

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

Б1.О.28 Экономика предприятия

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и

Направленность (профиль)

23.03.03.35 Эксплуатация и обслуживание объектов хранения и
распределения нефти, нефтепродуктов и газа

Форма обучения

заочная

Год набора

2022

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-2.2: Учитывает в профессиональной деятельности экономические, экологические и социальные ограничения при организации технологических процессов систем сбора, подготовки и транспортировки нефти и газа	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 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

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)	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. Экономика предприятия											
		1. Предприятие как основное звено экономики.		2							
		2. Выполнение контрольной работы "Анализ основных фондов предприятия"								34	
		3. Тема 1.Предприятие как основное звено экономики. Изучение деятельности ВИНК								3	
		4. Тема 2.Основные фонды предприятия		2							
		5. Тема 2.Основные фонды предприятия. Решение задач на анализ основных фондов, расчет лизинговых платежей по оборудованию, сданному в лизинг				2					
		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.								6	

7. 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.							6	
8. Тема 4.Издержки производства и себестоимость продукции	1							
9. 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.							8	
10. Тема 4.Издержки производства и себестоимость продукции.Решение задач на расчет себестоимости продукции разными методами. Определение безубыточного объема производства и затрат на него.			3					
11. 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.							8	
12. Тема 6.Налогообложение предприятий	1							
13. Тема 6.Налогообложение предприятий. Расчет налога на прибыль.Расчет налога на имущество. Выбор оптимальной системы налогообложения			3					

14. Тема 6.Налогообложение предприятий.Изучение теоретического материала по контрольным вопросам. Дорешивание заданий начатых в аудитории. Выполнение теста, содержащего как теоретические, так и практические вопросы.							8	
15. 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.							7,1	
16. 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	
17.								
18.								
19.								
Всего	6		8				85,1	

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.