

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович
Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет
Дата подписания: 24.03.2025 10:06:24
Уникальный программный ключ:
528682d78e671e500a007f01e0ba112795a11



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Саратовский государственный университет генетики,
биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова»**

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой
И.А. Родина
/Родина И.А./
«29» мая 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета
С.А. Шишурин
/Шишурин С.А./
«29» мая 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина	Экономика мебельного производства
Направление подготовки	35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
Направленность (профиль) подготовки	Деревообработка и производство мебели
Квалификация выпускника	Бакалавр
Нормативный срок обучения	4 года
Форма обучения	Очная

Разработчик: профессор, Лявина М.Ю.

Саратов 2024

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Экономика мебельного производства» является формирование навыков экономических расчетов с учетом производственных условий, в том числе проводить организационно-плановые расчеты по созданию (реорганизации) производственных участков мебельного производства.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств дисциплина «Экономика мебельного производства» относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений, Блока 1.

Для изучения данной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: «Менеджмент», «Экономическая культура».

Дисциплина «Экономика мебельного производства» создает базу для написания выпускной квалификационной работы.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся компетенций, представленных в табл. 1

Таблица 1

Требования к результатам освоения дисциплины

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
1	2	3	4	5	6	7
1	ПК-1	Способен организовывать и обеспечивать выполнение технологических процессов деревообрабатывающих и мебельных производств	ПК-1.10 Способен осуществлять оценку эффективности технологического процесса мебельного производства	Основные категории, элементы и критерии экономической эффективности мебельных предприятий	Рассчитывать эффективность технологического процесса мебельного производства	Навыками проведения расчетов экономической эффективности и технологических процессов мебельного производства
2	ПК-6	Способен к разработке технологических карт механической обработки заготовок и деталей из древесных материалов в производстве мебели	ПК-6.10 Способен рассчитывать технологические карты в мебельном производстве	Основные оборотные средства производства, персонал и оплату труда, состав эксплуатационных затрат	и Рассчитывать эффективность использования трудовых ресурсов, основных и оборотных средств, проводить учет эксплуатационных затрат	Навыками проведения организационно-плановых расчетов по созданию (реорганизации) производственных участков мебельного производства

3	ПК-7	Способен к организации и контролю работ по предотвращению выпуска бракованной продукции	ПК-7.10 Способен оценивать эффективность работ по предотвращению выпуска бракованной продукции	Основные категории, элементы критерии экономической эффективности предприятий	Анализировать экономические результаты в мебельном производстве	Навыками проведения экономических расчетов с учетом производственных условий
---	------	---	--	---	---	--

4. Объём, структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

Таблица 2

	Объём дисциплины								
	Всего	Количество часов							
		в т.ч. по семестрам							
		1	2	3	4	5	6	7	8
Контактная работа – всего, в т.ч.	48,1								48,1
<i>аудиторная работа:</i>	48								48
лекции	16								16
лабораторные									
практические	32								32
<i>промежуточная аттестация</i>	0,1								0,1
<i>контроль</i>									
Самостоятельная работа	59,9								59,9
Форма итогового контроля	3								3
Курсовой проект (работа)	-								-

Таблица 3

Структура и содержание дисциплины «Экономика мебельного производства»

№ п/п	Тема занятия Содержание	Неделя семестра	Контактная работа			Самостоятельная работа	Контроль знаний	
			Вид занятия	Форма проведения	Количество часов		Количество часов	Вид
1	2	3	4	5	6	7	8	9
8 семестр								
1.	Предмет, метод и задачи дисциплины «Экономика мебельного производства» Понятие производства, производственного процесса. Типы производств.	1	Л	В	2		ТК	КЛ
2.	Предмет, метод и задачи дисциплины «Экономика мебельного производства» Понятие производства, производственного процесса. Типы производств.	1	ПЗ	Т	2	4	ВК	ПО, Д

3.	Предмет, метод и задачи науки «Экономика мебельного производства» Понятие производства, производственного процесса. Типы производств.	2	ПЗ	Т	2	3,9	ТК	УО, Д
4.	Предприятие в современных рыночных условиях. Классификация предприятий. Организационно-правовые формы предприятий. Понятие юридического лица. Цели, задачи, функции коммерческих предприятий. Внутренние и внешние факторы развития предпринимательской деятельности.	3	Л	В	2		ТК	КЛ
5.	Процесс создания и ликвидации предприятий. Принятие решений о создании предприятий. Порядок создания предприятия.	3	ПЗ	Т	2	4	ТР ТК	УО, Д
6.	Процесс создания и ликвидации предприятий. Учредительные документы. Причины ликвидации предприятия.	4	ПЗ	Т	2	4	ТР ТК	УО, Д
7.	Производство мебели и его особенности. Основные понятия	5	Л	В	2		ТК	КЛ
8.	Производство мебели: актуальность, особенности бизнеса. Особенности бизнеса по производству мебели. Преимущества и недостатки бизнес-идеи.	5	ПЗ	Т	2	4	ТР ТК	УО
9.	Производство мебели: актуальность, особенности бизнеса. Разработка плана бизнеса по производству мебели.	6	ПЗ	Т	2	4	ТК	УО
10.	Трудовые ресурсы и производительность труда. Определение потребности в персонале и его структура. Управление персоналом. Производительность труда. Факторы повышения производительности труда.	7	Л	Т	2		ТК	КЛ
11.	Трудовые ресурсы и оценка производительности труда. Определение производительности труда. Коэффициент обеспеченности рабочей силой. Максимальная месячная занятость. Минимальная месячная занятость. Размах сезонности.	7	ПЗ	Т	2	4	ТК	ПО, КР
12.	Трудовые ресурсы и оценка производительности труда. Показатели выработки и трудоемкости. Методы измерения трудоемкости. Рост производительности труда.	8	ПЗ	Т	2	4	ТК	ПО, КР
13.	Основные фонды. Понятие и классификация основных фондов. Виды стоимости основных фондов. Показатели движения, использования основных фондов. Износ и амортизация основных фондов.	9	Л	В	2		ТК	КЛ
14.	Основные фонды. Состав и структура основных фондов. Среднегодовая стоимость основных фондов.	9	ПЗ	Т	2	4	ТК	ПО, КР
15.	Основные фонды. Показатели обеспеченности и эффективности использования.	10	ПЗ	Т	2	4	ТК	ПО, КР
16.	Оборотные средства производства. Оборотные фонды и фонды обращения. Состав оборотных средств. Источники образования оборотных средств. Износ и амортизация	11	Л	Т	2		ТК	КЛ

17.	Оценка оборотных средств на предприятиях. Коэффициент оборачиваемости. Коэффициент закрепления. Нормирование оборотных средств.	11	ПЗ	Т	2	4	ТК	ПО, КР
18.	Оценка оборотных средств на предприятиях. Коэффициент оборачиваемости. Коэффициент закрепления. Нормирование оборотных средств.	12	ПЗ	Т	2	4	РК	ПО, Т
19.	Издержки производства и себестоимость продукции. Понятие издержек производства. Классификация издержек производства. Понятие себестоимости продукции. Виды себестоимости. Статьи затрат. Калькуляция себестоимости.	13	Л	Т	2		ТК	КЛ
20.	Издержки производства и себестоимость продукции. Постоянные издержки производства. Переменные издержки производства.	13	ПЗ	Т	2	4	ТК	ПО, КР
21.	Издержки производства и себестоимость продукции. Статьи затрат. Калькуляция себестоимости продукции.	14	ПЗ	Т	2	4	ТК	ПО, КР
22.	Финансовые результаты производственной деятельности. Выручка от реализации. Прибыль как экономическая категория. Виды прибыли. Рентабельность.	15	Л	Т	2		ТК	КЛ
23.	Финансовые результаты производственной деятельности. Себестоимость продукции. Выручка от реализации. Прибыль и рентабельность.	15	ПЗ	Т	2	2	ТК	УО, Д
24.	Финансовые результаты производственной деятельности. Себестоимость продукции. Выручка от реализации. Прибыль и рентабельность.	16	ПЗ	Т	2	2	РК ТК	ПО, КР
25.	Выходной контроль				0,1		ВыхК	3
Итого:					48,1	59,9		

Примечание:

Условные обозначения:

Виды учебной работы: Л – лекция, ПЗ – практическое занятие.

Формы проведения занятий: В – лекция-визуализация, Т – лекция/занятие, проводимое в традиционной форме, МК – метод кейсов.

Виды контроля: ВК – входной контроль, ТК – текущий контроль, РК – рубежный контроль, ТР – творческая работа, ВыхК – выходной контроль.

Форма контроля: УО – устный опрос, ПО – письменный опрос, Д – доклад, КР – контрольная работа, Т – тестирование, З – зачет.

5. Образовательные технологии

Организация занятий по дисциплине «Экономика мебельного производства» проводится по видам учебной работы: лекции, практические занятия, текущий контроль.

Реализация компетентного подхода в рамках направления подготовки 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Лекционные занятия проводятся в поточной аудитории с применением мультимедийного проектора в виде учебной презентации. Основные моменты лекционных занятий конспектируются. Отдельные темы предлагаются для самостоятельного изучения с обязательным составлением конспекта (контролируется) (если данный вид учебной работы предусмотрен учебным планом).

Целью практических занятий является овладение средствами и инструментами оценки экономической эффективности принимаемых решений в условиях производства.

Для достижения этих целей используются как традиционные формы работы – решение задач, так и интерактивные методы – решение кейсов.

Решение задач позволяет обучиться навыкам расчета показателей экономической эффективности для оценки эффективности использования различных ресурсов предприятия и конкурентоспособности производимой продукции. В процессе решения задач обучающийся сталкивается с ситуацией вызова и достижения, данный методический прием способствует в определенной мере повышению у обучающегося мотивации как непосредственно к учебе, так и к деятельности вообще.

Подготовка докладов позволяет обучиться навыкам оценки достижений глобального пищевого рынка, навыкам принятия управленческих решений с учетом производственных условий. В процессе подготовки доклада обучающийся сталкивается с ситуацией вызова и достижения, данный методический прием способствует в определенной мере повышению у обучающегося мотивации как непосредственно к учебе, так и к деятельности вообще.

Кейс-задание - это специально подготовленный учебный материал, который отражает конкретную проблемную бизнес-ситуацию, требующую управленческих решений со стороны менеджмента компании. В ходе занятий преподаватель направляет обучающихся в поиске таких решений. Целью кейс-задания является формирование навыка выработки собственной позиции на основе экономических знаний при решении профессиональных задач.

Самостоятельная работа охватывает проработку обучающимися отдельных вопросов теоретического курса, выполнение домашних работ, включающих решение задач, анализ конкретных ситуаций и подготовку их презентаций, и т.п.

Самостоятельная работа осуществляется в индивидуальном и групповом формате. Самостоятельная работа выполняется обучающимися на основе учебно-методических материалов дисциплины (приложение 2). Самостоятельно изучаемые вопросы курса включаются в вопросы к зачету.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература (библиотека Вавиловского университета)

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов
1	2	3	4	5
1.	Экономика : учебное пособие https://znanium.com/catalog/product/1842551	Клочков. В.В.	Москва : ИНФРА-М, 2022. – 684 с. ISBN 978-5-16-004949-6	Все разделы
2	Экономика предприятия : учебное пособие https://znanium.com/read?id=415999	Васильева А.С., Кузнецова М.Н.	Москва : ИНФРА-М, 2022. – 99 с. ISBN 978-5-16-110896-3.	Все разделы

б) дополнительная литература

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов (из п. 4, таб. 3)
1	2	3	4	5
1	Экономика отрасли: учеб. пособие https://new.znanium.com/read?id=302930	Басовский Л.Е.	М.: ИНФРА-М, 2018. - 145 с.:	Все разделы
2	Экономика предприятия : учебник. Практикум /7-е изд., перераб. и доп. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=930124	В.Д. Грибов, В.П. Грузинов.	М. : КУРС : ИНФРА-М, 2018. - 448 с.	Все разделы

в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Для освоения дисциплины рекомендуются следующие сайты

информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. Официальный сайт университета: <https://www.vavilovsar.ru>;
2. Федеральная служба государственной статистики. – Режим доступа: http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics
3. Министерство экономического развития Российской Федерации. - Режим доступа: <http://www.economy.gov.ru/>
4. Министерство сельского хозяйства Российской Федерации. [Электронный ресурс]. - Режим доступа: URL: <http://http://www.mcsx.ru>

г) периодические издания

1. Журнал АПК: экономика, управление. - Режим доступа:

<http://www.vniiesh.ru>

2. Журнал "Аграрное Решение". - Режим доступа: <http://agropost.ru/>

3. Журнал экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. - Режим доступа: <http://www.eshpp.ru/>

д) информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

Для пользования стандартами и нормативными документами рекомендуется применять информационные справочные системы и профессиональные базы данных, доступ к которым организован библиотекой университета через локальную вычислительную сеть.

Для пользования электронными изданиями рекомендуется использовать следующие информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

1. Научная библиотека университета <https://www.vavilovsar.ru/biblioteka>

Базы данных содержат сведения о всех видах литературы, поступающей в фонд библиотеки. Более 1400 полнотекстовых документов (учебники, учебные пособия и т.п.) (доступ: с любого компьютера, подключенного к сети Internet).

2. Электронная библиотечная система «Лань» <https://e.lanbook.com>

Электронная библиотека издательства «Лань» – ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань», так и коллекции полнотекстовых файлов других российских издательств (доступ: после регистрации с компьютера университета с любого компьютера, подключенного к сети Internet).

3. ЭБС IPR SMART <http://iprbookshop.ru>

ЭБС обеспечивает возможность работы с постоянно пополняемой базой лицензионных изданий (более 40000) по широкому спектру дисциплин – учебные, научные издания и периодика, представленные более 600 федеральными, региональными и вузовскими издательствами, научно-исследовательскими институтами и ведущими авторскими коллективами (доступ: после регистрации с компьютера университета с любого компьютера, подключенного к сети Internet).

4. ЭБС Znanium <https://znanium.ru>

Фонд ЭБС Znanium постоянно пополняется электронными версиями изданий, публикуемых Научно-издательским центром ИНФРА-М, коллекциями книг и журналов других российских издательств, а также произведениями отдельных авторов (доступ: с любого компьютера, подключенного к сети Internet; свободная регистрация).

5. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU <http://elibrary.ru>

Российский информационный портал в области науки, медицины, технологии и образования. На платформе аккумулируются полные тексты и рефераты научных статей и публикаций (доступ: с любого компьютера, подключенного к сети Internet; свободная регистрация).

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

К информационным технологиям, используемым при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, относятся:

- персональные компьютеры, посредством которых осуществляется доступ к информационным ресурсам и оформляются результаты самостоятельной работы;
- проекторы и экраны для демонстрации слайдов мультимедийных лекций;
- активное использование средств коммуникаций (электронная почта, тематические сообщества в социальных сетях и т.п.).

• программное обеспечение:

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип программы
1	Все разделы дисциплины	<p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>«Р7-Офис»</p> <p>Предоставление неисключительных прав на программное обеспечение «Р7-Офис». Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов.</p> <p>Договор № ЦЗ-1К-033 от 21.12.2022 г. Срок действия договора: с 01.01.2023 г. Лицензия на 3 года с правом последующего бессрочного использования, для образовательных учреждений.</p>	Вспомогательная
2	Все разделы дисциплины	<p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов.</p> <p>Сублицензионный договор № 6-1128/2023/КСП-107 от 11.12.2023 г. Срок действия договора: 01.01.2024–31.12.2024 г.</p>	Вспомогательная

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации необходимы аудитории с меловыми или маркерными досками, достаточным количеством посадочных мест и освещенностью. Для использования медиаресурсов необходимы проектор, экран, компьютер или ноутбук, по возможности – частичное затемнение дневного света.

Для проведения практических занятий и контроля самостоятельной работы по дисциплине кафедры «Экономика мебельного производства» имеются аудитории № 428, 441.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся (читальные залы библиотеки) оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

8. Оценочные материалы

Оценочные материалы, сформированные для проведения текущего контроля

успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Экономика мебельного производства», разработаны на основании следующих документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);

Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06.04.2021 г. № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

-Актуализированные федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования по направлениям подготовки (уровень: бакалавриат, специалитет, магистратура).

Оценочные материалы представлены в приложении 1 к рабочей программе дисциплины и включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы представлен в приложении 2 к рабочей программе по дисциплине «Экономика мебельного производства».

6. Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины «Экономика и управление производством»

Методические указания по изучению дисциплины «Экономика мебельного производства» включают в себя:

1. Краткий курс лекций.
2. Методические указания для проведения практических занятий.

Рассмотрено и утверждено на заседании кафедры «Экономика агропромышленного комплекса»

«24» мая 2024 года (протокол № 10).