнецк
2020

1 Цель и задачи освоения учебной дисциплины

Целью учебной дисциплины является получение комплексных теоретических знаний и практических навыков в области анализа эффективности производства, имеющих основополагающее значение для формирования способности выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты и обосновывать их.

Задачами учебной дисциплины являются:

- формирование у обучающихся знания основных факторов, определяющих эффективность производства;
- изучение приемов и методов анализа эффективности производства и операций;
- овладение различными подходами к анализу эффективности производственной деятельности предприятий;
- формирование навыков критической оценки результатов анализа эффективности производства;
- формирование навыков использования результатов анализа эффективности при обосновании решений в управлении производством и операциями.

2 Место учебной дисциплины в структуре ООП по направлению подготовки

Учебная дисциплина относится к учебным дисциплинам по выбору вариативной части **Блока 1. Дисциплины (модули)** ООП по направлению подготовки 38.06.01 «Экономика».

Учебная дисциплина базируется на предварительном усвоении обучающимися учебных дисциплин:

- Методология научных исследований;
- Исследование систем управления.

Учебная дисциплина дополняет знания, умения и навыки, получаемые по одновременно изучаемым и последующим дисциплинам:

- Экономика и управление народным хозяйством.

3 Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине

Процесс изучения учебной дисциплины направлен на формирование и овладение следующими компетенциями:

– профессиональными компетенциями:

Код и наименование ПК	Планируемые результаты обучения
ПК-3. способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты и обосновывать их	Знать: основные факторы, определяющие эффективность производства; приемы и методы анализа эффективности производства. Уметь: осуществлять анализ эффективности производства и применять его результаты при принятии управленческих решений. Владеть: навыками анализа эффективности производства, кри-

	тической оценки результатов анализа эффективности производства и критической оценки решений в управлении производством и операциями на основании результатов анализа.
--	---

4 Объем и содержание учебной дисциплины

Учебные занятия по учебной дисциплине проводятся в форме контактной работы и в форме самостоятельной работы обучающихся.

Контактная работа обучающихся с преподавателем включает в себя занятия лекционного типа (лекции), занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы), групповые консультации и индивидуальную работу обучающихся с преподавателем, промежуточную аттестацию обучающихся и иную контактную работу, предусматривающую групповую или индивидуальную работу обучающихся с преподавателем. Контактная работа обучающихся с преподавателем может быть аудиторной, внеаудиторной, а также проводиться в электронной информационно-образовательной среде.

Рабочей программой дисциплины предусмотрено проведение лекций, практических занятий (семинаров). Особое место в овладении учебной дисциплины отводится самостоятельной работе, позволяющей получить максимальное представление о данной учебной дисциплине.

Объем учебной дисциплины

Семестр / курс		ИТОГО	7 сем.
Форма промежуточной аттестации			экзамен
Трудоёмкость	<i>академ. час.</i>	108	108
	<i>зачетных единиц</i>	3	3
Лекции, <i>академ. час.</i>		4	4
Лабораторные работы, <i>академ. час.</i>		0	0
Практические работы, <i>академ. час.</i>		4	4
Курсовая работа / проект, <i>академ. час.</i>		0	0
Консультации, <i>академ. час.</i>		0	0
Самостоятельная работа, <i>академ. час.</i>		64	64
Контроль, <i>академ. час.</i>		36	36

Содержание учебной дисциплины

Тема 1 Понятие эффективности производства

- 1.1 Подходы к обоснованию категории эффективности
- 1.2 Критерии эффективности деятельности производственного предприятия
- 1.3 Классификация показателей эффективности

Тема 2 Производство и операции в деятельности организаций

- 2.1 Сущность управления производством и операциями. Основные понятия
- 2.2 Принятие решений в управлении производством

- 2.3 Особенности процессов производства продукции и услуг
- 2.4 Производственная/операционная стратегия в системе повышения эффективности производства

Тема 3 Организация производства и операций

- 3.1 Стратегия и концепция развития процессов
- 3.2 Организационные типы производства
- 3.3 Методы организации производства
- 3.4 Формы организации производства
- 3.5 Производственная мощность

Тема 4 Критерии эффективности производства. Система показателей его оценки

- 4.1 Финансовые и операционные критерии эффективности
- 4.2 Система показателей эффективности производства
- 4.3 Прибыль и рентабельность
- 4.4 Показатели эффективности использования ресурсов
- 4.5 Показатели эффективности использования финансовых средств

Тема 5 Факторы эффективности производства

- 5.1 Классификация факторов эффективности
- 5.2 Влияние факторов на эффективность производства
- 5.3 Различные концепции в анализе факторов эффективности производства

Тема 6 Актуальные направления повышения эффективности производства

- 6.1 Управление качеством
- 6.2 Управление товарно-материальными запасами
- 6.3 Синхронное производство и теория ограничений
- 6.4 Обновление производственных систем

5 Перечень тем лекций

№ раздела/ темы дисциплины	Темы лекций	Трудо- емкость, академ. час.
Тема 1	Понятие эффективности производства	1
Тема 2	Производство и операции в деятельности организаций	1
Тема 4	Критерии эффективности производства. Система показателей его оценки	1
Тема 5	Факторы эффективности производства	1
ИТОГО		4

6 Перечень тем практических занятий (семинаров)

№ раздела/ темы дисциплины	Темы практических занятий (семинаров)	Трудо- емкость, академ. час.
Тема 3	Планирование производственных мощностей	2
Тема 4	Оценка эффективности производства	2
ИТОГО		4

7 Виды самостоятельной работы

№ раздела/ темы дисциплины	Вид самостоятельной работы	Трудо- емкость, академ. час.
Тема 1	1 Изучение лекционного материала. 2 Прохождение тестирования. 3 Подготовка к текущему контролю.	10
Тема 2	1 Изучение лекционного материала. 2 Прохождение тестирования.	10
Тема 3	1 Изучение теоретического материала. 2 Подготовка к практическому занятию, оформление отчета о практической работе. 3 Выполнение индивидуального домашнего задания.	10
Тема 4	1 Изучение лекционного материала. 2 Подготовка к практическому занятию, оформление отчета о практической работе. 3 Прохождение тестирования. 4 Выполнение индивидуального домашнего задания.	12
Тема 5	1 Изучение лекционного материала. 2 Прохождение тестирования. 3 Подготовка к текущему контролю.	12
Тема 6	1 Изучение теоретического материала. 2 Выполнение индивидуального домашнего задания.	10
Контроль	Подготовка к экзамену	36
ИТОГО		100

10 Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины

а) основная литература:

1 Косолапова М.В., Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности / Косолапова М. В. – М. : Дашков и К, 2014. – 248 с. – ISBN 978-5-394-00588-6. – URL:

<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394005886.html>

2 Савицкая, Г.В. Комплексный анализ хозяйственной деятельности предприятия : учебник для вузов / Г. В. Савицкая. – Москва : ИНФРА-М, 2013. – 606 с.

3 Производственный менеджмент : учебник для вузов / В.А. Козловский, А.К. Казанцев, В.В. Кобзев [и др.] ; под ред. В.А. Козловского ;

Санкт-Петербургский государственный университет. – М. : ИНФРА-М, 2005. – 573 с. : ил.

б) дополнительная литература:

1 Тертышник, М.И. Экономика предприятия : учебное пособие для вузов / М. И. Тертышник. – М. : ИНФРА-М, 2013. – 327 с.

2 Бабук, И.М. Экономика промышленного предприятия : учебное пособие для вузов / И. М. Бабук, Т. А. Сахнович. – Минск: Новое знание, М.: ИНФРА-М, 2013. – 438 с.

3 Илышева Н.Н. Анализ финансовой отчетности : учебник / Н.Н. Илышева, С.И. Крылов. – М. : Финансы и статистика, 2011. – 480 с. – ISBN 978-5-279-03478-9. – URL:

<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279034789.html>

4 Ковалев В.В. Анализ баланса / Ковалев В.В., Ковалев Вит.В. – М. : Проспект, 2016. – 912 с. – ISBN 978-5-392-20349-9. – URL:

<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392203499.html>

5 Юкаева В. С. Принятие управленческих решений / В. С. Юкаева, Е. В. Зубарева, В. В. Чувилова. – М. : Дашков и К, 2012. – 324 с. – URL:

<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394010842.html>

6 Войтов А.Г., Эффективность труда и хозяйственной деятельности. Методология измерения и оценки / Войтов А.Г. – М. : Дашков и К, 2012. – 232 с. – ISBN 978-5-394-01603-5. – URL:

<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394016035.html>

в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1 Электронный каталог : сайт / Научно-техническая библиотека СибГИУ. – Новокузнецк, [199 –]. – URL: <http://libr.sibsiu.ru>.

2 Электронная библиотека // Научно-техническая библиотека СибГИУ : сайт. – Новокузнецк, [200 –]. – URL: <http://library.sibsiu.ru/LibrELibraryFullText.asp>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

3 Университетская библиотека ONLINE : электронно-библиотечная система / ООО «Директ-Медиа». – Москва, [200 –]. – URL: <http://www.biblioclub.ru>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

4 ЛАНЬ : электронно-библиотечная система / ООО «ЭБС ЛАНЬ». – Санкт-Петербург, [200 –]. – URL: <http://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

5 Консультант студента. Электронная библиотека технического ВУЗа : электронно-библиотечная система / ООО «Политехресурс». – Москва, [200 –]. – URL: <http://www.studentlibrary.ru>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

6 ЭБС ЮРАЙТ : электронно-библиотечная система / ООО «Электронное издательство Юрайт». – Москва, [200 –]. – URL: <http://www.biblio-online.ru>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

7 Электронно-библиотечная система elibrary / ООО «РУНЭБ». – Москва, [200 –]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа: по подписке.

8 Университетская информационная система РОССИЯ : электронная библиотека / НИВЦ МГУ им. М.В. Ломоносова. – Москва, [200 –]. – URL: <http://uisrussia.msu.ru>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

г) лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение: ABBYY FineReader 11, Kaspersky Endpoint Security, AutoCAD 2013, «Программное обеспечение «Руконтекст», 7-Zip, Microsoft Office 2010, Microsoft Office 2007, ProjectLibre 1.6, Microsoft Windows 7.

д) базы данных и информационно-справочные системы:

1 Техэксперт : информационно-справочная система / ООО «Группа компаний «Кодекс». – Кемерово, [200 –]. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.

2 КонсультантПлюс : справочно-правовая система / ООО «Информационный центр АНВИК». – Новокузнецк, [199 –]. – Режим доступа: компьютерная сеть библиотеки Сиб. гос. индустр. ун-та.

3 Система ГАРАНТ : электронный периодический справочник / ООО «Правовой центр «Гарант». – Кемерово, [200 –]. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.

4 Электронный реферативный журнал (ЭлРЖ) : база данных / ВИНТИ РАН. – Москва, [200 –]. – Режим доступа: компьютерная сеть библиотеки Сиб. гос. индустр. ун-та.

11 Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины

Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины включает учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, в том числе: учебную аудиторию для проведения занятий лекционного типа (лекций) оснащенную учебной доской, мультимедийным оборудованием; учебную аудиторию для проведения занятий семинарского типа (практических занятий), оснащенную учебной доской, мультимедийным оборудованием; компьютерный класс с выходом в Интернет; учебную аудиторию для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, научно-техническую библиотеку СибГИУ.

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.06.01 «Экономика».

Составитель:

д.э.н., доцент, профессор каф. МиОЭ

О.А. Затепакин

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и утверждена на заседании кафедры менеджмента и отраслевой экономики, протокол № 08 от «16» марта 2020 г.

Зав. кафедрой МиОЭ

Т.Н. Борисова

Согласована

Старший методист
методического отдела

инициалы, фамилия

Приложение А

Аннотация
рабочей программы дисциплины
«Эффективность производства»
по направлению подготовки 38.06.01 «Экономика»
(направленность (профиль) «Экономика и управление народным
хозяйством (по отраслям и сферам деятельности)»)
форма обучения – заочная

1 Цель и задачи освоения учебной дисциплины

Целью учебной дисциплины является получение комплексных теоретических знаний и практических навыков в области анализа эффективности производства, имеющих основополагающее значение для формирования способности выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты и обосновывать их.

Задачами учебной дисциплины являются:

- формирование у обучающихся знания основных факторов, определяющих эффективность производства;
- изучение приемов и методов анализа эффективности производства и операций;
- овладение различными подходами к анализу эффективности производственной деятельности предприятий;
- формирование навыков критической оценки результатов анализа эффективности производства;
- формирование навыков использования результатов анализа эффективности при обосновании решений в управлении производством и операциями.

2 Место учебной дисциплины в структуре ООП по направлению подготовки

Учебная дисциплина относится к учебным дисциплинам по выбору вариативной части **Блока 1. Дисциплины (модули)** ООП по направлению подготовки 38.06.01 «Экономика».

Учебная дисциплина базируется на предварительном усвоении обучающимися учебных дисциплин:

- Методология научных исследований;
- Исследование систем управления.

Учебная дисциплина дополняет знания, умения и навыки, получаемые по одновременно изучаемым и последующим дисциплинам:

- Экономика и управление народным хозяйством.

3 Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине

Процесс изучения учебной дисциплины направлен на формирование и овладение следующими компетенциями:

– профессиональными компетенциями:

Код и наименование ПК	Планируемые результаты обучения
ПК-3. способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты и обосновывать их	Знать: основные факторы, определяющие эффективность производства; приемы и методы анализа эффективности производства. Уметь: осуществлять анализ эффективности производства и применять его результаты при принятии управленческих решений. Владеть: навыками анализа эффективности производства, критической оценки результатов анализа эффективности производства и критической оценки решений в управлении производством и операциями на основании результатов анализа.

4 Объем учебной дисциплины

Семестр / курс		ИТОГО	7 сем.
Форма промежуточной аттестации			экзамен
Трудоёмкость	<i>академ. час.</i>	108	108
	<i>зачетных единиц</i>	3	3
Лекции, <i>академ. час.</i>		4	4
Лабораторные работы, <i>академ. час.</i>		0	0
Практические работы, <i>академ. час.</i>		4	4
Курсовая работа / проект, <i>академ. час.</i>		0	0
Консультации, <i>академ. час.</i>		0	0
Самостоятельная работа, <i>академ. час.</i>		64	64
Контроль, <i>академ. час.</i>		36	36

5 Краткое содержание учебной дисциплины

В структуре учебной дисциплины выделяются следующие основные темы:

Тема 1 Понятие эффективности производства

Тема 2 Производство и операции в деятельности организаций

Тема 3 Организация производства и операций

Тема 4 Критерии эффективности производства. Система показателей его оценки

Тема 5 Факторы эффективности производства

Тема 6 Актуальные направления повышения эффективности производства

6 Составитель:

Затепякин О. А., д.э.н., доцент, профессор каф. МиОЭ