

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

Б1.О.29 Экономика предприятия

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и

Направленность (профиль)

23.03.03.33 Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта,
хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа

Форма обучения

очная

Год набора

2021

Красноярск 2023

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

канд.эконом.наук, Доцент, Шадрина Ирина Васильевна

должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Целью изучения дисциплины «Экономика предприятия» является приобретение студентами теоретических и практических знаний и навыков в области экономики эксплуатации и обслуживания объектов транспорта, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа, необходимых для успешной деятельности специалиста в условиях рыночной экономики.

1.2 Задачи изучения дисциплины

Задачи изучения дисциплины следующие: вооружить концептуальными основами экономики предприятия; дать теоретические знания в области экономики предприятия, занимающегося эксплуатацией и обслуживанием объектов транспорта, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа в современных условиях; сформировать умение использовать современные методы и методики в оценке эффективности работы предприятия, привить навыки экономического мышления при решении конкретных инженерных задач в сервисно-эксплуатационной и экспериментально-исследовательской деятельности.

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
ОПК-2: Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов;	
ОПК-2.1: Учитывает достижения социально-экономических наук в профессиональной деятельности	Знать достижения социально-экономических наук в деятельности предприятий, занимающихся эксплуатацией и обслуживанием объектов транспорта, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа Уметь применять достижения социально-экономических наук в деятельности предприятий, занимающихся эксплуатацией и обслуживанием объектов транспорта, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа Владеть достижениями социально-экономических наук в деятельности предприятий, занимающихся эксплуатацией и обслуживанием объектов транспорта, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа

<p>ОПК-2.2: Оценивает профессиональную деятельность с точки зрения требований экологической безопасности</p>	<p>Знать подходы к оценке профессиональной деятельности с точки зрения требований экологической безопасности предприятий, занимающихся эксплуатацией и обслуживанием объектов транспорта, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа</p>
	<p>Уметь оценивать профессиональную деятельность с точки зрения требований экологической безопасности предприятий, занимающихся эксплуатацией и обслуживанием объектов транспорта, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа Владеть подходами к оценке профессиональной деятельности с точки зрения требований экологической безопасности предприятий, занимающихся эксплуатацией и обслуживанием объектов транспорта, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа</p>
<p>УК-10: Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности</p>	
<p>УК-10.1: Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике</p>	<p>Знать базовые принципы функционирования экономического развития предприятий, занимающихся эксплуатацией и обслуживанием объектов транспорта, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа Уметь применять базовые принципы функционирования экономического развития предприятий, занимающихся эксплуатацией и обслуживанием объектов транспорта, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа Владеть базовыми принципами функционирования экономического развития предприятий, занимающихся эксплуатацией и обслуживанием объектов транспорта, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа</p>

<p>УК-10.2: Применяет методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей</p>	<p>Знать методы финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей предприятий, занимающихся эксплуатацией и обслуживанием объектов транспорта, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа Уметь применять методы финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей предприятий, занимающихся эксплуатацией и обслуживанием объектов транспорта, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа Владеть методами финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей предприятий, занимающихся эксплуатацией и обслуживанием объектов транспорта, хранения и</p>
	<p>распределения нефти, нефтепродуктов и газа</p>
<p>УК-10.3: Использует финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом), контролирует собственные экономические и финансовые риски</p>	<p>Знать финансовые инструменты для управления предприятиями, занимающимися эксплуатацией и обслуживанием объектов транспорта, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа, и контроля собственных экономических и финансовых рисков Уметь применять финансовые инструменты для управления предприятиями, занимающимися эксплуатацией и обслуживанием объектов транспорта, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа, и контроля собственных экономических и финансовых рисков Владеть финансовыми инструментами для управления предприятиями, занимающимися эксплуатацией и обслуживанием объектов транспорта, хранения и распределения нефти, нефтепродуктов и газа, и контроля собственных экономических и финансовых рисков</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: <https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=2248>.

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	е
		1
Контактная работа с преподавателем:	1,5 (54)	
занятия лекционного типа	0,61 (22)	
практические занятия	0,89 (32)	
иная внеаудиторная контактная работа:	0,03 (1,1)	
индивидуальные занятия	0,03 (1,1)	
Самостоятельная работа обучающихся:	2,39 (85,9)	
курсовое проектирование (КП)	Нет	
курсовая работа (КР)	Да	

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. Экономика предприятия											
		1. Тема 1.Предприятие как основное звено экономики		2							
		2. Тема 1.Предприятие как основное звено экономики.Необходимо по главе 4 "Юридические лица" ГК РФ дать характеристику и показать отличие разных видов организаций				1					
		3. Тема 1.Предприятие как основное звено экономики. Изучение деятельности ВИНК							6		
		4. Тема 2.Основные фонды предприятия		4							
		5. Тема 2.Основные фонды предприятия. Решение задач на анализ основных фондов, расчет лизинговых платежей по оборудованию, сданному в лизинг				4					

6. Тема 2.Основные фонды предприятия. Изучение теоретического материала по контрольным вопросам. Дорешивание заданий начатых в аудитории. Выполнение теста, содержащего как теоретические, так и практические вопросы.							15	
7. Тема 3.Оборотные средства предприятия	2							
8. Тема 3.Оборотные средства предприятия. Расчет потребности в оборотных средствах предприятия			4					
9. Тема 3.Оборотные средства предприятия.Изучение теоретического материала по контрольным вопросам. Дорешивание заданий начатых в аудитории. Выполнение теста, содержащего как теоретические, так и практические вопросы.							15	
10. Тема 4.Издержки производства и себестоимость продукции	2							
11. Тема 4.Издержки производства и себестоимость продукции.Изучение теоретического материала по контрольным вопросам. Дорешивание заданий начатых в аудитории. Выполнение теста, содержащего как теоретические, так и практические вопросы.							12	
12. Тема 4.Издержки производства и себестоимость продукции.Решение задач на расчет себестоимости продукции разными методами. Определение безубыточного объема производства и затрат на него.			4					
13. Тема 5.Формирование цен на продукцию предприятия	2							
14. Тема 5.Формирование цен на продукцию предприятия. Расчет цен на продукцию и услуги разными методами			6					

15. Тема 5.Формирование цен на продукцию предприятия.Изучение теоретического материала по контрольным вопросам. Дорешивание заданий начатых в аудитории. Выполнение теста, содержащего как теоретические, так и практические вопросы.							10	
16. Тема 6.Налогообложение предприятий	4							
17. Тема 6.Налогообложение предприятий. Расчет налога на прибыль.Расчет налога на имущество. Выбор оптимальной системы налогообложения			6					
18. Тема 6.Налогообложение предприятий.Изучение теоретического материала по контрольным вопросам. Дорешивание заданий начатых в аудитории. Выполнение теста, содержащего как теоретические, так и практические вопросы.							10	
19. Тема 7.Инвестиционная деятельность предприятий	2							
20. Тема 7.Инвестиционная деятельность предприятий.Расчет задач на выбор инвестиционного проекта разными способами.			4					
21. Тема 7.Инвестиционная деятельность предприятий.Изучение теоретического материала по контрольным вопросам. Дорешивание заданий начатых в аудитории. Выполнение теста, содержащего как теоретические, так и практические вопросы.							12,9	
22. Тема 8.Оценка эффективности хозяйственной деятельности предприятий	4							

23. Тема 8. Оценка эффективности хозяйственной деятельности предприятий. Расчет задач на расчет финансовых результатов от финансово-хозяйственной деятельности предприятия. Выбор варианта приобретения нового оборудования: лизинг или кредит.			3					
24. Тема 8. Оценка эффективности хозяйственной деятельности предприятий. Изучение теоретического материала по контрольным вопросам. Дорешивание заданий начатых в аудитории. Выполнение теста, содержащего как теоретические, так и практические вопросы.							5	
25.								
26.								
27.								
Всего	22		32				85,9	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Дунаев В. Ф., Шпаков В. А., Епифанова Н. П., Комарова Л. А., Лындин В. Н., Павлинич Э. А., Востокова С. И., Дунаев В. Ф. Экономика предприятий нефтяной и газовой промышленности: учебник для студентов вузов(Москва: ЦентрЛитНефтеГаз).
2. Гуреева М. А. Основы экономики нефтяной и газовой промышленности: учебник для учащихся начального проф. образования(Москва: Академия).
3. Секерин В. Д., Горохова А. Е. Экономика предприятия в схемах и таблицах: учебное пособие(Москва: Проспект).
4. Девяткин О.В., Акуленко Н.Б. Экономика предприятия (организации, фирмы): Учебник(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
5. Костоунова Е. В. Экономика предприятий нефтяной и газовой отрасли: учеб.-метод. пособие для практич. занятий [для студентов напр. 151000.62 «Технологические машины и оборудование»](Красноярск: СФУ).
6. Бочарова Е. В. Экономика предприятий нефтяной и газовой промышленности: учеб.-метод. пособие для практич. занятий [для студентов спец. 080502.65 «Экономика и управление на предприятии (по отраслям)»](Красноярск: 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. Каждый обучающийся обеспечивается доступом к современным профессиональным базам данным, информационным справочным и поисковым системам.
2. Условия доступа – авторизация по IP-адресам СФУ.
3. Доступ к электронной базе данных Elsevier / ScienseDirect.
4. Доступ к научной электронной библиотеке Elibraryelibrary.ru
5. При изучении данной дисциплины используется следующее программное обеспечение:
6. MicrosoftWord;
7. MicrosoftExcel;
8. MicrosoftPowerPoint

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

1. Каждый обучающийся обеспечивается доступом к современным профессиональным базам данным, информационным справочным и поисковым системам.

2. Условия доступа – авторизация по IP-адресам СФУ.
3. Доступ к электронной базе данных Elsevier / ScienceDirect.
4. Доступ к научной электронной библиотеке Elibraryelibrary.ru
5. Информационные ресурсы сети Интернет:
6. Журнал «Нефтегазовая вертикаль»<http://www.ngv.ru>
7. Журнал «Газовая промышленность»<http://www.gazprom.ru>
8. Журнал «Нефтяное хозяйство»<http://www.oil-industry.ru>
9. «Вестник ТЭК»<http://vestnik.oilgaslaw.ru>
10. Журнал «НефтьГазПраво»<http://journal.oilgaslaw.ru>
11. Журнал «Нефть России»<http://www.oilru.com/>
12. Журнал «Нефтегазовое дело»<http://www.ogbus.ru/>
13. Журнал «Нефть и капитал»<http://www.oilcapital.ru>

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)

Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий, оборудованная классной доской и розетками для подключения электрооборудования и / или мультимедийным проектором с настенной доской.