

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 08.05.2024 10:38:20
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d805854

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт сервиса и отраслевого управления
Кафедра экономики и организации производства

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель КСН

 С.К. Туренко
« 31 » 08 2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплина «**Экономика**»

Направление подготовки 21.05.03 «Технология геологической разведки»

Специализации:

- 1. Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых
- 2. Геофизические методы исследования скважин
- 5. Геофизические информационные системы

Квалификация (степень) выпускника горный инженер-геофизик

форма обучения очная (5 лет)

курс 3

семестр 5

Аудиторные занятия 34 час., в т.ч.

Лекции – 17 час.

Практические работы -17 час.

Самостоятельная работа – 38 час., в т.ч

Без преподавателя - 34.2 час.

Со студентом - 1.5 час.

С группой - 2.3

Зачет 5

Общая трудоемкость 72/2 (час.,зач. ед)

Тюмень 2018

Рабочая программа составлена на основе системы документов, разработанных и утвержденных в ГОУ ВПО ТИУ, а также федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) высшего профессионального образования (ВПО) по направлению подготовки 21.05.03 «Технология геологической разведки» (квалификация «специалист»), утвержденного приказом № 1300 Министерства образования и науки РФ от 17 октября 2016 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры экономики и организации производства

от «30 августа» 2018 г. Протокол № 1 —

Зав. кафедрой ЭОП (Ямова О.В.)

Согласовано:

Зав. кафедрой прикладной геофизики (Туренко С.К.)

Рабочую программу разработал:

_____ д.э.н., профессор

(занимаемая должность)

Эл. адрес kilinpm40@mail.ru

(подпись)

Килин П.М.

(инициалы, фамилия)

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Институт сервиса и отраслевого управления
Кафедра экономики и организации производства

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель КСН

_____ С.К.Туренко
« ____ » _____ 2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплина «**Экономика**»

Направление подготовки 21.05.03 «Технология геологической разведки»

Специализации:

1. Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых
2. Геофизические методы исследования скважин
5. Геофизические информационные системы

Квалификация (степень) выпускника горный инженер-геофизик

форма обучения очная (5 лет)

курс 3

семестр 5

Аудиторные занятия 34 час., в т.ч.

Лекции – 17 час.

Практические работы -17 час.

Самостоятельная работа – 38 час., в т.ч

Без преподавателя - 34.2 час.

Со студентом - 1.5 час.

С группой - 2.3

Зачет 5

Общая трудоемкость 72/2 (час.,зач. ед)

Тюмень 2018

Рабочая программа составлена на основе системы документов, разработанных и утвержденных в ГОУ ВПО ТИУ, а также федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) высшего профессионального образования (ВПО) по направлению подготовки 21.05.03 «Технология геологической разведки» (квалификация «специалист»), утвержденного приказом № 1300 Министерства образования и науки РФ от 17 октября 2016 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры экономики и организации производства
от «__ __» _____ 2018 __ г. Протокол № __ __

Зав. кафедрой ЭОП _____ (Ямова О.В.)

Согласовано:

Зав. кафедрой прикладной геофизики _____ (Туренко С.К.)

Рабочую программу разработал:

_____ д.э.н., профессор
(занимаемая должность)
Эл. адрес kilinpm40@mail.ru

_____ Килин П.М.
(подпись) (инициалы, фамилия)

1. Цели и задачи дисциплины:

Целью преподавания дисциплины "Экономика" является обеспечение теоретической базы профессиональной подготовки **горного инженера-геофизика**. Дисциплина «Б.1.Б.5, Экономика» является дисциплиной базовой части Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС ВПО) по направлению подготовки **21.05.03 «Технология геологической разведки»** и имеет целью приобретение студентами теоретических и практических знаний и навыков в области экономики.

Задачи дисциплины:

- изучение основ экономических наук и возможности их использования при решении практических задач в профессиональной деятельности;
- формирование у студентов теоретических знаний и практических навыков для проведения экономических расчетов и использования основ экономических знаний при оценке эффективности результатов профессиональной деятельности в различных сферах;
- анализ и прогнозирование технико-экономических показателей с использованием ПЭВМ, изучение методов и средств для повышения своей квалификации;
- самостоятельное ведение поиска работы на рынке труда, применение методов экономической оценки научных исследований, интеллектуального труда.

2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы (ООП):

Дисциплина Б.1.Б.5 "Экономика" является дисциплиной **базовой** части Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС ВПО) по направлению подготовки **21.05.03 «Технология геологической разведки»**. Знания по дисциплине "Экономика" необходимы студентам данного направления для успешного усвоения знаний по следующим дисциплинам : (Б.1.Б.12) «Безопасность жизнедеятельности», (Б.1.Б.13) «Адаптация на рынке труда», (Б.1.Б.14) «Экономика геологоразведочных работ», (Б.1.Б.15) «Экология», (Б.1.Б.17) «Бурение скважин», а также могут быть полезны при подготовке выпускной квалификационной работы **горного инженера-геофизика**.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

1. Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код компетенции	Содержание компетенции	Характеристика (обязательного) порогового уровня сформированности компетенции у выпускника вуза
1	2	3
ОК: ОБЩЕКУЛЬТУРНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКА		
ОК-5	способностью использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов профессиональной	знать: современные экономические процессы и их проблемы, основные положения и методы социальных, гуманитарных и экономических наук и возможности их использования при решении практических задач в профессиональной деятельности

	деятельности в различных сферах.	уметь: обобщать проблемы, возникающие в перед ним, использовать основные положения и методы социальных, гуманитарных и экономических наук при решении профессиональных задач владеть: навыками использования своих знаний в нужной ситуации, методами и средствами социальных, гуманитарных и экономических наук при решении профессиональных задач
ОК-7	способность к самоорганизации и самообразованию	знать: цели, методы и средства для повышения своей квалификации уметь: использовать свое мастерство в различных жизненных ситуациях владеть: методами и навыками саморазвития и повышения своей квалификации и мастерства
ОПК-1: ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКА		
ОПК-1	Ориентация в базовых положениях экономической теории, применением их с учетом особенностей рыночной экономики. Самостоятельным ведением поиска работы на рынке труда, применением методов экономической оценки научных исследований, интеллектуального труда	знать: базовые положения экономической теории уметь: использовать базовые положения экономической теории и применять их с учетом особенностей рыночной экономики, самостоятельно вести поиск работы на рынке труда владеть: методами экономической оценки научных исследований, навыками самостоятельного поиска работы на рынке труда

4. Содержание дисциплины. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы.

4.1. Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины
1	2	3
1	Введение рыночную экономику	Введение в экономическую теорию. Рыночная система: идеология и механизм. Основы теории спроса и предложения. Рыночное равновесие потребителя

1	2	3
2	Теории издержек и прибыли	Теория издержек. Производство и издержки Теория прибыли
3	Теория фирмы	Теория фирмы. Рынки факторов производства. Микроэкономика внешней торговли
4	Макроэкономика как наука	<p>Введение в макроэкономiku. Предмет и методы изучения. Макроэкономические показатели. Структура национальной экономики. Межотраслевой баланс. Система национальных счетов.</p> <p>Совокупный спрос и совокупное предложение. Макроэкономическое равновесие (модель AD-AS). Равновесие товарного рынка в модели «доходы — расходы».</p> <p>Денежный рынок. Деньги и финансовые средства. Денежные агрегаты. Предложение денег. Спрос на деньги. Равновесие на денежном рынке: классическая, кейнсианская и монетаристская интерпретации.</p> <p>Инструментарий монетарной политики. Принципы проведения монетарной политики: классический подход, кейнсианский подход, монетаристский подход. Взаимодействие монетарной и фискальной политики. Банковская система.</p>
5	Экономический рост и другие проблемы макроэкономики	<p>Экономический рост. Сущность и измерение роста. Факторы экономического роста. Модели экономического роста. Макроэкономическая политика экономического роста.</p> <p>Инфляция и безработица. Теория занятости. Кривая Оукена. Регулирование рынка труда. Виды инфляции. Причины и модели инфляции. Последствия инфляции. Взаимосвязь инфляции и безработицы. Кривая Филлипса.</p> <p>Понятие экономического цикла. Модель взаимодействия мультипликатора и акселератора. Антициклическое регулирование.</p>
6	Макроэкономическая политика государства	<p>Налоговая система. Кривая Лаффера.</p> <p>Финансовый рынок. Рынок ценных бумаг. Финансовая система государства. Государственный бюджет.</p> <p>Совокупные доходы населения и социальная политика государства. Доходы населения, их виды и дифференциация. Кривая Лоренца. Государственное регулирование доходов. Социальная политика и формы ее реализации.</p>
7	Воспроизводство в открытой национальной экономике	<p>Теоретические основы анализа открытой экономики. Платежный баланс. Валютный курс. Методы и модели воспроизводства в открытой национальной экономике.</p> <p>Равновесие в открытой экономике. Дефицит государственного бюджета и способы его финансирования.</p> <p>Международная экономическая интеграция и глобализация экономики.</p>

4.2. Разделы (модули), темы дисциплин и виды занятий

Вид учебной работы	Всего часов	Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
		Семестры			
		4			
Аудиторные занятия (всего)	34	34			
В том числе:					
Лекции	17	17	-	-	-
Практические занятия (ПЗ)	17	17	-	-	-
Семинары (С)					
Лабораторные работы (ЛР)					
Самостоятельная работа (всего)	38	38			
В том числе:	-		-		
Курсовой проект (работа)	-				
Расчетно-графические работы	-				
Реферат	-				
Другие виды самостоятельной работы	38	38			
Всего	72	72			
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен)	3	3			
Общая трудоемкость час	72	72			
зач. ед.	2	2			

4.3. Разделы (модули) и темы дисциплин и виды занятий

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Лекц., час.	Практ. зан., час.	Всего ауд.	СРС, час.	Всего, час.
1	2	3	4	5	5	6
1	Введение в рыночную экономику	2	2	4	4	8
2	Теории издержек и прибыли	2	2	4	4	8
3	Теория фирмы	4	4	8	8	16
4	Макроэкономика как наука	2	2	4	4	8
5	Экономический рост и другие проблемы макроэкономики	2	2	4	4	8
6	Макроэкономическая политика государства	3	3	8	8	16

1	2	3	4	5	5	6
7	Воспроизводство в открытой национальной экономике	2	2	6	6	8
Всего		17	17	38	38	72

4.4. Перечень тем лекционных занятий

№ раздела	№ темы	Наименование лекции	Трудо-ем-кость (час.)	Форми-руемые компетенции	Методы преподава-ния
1	2	3		5	6
1	1	Введение в рыночную экономику	2	ОК-5, ОК-7, ОПК-1	лекция-диалог
2	2	Теории издержек и прибыли	2		лекция-диалог
3	3	Теория фирмы	4		лекция-диалог
4	4	Макроэкономика как наука	2		лекция-диалог
5	5	Экономический рост и другие проблемы макроэкономики	2		лекция-диалог
6	6	Макроэкономическая политика государства	3		лекция-диалог
7	7	Воспроизводство в открытой национальной экономике	2		лекция-диалог
		Всего	17		

4.5 Перечень тем семинарских, практических занятий

№ п/п	№ темы	Темы семинаров, практических и лабораторных работ	Трудо-емкость (час.)	Форми-руемые компетенции	Методы преподава-ния
1	2	3	4	6	7
1	1	Введение в рыночную экономику	2	ОК-5, ОК-7, ОПК-1,	Тематиче-ские задания
2	2	Теории издержек и прибыли	2		Тем.задания
3	3	Теория фирмы	4		Тем.задания

1	2	3	4	6	7
4	4	Макроэкономика как наука	2		Тем. задания
5	5	Экономический рост и другие проблемы макроэкономики	2		Деловая игра
6	6	Макроэкономическая политика государства	3		Деловая игра
7	7	Воспроизводство в открытой национальной экономике	2		Деловая игра
		Всего	17		Деловая игра

5. Рейтинговая оценка знаний студентов

Рейтинговая оценка по курсу «Экономика» для студентов 3 курса

направления подготовки 21.05.03 «Технология геологической разведки» на 5 семестр

Таблица 1

Максимальное количество баллов за каждую текущую аттестацию

1-ая аттестация	2-ая аттестация	3-я аттестация	Итого
30	30	40	100

Таблица 2

Виды контрольных мероприятий в баллах

№	Виды контрольных мероприятий	Баллы	№ нед
1	2	3	4
1	Тест по теме 1	10	1,2
2	Решение задач и ситуаций по теме 1	6	
3	Письменное сообщение (или тест) по теме 2	4	3,4
4	Тест по теме 3	10	5,6

	Итого	30	
6	Тест по теме 4	10	7,8
7	Решение задач и ситуаций по теме 4	6	9
8	Тест по теме 5	10	10,11
9	Решение задач и ситуаций по теме 5	4	12
	Итого	30	
12	Тест по теме 6	10	13,14
13	Решение задач и ситуаций по теме 6	14	15
14	Письменное сообщение по теме 7	6	16
15	Тест по теме 7	10	17-18
	Итого	40	
	Всего	100	

6. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Дисциплина не требует специального материально-технического обеспечения помимо стандартного оснащения лекционных аудиторий и средств мультимедиа.

7. Курсовые проекты не предусмотрены

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ДИСЦИПЛИНЫ УЧЕБНОЙ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ

Учебная дисциплина «Экономика»

Форма обучения:

Кафедра экономики и организации производства

очная:

3 курс 5 семестр

Направление подготовки 21.05.03 «Технология геологической разведки»

1. Фактическая обеспеченность дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Учебная, учебно-методическая литература по рабочей программе	Название учебной и учебно-методической литературы, автор, издательство	Год издания	Вид издания	Вид занятий	Кол-во экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающимися литературой, %	Место хранения	Наличие эл. варианта в ЭБС ТИУ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основная	Килин П.М. Система национальных счетов: учебное пособие. Тюмень: ТИУ, 2016-188 с.	2016	УП	Л, ПР,	6	20	100	БИК	
	Килин П.М. Конструктивная политэкономика (концепция прибавочной стоимости в современных условиях). Монография Тюмень: ТИУ, 2017.-285 с.	2017	У	Л, ПР,	6	20	100	БИК	
	Килин П.М. Статистические методы сбора и обработки данных: Учебное пособие.- П.М. Килин.- Тюмень: ТИУ, 2017. - 163с.	2017	УП	Л, ПР,	6	20	100	БИК	
	Килин П.М. Конструктивная национальная экономика / Монография Тюмень Изд-во ТГНГУ, 2015, 248 с..	2015	У	Л, ПР,	6	20	100	БИК	
Дополнительная	Килин П.М. Конструктивная региональная экономика / Монография Тюмень Изд-во ТГНГУ, 2015, 158 с.	2015	У	Л, ПР,	6	20	100	БИК	

	Килин, Петр Мартемьянович. Конструктивная национальная экономика [Текст : Электронный ресурс] : монография / П. М. Килин ; ТюмГНГУ. - Тюмень : ТюмГНГУ, 2015. - 248 с. : ил., табл. - Режим доступа: http://elib.tyuiu.ru/wp-content/uploads/2015/09/12_19.pdf .	2015	У	Л, ПР,	16	20	100	БИК	ПБД
	Килин, Петр Мартемьянович. Конструктивная региональная экономика [Текст : Электронный ресурс] : монография / П. М. Килин ; ТюмГНГУ. - Тюмень : ТюмГНГУ, 2015. - 156 с. : ил., табл. - Режим доступа: http://elib.tyuiu.ru/wp-content/uploads/2017/01/3912016.pdf .	2015	У	Л, ПР,	16+ЭР*	20	100	БИК	ПБД
Дополнительная	Лысенко, Марина Викторовна. Экономика [Текст : Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки 131000.62 - "Нефтегазовое дело", 0800100.62 - "Экономика", 10700.62 - "Торговое дело" / М. В. Лысенко, И. В. Лысенко, М. А. Хаматханова. - Тюмень : ТюмГНГУ, 2014. - 182 с. - Режим доступа: http://elib.tyuiu.ru/wp-content/uploads/2015/03/12-32_4.pdf	2014	УП	Л, ПР,	34+ЭР*	20	100	БИК	ПБД

2. План обеспечения и обновления учебной и учебно-методической литературы

Учебная литература по рабочей программе	Название учебной и учебно-методической литературы	Вид занятий	Вид издания	Способ обновления учебных изданий	Год издания
Основная	Килин, П.М. Основы сметного дела: учебное пособие / П.М.Килин, О.В.Ямова, Е.В.Курушина. - Тюмень: ТИУ, 2018. - 160 с.	Л, ПР	УП	Издание ТИУ	2018

ЭР*- электронный ресурс без ограничения числа одновременных подключений к ЭБС

ПБД- полнотекстовая база

Зав. кафедрой ЭОП Ямова О.В. О.В. Ямова
« » 2018 г.

Директор БИК _____

Составлено БИК



