

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.Б.23 Экономика автомобильного транспорта

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

23.03.03 ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ

Направленность (профиль)

23.03.03.01 Автомобили и автомобильное хозяйство

Форма обучения

заочная

Год набора

2020

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

к.т.н., Доцент, Борисенко А.Н.

должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Целью преподавания дисциплины «Экономика автомобильного транспорта» является формирование комплексных знаний о принципах и закономерностях функционирования предприятия как хозяйственной системы, о методах планирования и управления деятельностью предприятия в целях повышения ее эффективности.

1.2 Задачи изучения дисциплины

- усвоение теоретических основ экономики предприятия;
- формирование представлений о современном хозяйственном законодательстве, методических и нормативных документах, регламентирующих деятельность предприятий;
 - представление о современных формах предприятий, их классификации;
 - приобретение теоретических знаний об экономических ресурсах предприятий;
 - формирование знаний о производственной и организационной структуре предприятия;
 - формирование представления об экономическом механизме функционирования предприятия;
 - представление о современных методах сбора и анализа информации, позволяющих оценить эффективность финансово-хозяйственной деятельности предприятия.

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

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
ОК-3: способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности	
ОК-3: способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности	основы экономики в различных сферах деятельности основы экономики в различных сферах деятельности основы экономики в различных сферах деятельности использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности навыками использования экономических знаний в различных сферах деятельности навыками использования экономических знаний в различных сферах деятельности навыками использования экономических знаний в различных сферах деятельности

ПК-31: способностью в составе коллектива исполнителей к оценке затрат и результатов деятельности эксплуатационной организации

ПК-31: способностью в составе коллектива исполнителей к оценке затрат и результатов деятельности эксплуатационной организации

состав затрат и показатели результативности деятельности эксплуатационной организации
состав затрат и показатели результативности деятельности эксплуатационной организации
состав затрат и показатели результативности деятельности эксплуатационной организации
в составе коллектива исполнителей оценивать затраты и результаты деятельности эксплуатационной организации
в составе коллектива исполнителей оценивать затраты и результаты деятельности эксплуатационной организации
в составе коллектива исполнителей оценивать затраты и результаты деятельности эксплуатационной организации
навыками оценки затрат и результатов деятельности эксплуатационной организации
навыками оценки затрат и результатов деятельности эксплуатационной организации
навыками оценки затрат и результатов деятельности эксплуатационной организации

ПК-37: владением знаниями законодательства в сфере экономики, действующего на предприятиях сервиса и фирменного обслуживания, их применения в условиях рыночного хозяйства страны

<p>ПК-37: владением знаниями законодательства в сфере экономики, действующего на предприятиях сервиса и фирменного обслуживания, их применения в условиях рыночного хозяйства страны</p>	<p>законодательство в сфере экономики, действующего на предприятиях сервиса и фирменного обслуживания, в условиях рыночного хозяйства страны законодательство в сфере экономики, действующего на предприятиях сервиса и фирменного обслуживания, в условиях рыночного хозяйства страны законодательство в сфере экономики, действующего на предприятиях сервиса и фирменного обслуживания, в условиях рыночного хозяйства страны применять законы сферы экономики, действующие на предприятиях сервиса и фирменного обслуживания, в условиях рыночного хозяйства страны применять законы сферы экономики, действующие на предприятиях сервиса и фирменного обслуживания, в условиях рыночного хозяйства страны применять законы сферы экономики, действующие на предприятиях сервиса и фирменного обслуживания, в условиях рыночного хозяйства страны навыками применения законодательства в сфере</p>
	<p>экономики, действующего на предприятиях сервиса и фирменного обслуживания, в условиях рыночного хозяйства страны навыками применения законодательства в сфере экономики, действующего на предприятиях сервиса и фирменного обслуживания, в условиях рыночного хозяйства страны навыками применения законодательства в сфере экономики, действующего на предприятиях сервиса и фирменного обслуживания, в условиях рыночного хозяйства страны</p>
<p>ПК-4Д: способностью проводить технико-экономический анализ, комплексно обосновывать принимаемые и реализуемые решения, изыскивать возможности сокращения цикла выполнения работ, содействовать подготовке процесса их выполнения, обеспечению необходимыми техническими данными, материалами, оборудованием</p>	

<p>ПК-4Д: способностью проводить технико-экономический анализ, комплексно обосновывать принимаемые и реализуемые решения, изыскивать возможности сокращения цикла выполнения работ, содействовать подготовке процесса их выполнения,</p>	<p>основы технико-экономического анализа основы технико-экономического анализа основы технико-экономического анализа анализировать, обосновывать принимаемые и реализуемые решения, изыскивать возможности сокращения цикла выполнения работ, содействовать подготовке процесса их выполнения анализировать, обосновывать принимаемые и реализуемые решения, изыскивать возможности сокращения цикла выполнения работ, содействовать</p>
<p>обеспечению необходимыми техническими данными, материалами, оборудованием</p>	<p>подготовке процесса их выполнения анализировать, обосновывать принимаемые и реализуемые решения, изыскивать возможности сокращения цикла выполнения работ, содействовать подготовке процесса их выполнения навыками по проведению технико-экономического анализа, принятию обоснованных решений при выполнении работ и по обеспечению необходимости технико-экономических данных навыками по проведению технико-экономического анализа, принятию обоснованных решений при выполнении работ и по обеспечению необходимости технико-экономических данных навыками по проведению технико-экономического анализа, принятию обоснованных решений при выполнении работ и по обеспечению необходимости технико-экономических данных</p>

1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется с применением ЭО и ДОТ

URL-адрес и название электронного обучающего курса: Дисциплина реализована по технологии смешанного обучения и предполагает обязательное использование электронного образовательного курса «Экономика автомобильного транспорта» (Режим доступа: <https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=26867>). Занятия лекционного типа и практические занятия могут проводиться как в аудитории, так и дис-танционно в среде Google Meet..

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад. час)	Семестр					
		1	2	3	4	5	6

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п		Модули, темы (разделы) дисциплины		Контактная работа, ак. час.							
				Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа				Самостоятельная работа, ак. час.	
						Семинары и/или Практические занятия		Лабораторные работы и/или Практикумы			
				Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
1.											
		1. Тема 1. Понятие предприятия, цели, принципы функционирования. Организационная структура	1								
		2. Тема 1. Понятие предприятия, цели, принципы функционирования. Организационная структура			1						
		3. Тема 1. Понятие предприятия, цели, принципы функционирования. Организационная структура							10		
		4. Тема 2. Организационно-правовые формы предприятий	1								
		5. Тема 2. Организационно-правовые формы предприятий			1						
		6. Тема 2. Организационно-правовые формы предприятий							9		
		7. Тема 3. Основные средства	1								
		8. Тема 3. Основные средства			1						

9. Тема 3. Основные средства							15	
10. Тема 4. Оборотные средства	1							
11. Тема 4. Оборотные средства			1					
12. Тема 4. Оборотные средства							15	
13. Тема 5. Трудовые ресурсы								
14. Тема 5. Трудовые ресурсы			1					
15. Тема 5. Трудовые ресурсы							15	
16. Тема 6. Себестоимость								
17. Тема 6. Себестоимость			1					
18. Тема 6. Себестоимость							15	
19. Тема 7. Эффективность деятельности предприятия								
20. Тема 7. Эффективность деятельности предприятия			1					
21. Тема 7. Эффективность деятельности предприятия							20	
22. Тема 8. Инвестиционная политика предприятия								
23. Тема 8. Инвестиционная политика предприятия			1					
24. Тема 8. Инвестиционная политика предприятия							24	8
Всего	4		8				123	8

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Чалдаева Л. А. Экономика предприятия: учебник для бакалавров(М.: Юрайт).
2. Хегай Ю. А. Экономика автотранспортного предприятия: учеб. пособие для вузов(Красноярск: ИПК СФУ).
3. Бычков В. П. Экономика автотранспортного предприятия: учебник(М.: ИНФРА-М).
4. Чалдаева Л.А. Экономика предприятия: учебник для бакалавров.; рекомендовано МО и науки РФ(М.: Юрайт).
5. Бычков В. П. Экономика предприятия и основы предпринимательства в сфере автосервисных услуг: Учебник(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
6. Будрин А. Г., Будрина Е. В., Григорян Мартын Грантович, Кононова Г. А., Плетнева Н. Г., Шульженко Т. Г., КононоваВГ. А. Экономика автомобильного транспорта: учебное пособие для вузов по специальности 080502 "Экономика и управление на предприятии транспорта"(Москва: Академия).
7. Сигачева Н.Л. Экономика автотранспортного предприятия: методические указания(Абакан: РИСектор ХТИ - филиала СФУ).

4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):

1. Комплект офисных приложений Microsoft Office
2. Microsoft Excel
3. Средства просмотра Web-страниц

4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. Электронная библиотечная система «СФУ».
2. Электронная библиотечная система «ИНФРА- М».
3. Электронная библиотечная система «Лань».
4. Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Рукопт».
5. Научная библиотека СФУ предоставляет доступ к ЭБС «ИНФРА- М», «Лань», «Национальный цифровой ресурс «Рукопт», рекомендованным для использования в высших учебных заведениях.
6. Консультант +.
7. Интернет-библиотека
8. Электронная библиотека ХТИ – филиал СФУ.
9. Правовая информационная система «Кодекс».

10. Правовая информационная система «Гарант».

5 Фонд оценочных средств

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

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

Для проведения занятий лекционного и семинарского типа предлагаются аудитории с наборами демонстрационного оборудования, обеспечивающими тематические иллюстрации и презентации, соответствующие рабочей учебной программе дисциплины.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного про-граммного обеспечения.
---	---	---

Реквизиты подтверждающего документа

655017 Республика Хакасия,
г. Абакан, ул. Щетинкина, д.27
Корпус "А",
№ аудитории 221

Лекционная аудитория

Лекции Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; мелкая доска, мультимедийный комплекс

Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows (ver 10.3.0.6294

№ 1B08-170222-020109-430-193 с 22.02.2017), ОС Windows (Microsoft Imagine Premium 6b7c117d-8ae7-4533-93af-058cc93b8bf5 с 03.01.17 по 03.01.20), пакет прикладных программ MS Office (ver 12.0.6612.1000 авторизационный номер лицензии 63091073ZZE0912 Номер лицензии 43158512 от 04.12.2007), веб-браузеры

655017 Республика Хакасия,
г. Абакан, ул. Щетинкина, д.27
Корпус "А",
№ аудитории 227

Аудитория лекционная

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; меловая доска, используется переносной мультимедийный комплекс

Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows (ver 10.3.0.6294 № 1B08-170222-020109-430-193 с 22.02.2017), ОС Windows (Microsoft Imagine Premium 6b7c117d-8ae7-4533-93af-058cc93b8bf5 с 03.01.17 по 03.01.20), пакет прикладных программ MS Office (ver 12.0.6612.1000 авторизационный номер лицензии 63091073ZZE0912 Номер лицензии 43158512 от 04.12.2007), веб-браузеры

655017 , Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Щетинкина, д. 27, Корпус "А",
практические занятия –

аудитория для практических занятий 224 Рабочее место преподавателя;
рабочие места обучающихся; меловая доска; плакаты; учебно-наглядные
пособия

655017 Республика Хакасия,
г. Абакан, ул. Щетинкина, д.27
Корпус "А",

Читальный зал № 1

Самостоятельная работа Рабочие места для студентов; рабочие места для сотрудников; точка доступа WiFi; Электронная библиотека изданий института; электронный каталог АБИС-"ИРБИС"; Электронно-библиотечные системы (ЭБС): Электронная библиотека технического ВУЗа, Университетская библиотека онлайн, Лань, ИНФРА-М, ibooks.ru, Национальный цифровой ресурс «Руконт», BOOK.ru, ЮРАЙТ, eLIBRARY.RU; Библиотечный фонд (фонд учебных изданий, периодических изданий, др.); традиционный систематический каталог; стенд "Дом Вильнера", памятка-плакат "Правила пользования читальными залами"; кафедра выдачи; картина; выставочные стеллажи, переносной выставочный стеллаж, книжные стеллажи, тематические стеллажи: «О вреде наркотиков, алкоголя, курения», "В помощь куратору", "Психология личности", "Бессмертный полк", "Мы против террора" Рабочие места для студентов; рабочие места для сотрудников; точка доступа WiFi; Электронная библиотека изданий института; электронный каталог АБИС-"ИРБИС"; Электронно-библиотечные системы (ЭБС): Электронная библиотека технического ВУЗа, Университетская библиотека онлайн, Лань, ИНФРА-М, ibooks.ru, Национальный цифровой ресурс «Руконт», BOOK.ru, ЮРАЙТ, eLIBRARY.RU

655017 Республика Хакасия,
г. Абакан, ул. Комарова, д.15
Лабораторный корпус "Б"

Читальный зал №2

Самостоятельная работа Библиотечный фонд (фонд учебных, справочных изданий, периодических и продолжающихся изданий, др.); традиционный систематический и алфавитный каталог; стенд "ХТИ на страницах печати", стенд "Земля моя - Хакасия", Памятка-плакат "Библиотечно-библиографическая классификация", памятка-плакат "Правила пользования читальными залами", памятка "Правила пользования библиографическими полнотекстовыми базами данных и сетью Интернет"; кафедра выдачи; выставочные стеллажи, переносной выставочный стеллаж, книжные стеллажи, тематические стеллажи: "Высшая школа", "Календарь знаменательных дат", "Умная энергия", "Базовый курс авто-механика", "Землянам - чистую планету", "Глубинкою сильна Россия", "Периодические издания", "Новинки литературы" Рабочие места для студентов; рабочие места для сотрудников; точка доступа WiFi; Электронная библиотека изданий института; электронный каталог АБИС-"ИРБИС"; Электронно-библиотечные системы (ЭБС): Электронная библиотека технического ВУЗа, Университетская библиотека онлайн, Лань, ИНФРА-М, ibooks.ru, Национальный цифровой ресурс «Руконт», BOOK.ru, ЮРАЙТ, eLIBRARY.RU;