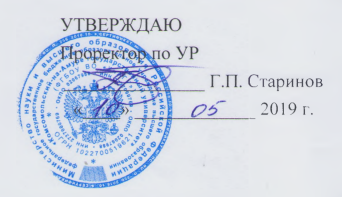
Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Комсомольский-на-Амуре государственный университет»



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Экономика

Направление подготовки	24.03.04 Авиастроение
Направленность (профиль) образовательной программы	Самолетостроение
Квалификация выпускника	бакалавр
Год начала подготовки (по учебному плану)	2019
Форма обучения	очная
Технология обучения	традиционная

Курс	Семестр	Трудоемкость, з.е.
3	5	3

Вид промежуточной аттестации	Обеспечивающее подразделение
Зачет с оц.	ЭФБУ

Автор рабочей программы	Л.П.Кириченко
доцент, канд. экон. наук	« 20 Н апреле 2019 г.
СОГЛАСОВАНО	
Директор библиотеки	<u>И.А.</u> Романовская « <u>23 » оч</u> 201 <u>9</u> г.
Заведующий кафедрой «Экономика, финансы и бухгалтерский учёт»	<u></u>
Заведующий выпускающей кафедрой «Технология самолетостроения»	А.В.Бобков « <u>24</u> » <u>04</u> 201 <u>9</u> г.
Декан Самолетостроительного факультета	С.И.Феоктистов « <u>25</u> » <u>04</u> 201 <u>9</u> г.
Начальник учебно-методического	Е.Е. Поздеева
управления	« <u>30</u> » 04 20/ <i>G</i> r.

1 Общие положения

Рабочая программа дисциплины «Экономика» составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 81 от 05.02.2018, и основной профессиональной образовательной программы подготовки «Самолетостроение» по направлению 24.03.04 Авиастроение.

Задачи	 освоение базовых экономических категорий и концепций; 		
дисциплины	развитие умения формулировать задачи с учетом ограниченности ре-		
	сурсов;		
	 формирование способности оценивать результаты. 		
Основные	Раздел 1. Введение в экономическую теорию.		
разделы / темы	Раздел 2. Микроэкономика.		
дисциплины	Раздел 3. Макроэкономика.		

2 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины «Экономика» направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и основной образовательной программой (таблица 1):

Таблица 1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Код по ФГОС	Индикаторы достижения	Планируемые результаты обучения по дисциплине
	Универсальные	
УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1 Знает виды ресурсов и ограничений для решения профессиональных задач; основные методы оценки разных способов решения задач; действующее законодательство и правовые нормы, регулирующие профессиональную деятельность. УК-2.2 Умеет проводить анализ поставленной цели и формулировать задачи, которые необходимо решить для ее достижения; анализирует альтернативные варианты для достижения намеченных результатов; использует нормативноправовую документацию в сфере профессиональной деятельности. УК-2.3 Владеет методиками разработки цели и задач проекта; методами оценки потребности в ресурсах, продолжительности и стоимости	- знать виды ресурсов и возможных ограничений; - уметь формулировать задачи и ожидаемые результаты проекта; - владеть методами оценки потребности в ресурсах для реализации проекта.

Код по ФГОС	Индикаторы достижения	Планируемые результаты обучения по дисциплине
	проекта; навыками работы с нормативно-правовой документацией.	
	Общепрофессиональные	,
ОПК-4. Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических, социальных и других ограничений на всех этапах жизненного цикла	ОПК-4.1. Знает основы экономических, экологических, социальных и других ограничений при создании авиационной техники ОПК-4.2. Умеет проводить анализ себестоимости изготовления деталей, проведения сборочных операций, монтажа и испытаний изделий ОПК-4-3 Владеет навыками техникоэкономического обоснования выбранной технологии, оборудования.	Знает: особенности экономической деятельности, ее показатели в избранной сфере профессиональной деятельности Умеет: принимать экономические решения, обеспечить эффективность экономической деятельности организации Владеет: навыками анализа, оценивания, производственноэкономических показателей
	Профессиональные	

3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Экономика» изучается на 3 курсе(ах) в 5 семестре(ах).

Дисциплина входит в состав блока 1 «Дисциплины (модули)» и относится к обязательной части.

Для освоения дисциплины необходимы знания, умения, навыки, сформированные в процессе изучения дисциплины «Правоведение».

Знания, умения и навыки, сформированные при изучении дисциплины «Экономика», будут востребованы при изучении дисциплин «Экономика туристской отрасли», «Поведение потребителя».

<u>Входной контроль проводится в виде тестирования. Задания тестов представлены в приложении 1 РПД.</u>

4 Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 3 з.е., 108 акад. час.

Распределение объема дисциплины (модуля) по видам учебных занятий представлено в таблице 2.

Таблица 2 – Объем дисциплины (модуля) по видам учебных занятий

Объем дисциплины	Всего академических часов
Общая трудоемкость дисциплины	108
Контактная аудиторная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий), всего	50
В том числе:	
занятия лекционного типа (лекции и иные учебные занятия, преду- сматривающие преимущественную передачу учебной информации пе- дагогическими работниками)	16
занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия)	34
Самостоятельная работа обучающихся и контактная работа, включающая групповые консультации, индивидуальную работу обучающихся с преподавателями (в том числе индивидуальные консультации); взаимодействие в электронной информационно-образовательной среде вуза	58
Промежуточная аттестация обучающихся – Зачет с оц.	

5 Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебной работы

Таблица 3 – Структура и содержание дисциплины (модуля)

Наименование разделов, тем и содержание материала	ятельную Контакти	бной работы работы работу обучемкость (в ная работа пр с обучающи Семинар-	нающихся из часах) реподава- мися Лабора-	
		ские (практи- ческие	торные занятия	
D 1 D		занятия)		
Раздел 1. Введение в экоп	номическу: 	ю теорию 		
Тема 1. Предмет и методы экономической науки. Экономические ресурсы и проблема экономического выбора. Основная проблема экономики. Виды экономических ресурсов. Факторы производства. Производственные возможности. Альтернативная стоимость	2	2	-	2
Тема 2. Экономические системы. Типы экономических систем и их характеристика. Национальные модели экономических систем	-	2	-	6
Тема 3. Рынок и механизм его функционирования деятельности. Рынок как экономическая система: функции, достоинства и недостатки. Хозяйствующие субъекты рынка	-	2	-	2

		бной работы работу обуч емкость (в	нающихся и	
	Контакти	ная работа пр		CPC
Наименование разделов, тем и содержание ма-		с обучающи		01 0
териала	Лекции	Семинар-	Лабора-	
r		ские	торные	
		(практи-	занятия	
		ческие		
		занятия)		
Раздел 2. Микро	экономика		•	
Тема 4. Теория спроса и предложения. Ры-				
ночное равновесие. Спрос, закон спроса, де-				
терминанты спроса. Предложение, закон пред-	2	4	-	4
ложения, детерминанты предложения. Меха-				
низм формирования равновесной цены				
Тема 5. Эластичность. Виды эластичности и				
расчет коэффициентов эластичности. Эконо-				
мическое значение коэффициентов эластично-	-	2	-	4
сти				
Тема 6. Организационно-правовые формы				
предпринимательской деятельности. Груп-				
пы хозяйствующих субъектов. Виды коммер-	_	2	_	4
ческих корпораций. Виды некоммерческих		_		
корпораций				
Тема 7. Издержки производства. Производ-				
ственная функция. Издержки бухгалтерские и				
экономические. Издержки производства в				
краткосрочном периоде. Виды результатов	2	4	-	4
производственной деятельности организаций.				
Показатели результативности деятельности				
организации				
Тема 8. Рыночные структуры. Правила по-				
ведения фирмы в различных рыночных				
структурах. Рынок совершенной конкурен-	2	2	_	4
ции. Рынок монополистической конкуренции.	_	_		•
Олигополия. Монополия. Правила поведения				
фирмы в различных рыночных структурах.				
Тема 9. Основы бизнес-проектирования.				
Инвестиционный проект: сущность, основные	2	4	-	4
стадии, показатели и критерии. Структура				
бизнес-плана, принципы его формирования	24404403			
Раздел 3. Макро Тема 10. Макроэкономика и показатели	экономика 	ı		
развития национальной экономики. Систе-				
ма национальных счетов. Особенности и ме-	2	4		4
тоды расчета валового внутреннего продукта.		4	-	4
Индексы цен				
Тема 11. Макроэкономическая динамика:				
экономические циклы, экономический рост,	-	2	-	4
SKOHOWH ICCKIE GHRADI, SKOHOWH TCCKIH POCI,				

Наименование разделов, тем и содержание материала	ятельную Контакти	бной работы работы работу обучемкость (в ная работа пр с обучающи Семинарские (практические	нающихся и в часах) реподава-	
инфляция, безработица. Циклическое развитие экономики. Экономический рост. Виды инфляции. Расчет уровня инфляции. Типы безработицы. Уровень безработицы. Закон		занятия)		
Оукена Тема 12. Банковская система. Кредитно-				
денежная политика. Банковская система. Кредит: сущность, виды и роль в экономике. Цели, задачи, инструменты, типы кредитноденежной политики	2	2	-	4
Тема 13. Финансовая система и бюджетно- налоговая политика. Структура финансовой системы. Проблема сбалансированности госу- дарственного бюджета. Инструменты фис- кальной политики	2	2	-	2
Расчетно-графическая работа				12
ИТОГО по дисциплине	16	34		58

6 Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся по дисциплине (модулю)

При планировании самостоятельной работы студенту рекомендуется руководствоваться следующим распределением часов на самостоятельную работу (таблица 4):

Таблица 4 – Рекомендуемое распределение часов на самостоятельную работу

Компоненты самостоятельной работы	Количество часов
Изучение теоретических разделов дисциплины	12
Подготовка к занятиям семинарского типа	34
Подготовка и оформление расчетно-графической работы (РГР)	12
Итого	58

7 Оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

Таблица 5 – Паспорт фонда оценочных средств

Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Формируемая компетенция	Наименование оценочного средства	Показатели оценки
Раздел 1.	УК-2	Тест 1	Знает основные понятия и кате-
Введение в эконо-	ОПК-5		гории, отражающие современ-

мическую теорию			ные экономические процессы
		Практическое	Демонстрирует умение форму-
		задание	лировать задачи проекта с уче-
			том ограниченности ресурсов
		РГР, задача 1	Владеет навыком расчета вели-
			чины альтернативных издержек
			в условиях ограниченность ре-
			сурсов
Раздел 2.	УК-2	Тест 2	Понимает действие закона
Микроэкономика	ОПК-5		спроса и закона предложения,
			механизма рыночного равнове-
			сия
		Практическое	Понимает взаимосвязь разных
		задание	показателей деятельности фир-
		200	мы и разделов бизнес-плана
		РГР, задача 2	Демонстрирует умение расчёта
			результатов производственной
			деятельности организаций (се-
			бестоимость, выручка, при-
			быль), показателей результа-
			тивности деятельности фирмы
			(рентабельность и др.) и проек-
			та (точка безубыточности, оку-
Раздел 3.	УК-2	Тест 3	паемость)
, ,	УК-2 ОПК-5	Tect 3	Демонстрирует знание спосо- бов расчёта ВВП, инструментов
Макроэкономика	OHK-3		денежно-кредитной и фискаль-
			ной политики
		Практическое	Демонстрирует умение учиты-
		задание	вать макроэкономические па-
		заданис	раметры внешней среды при
			составлении бизнес-проекта
		РГР, задачи 3, 4	Владеет навыком расчёта ВВП,
		111, эада и э, т	уровня безработицы, темпов
			инфляции, темпов экономиче-
			ского роста
	1		enoro poera

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, представлены в виде технологической карты дисциплины (таблица 6).

Таблица 6 – Технологическая карта

	Наименование оценочного средства	Сроки выполнения	Шкала оце- нивания	Критерии оценивания
			5 семестр	
	Проме	жуточная атте	естация в форме	зачет с оценкой
1	Тесты 1, 2, 3	3^{s} , 10^{s} , 16^{s} He-	15 баллов	5 баллов — 91-100% правильных
		дели семестра	(максимально 5	ответов;
			баллов за каж-	4 балла – 71-90% % правильных
			дый тест)	ответов;
			,	3 балла – 51-70% правильных от-

	Наименование оценочного средства	Сроки выполнения	Шкала оце- нивания	Критерии оценивания
	•			ветов; 2 балла – 31-50% правильных ответов.
2	Сообщение по одной из тем	3 ⁸ - 12 ⁸ недели семестра	5 баллов	5 баллов – тема полностью раскрыта, студент свободно ориентируется в содержании темы и отвечает на вопросы; 4 баллов – тема раскрыта частично, студент ориентируется в содержании темы и отвечает на большинство вопросов; 3 баллов – тема не раскрыта, студент плохо ориентируется в содержании темы и затрудняется при ответе на вопросы.
3	Конспекты по темам для само- стоятельного изучения	4 ⁸ , 8 ⁸ и 15 ⁸ недели	10 баллов (максимально 2 балла за каждый кон- спект)	2 балла — конспект содержательный, логически выстроенный, отражены ключевые положения теоретического материала, сделаны выводы; 1 балл — конспект несодержательный, текст не связный, не все ключевые положения теоретического материала отражены
4	Расчётно- графическая ра- бота	17 ^я неделя	20 баллов (максимально по 5 баллов за каждое зада- ние)	20 баллов — все задания выполнены без ошибок; 15 баллов — в одной задаче допущена существенная ошибка, 3 задачи решены верно; 10 баллов — две задачи решены правильно; 5 баллов — только одна задача решена верно, без замечаний.
ИΤ	ОГО:	-	50 баллов	-

Критерии оценки результатов обучения по дисциплине:

- 0 64 % от максимально возможной суммы баллов «неудовлетворительно» (недостаточный уровень для промежуточной аттестации по дисциплине);
- 65 74 % от максимально возможной суммы баллов «удовлетворительно» (пороговый (минимальный) уровень);
- 75 84 % от максимально возможной суммы баллов «хорошо» (средний уровень);
- 85 100 % от максимально возможной суммы баллов «отлично» (высокий (максимальный) уровень)

Задания для текущего контроля

Тест 1 «Введение в экономическую теорию»

- 1. Максимально возможный объём производства определённого продукта при заданных объёмах и структуре располагаемых ресурсов называется ______....
 - 2. Главное противоречие в экономике заключается:
 - а) между неограниченными ресурсами и ограниченными потребностями;
 - б) между ограниченными ресурсами и неограниченными потребностями;
 - в) в постоянном количественном и качественном изменении потребностей людей;
 - г) в заведомо ограниченном количестве качественных ресурсов;

- 3. На кривой производственных возможностей увеличение производства одного вида продукта сочетается с ... объёма производства другого виды продукта (увеличением, уменьшением).
 - 4. Установите соответствие между элементами левой и правой частей таблицы:

	, i	
1. Альтернативные из-	а) для получения каждой дополнительной единицы одного	
держки	товара приходится расплачиваться потерей все возрастаю	
	щего количества других товаров;	
2. Закон возрастания	б) при полном использовании ресурсов и неизменных тех-	
альтернативных издер-	нологиях увеличение производства одного продукта при-	
жек	водит к сокращению производства другого продукта;	
3. Закон замещения	в) количество другого товара, от производства которого	
	вынуждено отказаться общество для получения дополни-	
	тельной единицы некоторого товара;	

- 5. Для современной рыночной экономики характерны следующие черты (выберите один правильный ответ):
 - а) преобладание государственной собственности, отсутствие конкуренции;
 - б) экономическая свобода, конкуренция;
 - в) распределение благ на основе обычаев;
 - г) централизованной планирование.
 - 6. Выберите верные утверждения из приведенных ниже.
- а) собственник фирмы, организованной как партнерство, несет, в отличие от собственника индивидуальной фирмы, ограниченную ответственность за деятельность фирмы;
- б) для привлечения финансовых средств фирма, организованная в форме партнерства, может выпускать как акции, так и облигации;
 - в) частнопрактикующий врач является фирмой;
- г) главным преимуществом корпорации над другими формами организации предпринимательской деятельности является возможность привлекать значительный капитал;
- д) индивидуальные фирмы преобладают в экономике развитых стран как по численности, так и по вкладу в совокупный выпуск.
 - 7. Инвестиции в расширении действующего производства предполагают:
 - а) расширение закупки сырья и материалов у традиционных поставщиков;
 - б) доукомплектование штата работников;
 - в) внесение конструктивных изменений в продукцию;
 - г) развитие в рамках фирмы производства, различающихся видом продукции.

Тест 2 «Микроэкономика»

- 1. Под термином «спрос» следует понимать (выберите один правильный ответ):
- а) количество товара, которое покупатели готовы приобрести в данный момент по определённой цене;
- б) желание и готовность продавцов предложить к продаже определённое количество товара по определенной цене;
- в) желание и готовность покупателей приобрести определённое количество товара по определенной цене.
 - 2. В основе закона спроса лежит:
 - а) убывающая предельная полезность;
 - б) эффект дохода;
 - в) рост издержек на единицу продукцию;
- 3. Увеличение количества продавцов на рынке при прочих равных условиях приведёт к (выберите один правильный ответ):
- а) снижению равновесной рыночной цены и сокращению объёма продаж товара на рынке;
 - б) увеличению равновесной рыночной цены и росту объёма продаж;

- в) снижению равновесной рыночной цены и увеличению объёма продаж товара на рынке.
- 4. Основное отличие деятельности предпринимателя от других видов деятельности это (выберите один правильный ответ):
 - а) готовность к риску;

в) партнерство;

б) добросовестность;

- г) трудолюбие.
- 5. Выделите организационно-правовые формы предприятий (выберите несколько правильных ответов):
 - а) государственное унитарное предприятие;
 - б) совместные предприятия;
 - в) производственные кооперативы;
 - г) малые предприятия;
 - д) хозяйственные товарищества.
 - 6. Установите соответствие между категориями издержек и их характеристиками.

Экономическая			
категория	Характеристика		
1. Общие изперуки	а) дополнительные затраты на выпуск последней единицы про-		
1. Общие издержки дукции			
2. Средние посто-	б) представляют собой сумму переменных и постоянных издер-		
янные издержки	жек		
3. Предельные	в) минимальный доход, удерживающий предпринимателя в той		
издержки	или иной сфере бизнеса		
4. Бухгалтерские	г) уменьшаются с ростом объёма выпускаемой продукции		
издержки			

- 7. Экономическая эффективность представляет собой соотношение:
- а) полученного результата в стоимостном выражении с эффектом от использования различного рода ресурсов (материальных, трудовых, финансовых, информационных);
- б) полученного результата или эффекта в стоимостном выражении с затратами различного рода ресурсов (материальных, трудовых, финансовых, информационных) по его достижению;
- в) затрат различного рода ресурсов (материальных, трудовых, финансовых, информационных) в стоимостном выражении с полученным результатом или эффектом.
 - 8. К факторам, влияющим на величину рентабельности, относятся:
 - а) прирост прибыли;
 - б) уровень использования нормированных оборотных средств;
 - в) уровень использования основного капитала;
 - г) все ответы верны.
- 9. Минимальный объем производства и реализации продукции, при котором расходы будут компенсированы доходами, а при производстве и реализации каждой последующей единицы продукции предприятие начинает получать прибыль называется...
 - а) точкой безубыточности;

б) нормой безубыточности;

в) оптимальным объемом выпуска;

г) нет верного ответа.

10. Установите соот	ветствие между элементами левои и правои	частеи таолицы:
1. Рынок совершенной	а) предлагает дифференцированный товар	и характеризуето

T. T Billion Cobep Estimon	w) in production of the production is the production of the produc	
конкуренции	незначительными барьерами при входе в отрасль;	
2. Рынок монополисти-	б) предлагает уникальный товар, которому нет заменителей;	
ческой конкуренции		
3. Рынок олигополии	в) не способствует удовлетворению разнообразных потребно-	
	стей покупателей, так как все продавцы предлагают стандар-	
	тизированный товар;	
4. Рынок чистой моно-	г) отличается множественностью рыночных ситуаций, может	
полии	быть представлен разными моделями ценообразования.	

Тест 3 «Макроэкономика»

- 1. Определите, какой из перечисленных элементов расходов домохозяйств включается в состав валового внутреннего продукта (ВВП):
 - а) покупка поддержанного автомобиля у знакомого;
 - б) покупка акций у брокера;
 - в) покупка облигаций сберегательного займа в коммерческом банке;
 - г) покупка новой авторучки взамен утерянной.
 - 2. Установите соответствие между двумя частями таблицы:

1 Croyurrymung	а) программист увольняется с работы, чтобы перебраться в место с
1. Структурная	более теплым климатом
безработица	б) строитель остается без работы зимой
2. Фрикционная	в) рабочий автозавода теряет работу из-за экономического спада
безработица	г) рабочего-сталевара заменяют роботом
2 Пунктууулагчад баа	д) банкротство известных фирм
3. Циклическая без-	е) работник проходит переподготовку, так как имеющиеся навыки
работица	не соответствуют технологическим требованиям

- 3. Что из перечисленного ниже относится к инфляции спроса:
- а) увеличиваются государственные заказы;
- б) растет заработная плата без изменений в производительности труда;
- в) повышаются цены на сырье в результате монопольной власти поставщиков;
- г) население готово тратить больше средств на приобретение товаров при прежнем их количестве;
 - д) резко возрастают цены на энергоносители.
 - 4. Умеренная инфляция характеризуется:
 - а) неизменностью цен различных товарных групп относительно друг друга;
 - б) повышением качества товаров;
 - в) возможностью учета в деловых договорах, контрактах и т.п.;
 - г) ростом цен помесячно в размере более 50%.
 - 5. Закон Оукена определяет:
 - а) уровень безработицы при отсутствии циклической формы безработицы;
- б) форму безработицы, связанную с добровольной сменой наемными работниками места работы или периодами временного увольнения;
- в) занятость, составляющую менее 100% наличной рабочей силы, предполагающую фрикционную и структурную формы безработицы;
- г) зависимость между реальным уровнем безработицы и отставанием объема выпускаемой продукции.
 - 6. Что из перечисленного ниже свидетельствует об инфляции издержек:
- а) население готово тратить больше средств на приобретение товаров при прежнем их количестве;
 - б) растет заработная плата без изменений в производительности труда;
 - в) увеличиваются государственные заказы;
 - г) значительно сокращаются личные налоги;
 - д) резко возрастают цены на энергоносители.
- 7. Предположим, что в целях ограничения инфляции правительство проводит политику «дорогих денег». В результате денежная масса в стране снизилась на 30 %. При этом реальный объем ВНП сократился на 10 %, а скорость обращения денег не изменилась. Определите последствия предпринятых государством мер.
- 8. Влияние уровня процентной ставки на привлекательность внешнего заимствования (выберите один правильный ответ):
 - а) прямое;
 - б) обратное;
 - в) не влияет.

9. Установите соответствие между видом налога и конкретными налогами.

Виды налогов	Примеры налогов
	а) налог на добавленную стоимость
1. Прямые	б) налог на прибыль корпораций
	в) таможенные пошлины
	г) подоходный налог
2. Косвенные	д) налог на имущество
	е) акцизные сборы

Типовые практические задания (для работы в аудитории)

Задание 1 Определите период окупаемости при ставке дисконта 25 % и внутреннюю норму прибыли для следующего проекта: инвестиции составляют 400 млн. руб., денежные поступления по годам: 1-й год - 100 млн. руб., 2-й год - 150 млн. руб., 3-й и 4-й годы - по 200 млн. руб.

Задание 2 Выберете из двух альтернативных инвестиционных проектов А и Б с разными сроками жизни наиболее оптимальный. Проект А имеет следующие характеристики: инвестиционные затраты составляют 50 тыс. долл США, ежегодные денежные поступления в течение 5 лет после инвестирования составляют 15 тыс. долл США. У проекта Б срок жизни равен 4 годам, инвестиционные затраты — 75 тыс долл США, денежные поступления в 1-й год — 30 тыс. долл США, во 2-й год — 45 тыс. долл США, в 3-й год — 50 тыс. долл США Ставка дисконтирования для обоих проектов составляет 25 %.

Задание 3 Предприятие испытывает необходимость в новом оборудовании, стоимостью 25 тыс. руб. При этом рассматриваются два альтернативных варианта: аренда оборудования в течение 5 лет с ежегодной арендной платой в размере 5 тыс. руб. (на начало каждого расчетного года) или приобретение его в рассрочку, заплатив в момент приобретения 15 тыс. руб. и через год оставшиеся 20 тыс. руб. (ставка процента по кредиту 25 % годовых). Необходимо выбрать наилучший вариант. Ставку дисконтирования принять на уровне 20 %.

Задание 4 Дисконтированный доход от реализации проекта равен 120 млн. руб. Для его реализации необходимо получить кредит в размере 100 млн. руб., который банк согласен предоставить компании из расчета 50 % годовых. Погашение предусматривается равными срочными уплатами раз в год в течение трех лет. Оцените влияние кредитного соглашения на результаты проекта (ставка дисконта 30 %).

Задание 5 Определите, какой из двух представленных проектов является наиболее привлекательным для инвестора. Ставка банковского процента составляет 13% годовых. Другие данные о проектах приведены в таблице.

Показатели	Проект 1	Проект 2
Инвестиции	740000	800000
Доходы:		
1 год	280000	320000
2 год	340000	340000
3 год	350000	380000

Варианты расчетно-графической работы (фрагмент)

Вариант 1

Задача 1. Функция спроса на товар A имеет вид $Q_D=150-3P$, функция предложения $Q_S=2P-10$, где P — цена за единицу продукции, р., Q — объём спроса и предложения, тыс. шт. В результате установления фиксированной цены имело место перепроизводство товара в размере 15 единиц. Определите, на каком уровне была зафиксирована цена.

Задача 2. На основе полученных в результате расчетов показателей выяснить инвестиционную привлекательность проекта.

Инвестиционный проект рассчитан на 5 лет и требует капитальных вложений в размере 1000 тыс. руб. Коэффициент дисконтирования равен 20%. Предприятие производит продукт A и продукт B.

Краткие характеристики предполагаемого предприятия:

Показатели	Продукт А	Продукт Б
Цена изделия	1000 p.	1200 p.
С (постоянные), включают зар. /плату, аренду производственного помещения, оплату электроэнергии);	200 1	ъс. р
V (переменные), включают себестоимость услуг	336 p.	300 p.
Планируемый объем продаж в месяц (Q)	250 шт.	150 шт.

Определите:

- 1) V (переменные затраты), TC (общие, валовые, суммарные затраты), D (общий, совокупный доход) в месяц;
- 2) Построить таблицу Cash Flow;
- 3) *PI* индекс рентабельности инвестиций,
- 4) Рассчитать и построить точку безубыточности (N), запас финансовой прочности (F).

Задача 3. Используя приведенные ниже данные, определите национальный доход, в млрд. долл.:

Заработная плата наемных работников	194,2
Американский экспорт товаров и услуг	13,4
Отчисления на возмещение потребленного капитала	11,8
Государственные закупки товаров и услуг	59,4
Косвенные налоги на бизнес	12,2
Чистые частные внутренние инвестиции	52,1
Трансфертные платежи	13,9
Американский импорт товаров и услуг	16,5
Подоходные налоги	40,5
Личные потребительские расходы	219,1

Задача 4. Денежная масса в начале периода составляла 1,6 млрд. р. Базовый уровень цен равнялся 140 % и оставался неизменным в течение года. Рассчитайте колебания ВВП в процентах, если объем денежной массы увеличился до 6 млрд. р., а скорость обращения снизилась с 10 до 8 оборотов в год.

Вариант 2

Задача 1

Магазин продовольственных товаров предлагает своим постоянным покупателям приобрести 5%-ную дисконтную карту за 200 р. При наличии карты каждая покупка обходится покупателю на 5% дешевле. Срок действия карты - один месяц. Рассчитайте, приобретет ли такую дисконтную карту постоянный покупатель магазина, если он посещает магазин 6 раз в месяц, делая каждый раз покупки на 500 р.

Задача 2

На основе полученных в результате расчетов показателей выяснить инвестиционную привлекательность проекта.

Инвестиционный проект рассчитан на 10 лет и требует капитальных вложений в размере 2000 тыс. руб. Коэффициент дисконтирования равен 30%. Предприятие производит продукт A и продукт B.

Краткие характеристики предполагаемого предприятия:

Показатели	Продукт А	Продукт Б
Цена изделия	1000 p.	1200 p.
С (постоянные), включают зар. /плату, аренду производственного помещения, оплату электроэнергии);	200 тыс. р	
V (переменные), включают себестоимость услуг	336 p.	300 p.
Планируемый объем продаж в месяц (Q)	250 шт.	150 шт.

Определите:

- 1) V (переменные затраты), TC (общие, валовые, суммарные затраты), D (общий, совокупный доход) в месяц;
 - 2) Построить таблицу Cash Flow;
 - 3) *PI* индекс рентабельности инвестиций,
- 4) Рассчитать и построить точку безубыточности (N), запас финансовой прочности (F).

Задача 3

Предположим, что естественный уровень безработицы в стране равен 5 %, а фактический уровень составил в текущем году 8,5 %. Определите потенциальный ВВП, если при коэффициенте Оукена, равном 3, фактически произведенный реальный ВВП достиг в данном году 1480 млн. ден. ед.

Задача 4

Центральный банк РФ покупает государственные ценные бумаги у коммерческих банков на сумму 350 млн. р. Рассчитайте изменение предложения денег, если коммерческие банки полностью используют свои кредитные возможности, при условии, что норма резервирования депозитов составляет 25 %.

8 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

8.1 Основная литература

1. Гукасьян, Г.М. Экономическая теория: ключевые вопросы [Электронный ресурс]: учеб.пособие / Г.М. Гукасьян. — 4-е изд., перераб. и доп. — М.: ИНФРА-М, 2017. — 224 с. // ZNANIUM.COM: электронно-библиотечная система. — Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php, ограниченный. — Загл. с экрана.

- 2. Нуралиев, С. У. Экономика [Электронный ресурс] : учебник для бакалавров / С. У. Нуралиев, Д. С. Нуралиева. М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2015. 432 с.// ZNANIUM.COM : электронно-библиотечная система. Режим доступа: http://www.znanium.com/catalog.php, ограниченный. Загл. с экрана.
- 3. Сажина, М. А. Экономическая теория [Электронный ресурс] : учебник / М.А. Сажина, Г.Г.Чибриков. 3-е изд., перераб. и доп. М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2017. 608 с. // ZNANIUM.COM : электронно-библиотечная система. Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php, ограниченный. Загл. с экрана.

8.2 Дополнительная литература

- 1. Журавлева, Г. П. Экономическая теория (политэкономия) [Электронный ресурс] : учебник / под общ.ред. Г.П. Журавлевой. 5-е изд. М. : ИНФРА-М, 2017. 864 с. // ZNANIUM.COM : электронно-библиотечная система. Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php, ограниченный. Загл. с экрана.
- 2. Кудрякова, Н. В. Экономическая теория (графики, структурные схемы, задачи) : учеб.пособие: в 2 ч. Ч.1 / Н. В. Кудрякова. 2-е изд., перераб. и доп. Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос.техн.ун-та, 2013. 107с.
- 3. Кудрякова, Н. В. Экономическая теория (графики, структурные схемы, задачи) : учеб.пособие: в 2 ч. Ч.2 / Н. В. Кудрякова. 2-е изд., перераб. и доп. Комсомольск-на-Амуре : Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос.техн.ун-та, 2014. 174с.
- 4. Яковлева, Т.А. Микроэкономика: учеб.пособие для вузов / Т. А. Яковлева, О. В. Бондаренко, О. С. Олифенова; Под ред. Т.А. Яковлевой. Комсомольск-на-Амуре: Издво Комсомольского-на-Амуре гос.техн.ун-та, 2014. 133с.
- 5. Яковлева, Т.А. Макроэкономика: Учебное пособие для вузов / Т. А. Яковлева, О. В. Бондаренко, О. С. Олиферова; Под общ.ред. Т.А.Яковлевой. Комсомольск-на-Амуре: Изд-во Комсомольского-на-Амуре гос.техн.ун-та, 2014. 136с.

8.3 Методические указания для студентов по освоению дисциплины

1. Методические указания к выполнению индивидуального расчетного задания по дисциплине «Экономика» для студентов неэкономических специальностей очной формы обучения [Электронный ресурс]. / сост.: О. В. Бондаренко, Т.А. Яковлева. – Комсомольск-на-Амуре: ФГБОУВО «КнАГТУ», 2017. – 41 с.

8.4 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

- 1. Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM. Договор ЕП 44 № 003/10 эбс ИКЗ 191272700076927030100100120016311000 от 17 апреля 2019 г.
- 2. Электронно-библиотечная система IPRbooks. Лицензионный договор № ЕП44 № 001/9 на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе IPRbooks ИКЗ 191272700076927030100100090016311000 от 27 марта 2019 г.
- 3. Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU. Договор № ЕП 44 № 004/13 на оказание услуг доступа к электронным изданиям ИКЗ 91272700076927030100100150016311000 от 15 апреля 2019 г.

8.5 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

- 1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://window.edu.ru/. Загл. с экрана.
- 2. Экономическое образование [Электронный ресурс]. Режим доступа: **http://www.econline.h1.ru.** Загл. с экрана.

- 3. Электронные книги по экономической теории [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.aup.ru/books/i000.htm.— Загл. с экрана.
- 4. Руководство по подготовке бизнес-плана [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://frprf.ru > rukovodstvo-po-podgotovke-biznes-plana-proekta. Загл. с экрана.

8.6 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, используемое при осуществлении образовательного процесса по диспиплине

Таблица 7 – Перечень используемого программного обеспечения

Наименование ПО	Реквизиты / условия использования
Microsoft Imagine Premium	Лицензионный договор АЭ223 №008/65 от
	11.01.2019
OpenOffice	Свободная лицензия, условия использования по
	ссылке: https://www.openoffice.org/license.html

9 Организационно-педагогические условия

Организация образовательного процесса регламентируется учебным планом и расписанием учебных занятий. Язык обучения (преподавания) — русский. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

При формировании своей индивидуальной образовательной траектории обучающийся имеет право на перезачет соответствующих дисциплин и профессиональных модулей, освоенных в процессе предшествующего обучения, который освобождает обучающегося от необходимости их повторного освоения.

9.1 Образовательные технологии

Учебный процесс при преподавании курса основывается на использовании традиционных, инновационных и информационных образовательных технологий. Традиционные образовательные технологии представлены лекциями и семинарскими (практическими) занятиями. Инновационные образовательные технологии используются в виде широкого применения активных и интерактивных форм проведения занятий. Информационные образовательные технологии реализуются путем активизации самостоятельной работы студентов в информационной образовательной среде.

9.2 Занятия лекционного типа

Лекционный курс предполагает систематизированное изложение основных вопросов учебного плана.

На первой лекции лектор обязан предупредить студентов, применительно к какому базовому учебнику (учебникам, учебным пособиям) будет прочитан курс.

Лекционный курс должен давать наибольший объем информации и обеспечивать более глубокое понимание учебных вопросов при значительно меньшей затрате времени, чем это требуется большинству студентов на самостоятельное изучение материала.

9.3 Занятия семинарского типа

Семинарские занятия представляют собой детализацию лекционного теоретического материала, проводятся в целях закрепления курса и охватывают все основные разделы.

Основной формой проведения семинаров является обсуждение наиболее проблемных и сложных вопросов по отдельным темам, а также разбор примеров и ситуаций в

аудиторных условиях. В обязанности преподавателя входят: оказание методической помощи и консультирование студентов по соответствующим темам курса.

Активность на семинарских занятиях оценивается по следующим критериям:

- ответы на вопросы, предлагаемые преподавателем;
- участие в дискуссиях;
- выполнение проектных и иных заданий;
- ассистирование преподавателю в проведении занятий.

Ответ должен быть аргументированным, развернутым, не односложным, содержать ссылки на источники.

Доклады и оппонирование докладов проверяют степень владения теоретическим материалом, а также корректность и строгость рассуждений.

Оценивание заданий, выполненных на семинарском занятии, входит в накопленную оценку.

9.4 Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине (модулю)

Самостоятельная работа студентов — это процесс активного, целенаправленного приобретения студентом новых знаний, умений без непосредственного участия преподавателя, характеризующийся предметной направленностью, эффективным контролем и оценкой результатов деятельности обучающегося.

Цели самостоятельной работы:

- систематизация и закрепление полученных теоретических знаний и практических умений студентов;
 - углубление и расширение теоретических знаний;
- формирование умений использовать нормативную и справочную документацию, специальную литературу;
- развитие познавательных способностей, активности студентов, ответственности и организованности;
- формирование самостоятельности мышления, творческой инициативы, способностей к саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации;
 - развитие исследовательских умений и академических навыков.

Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами студентов в зависимости от цели, объема, уровня сложности, конкретной тематики.

Технология организации самостоятельной работы студентов включает использование информационных и материально-технических ресурсов университета.

Перед выполнением обучающимися внеаудиторной самостоятельной работы преподаватель может проводить инструктаж по выполнению задания. В инструктаж включается:

- цель и содержание задания;
- сроки выполнения;
- ориентировочный объем работы;
- основные требования к результатам работы и критерии оценки;
- возможные типичные ошибки при выполнении.

Инструктаж проводится преподавателем за счет объема времени, отведенного на изучение дисциплины.

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы студентов может проходить в письменной, устной или смешанной форме.

Студенты должны подходить к самостоятельной работе как к наиважнейшему средству закрепления и развития теоретических знаний, выработке единства взглядов на отдельные вопросы курса, приобретения определенных навыков и использования профессиональной литературы.

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

9.5 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

При изучении дисциплины обучающимся целесообразно выполнять следующие рекомендации:

- 1. Изучение учебной дисциплины должно вестись систематически.
- 2. После изучения какого-либо раздела по учебнику или конспектным материалам рекомендуется по памяти воспроизвести основные термины, определения, понятия раздела.
- 3. Особое внимание следует уделить выполнению отчетов по практическим занятиям и индивидуальным комплексным заданиям на самостоятельную работу.
- 4. Вся тематика вопросов, изучаемых самостоятельно, задается на лекциях преподавателем. Им же даются источники (в первую очередь вновь изданные в периодической научной литературе) для более детального понимания вопросов, озвученных на лекции.

При самостоятельной проработке курса обучающиеся должны:

- просматривать основные определения и факты;
- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;
- изучить рекомендованную литературу, составлять тезисы, аннотации и конспекты наиболее важных моментов;
 - самостоятельно выполнять задания, аналогичные предлагаемым на занятиях;
 - использовать для самопроверки материалы фонда оценочных средств.

10 Описание материально-технического обеспечения, необходимого для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

10.1 Учебно-лабораторное оборудование

Отсутствует.

10.2 Технические и электронные средства обучения

При проведении занятий используется аудитория, оборудованная проектором (стационарным или переносным) для отображения презентаций. Кроме того, при проведении лекций и практических занятий необходим компьютер с установленным на нем браузером и программным обеспечением для демонстрации презентаций.

Для реализации дисциплины подготовлены следующие презентации:

- 1. Экономические ресурсы. Проблема выбора.
- 2. Теория спроса и предложения.
- 3. Национальная экономика и результаты ее функционирования.
- 4. Кредитно-денежная политика: сущность, виды, инструменты.

11 Иные сведения

Методические рекомендации по обучению лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Освоение дисциплины обучающимися с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах. Предполагаются специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Профессорско-педагогический состав знакомится с психолого-физиологическими особенностями обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, индивидуальными программами реабилитации инвалидов (при наличии). При необходимости осуществляется дополнительная поддержка преподавания тьюторами, психологами, социальными работниками, прошедшими подготовку ассистентами.

В соответствии с методическими рекомендациями Минобрнауки РФ (утв. 8 апреля 2014 г. N АК-44/05вн) в курсе предполагается использовать социально-активные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими студентами, создании комфортного психологического климата в студенческой группе. Подбор и разработка учебных материалов производятся с учетом предоставления материала в различных формах: аудиальной, визуальной, с использованием специальных технических средств и информационных систем.

Освоение дисциплины лицами с OB3 осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения (персонального и коллективного использования). Материально-техническое обеспечение предусматривает приспособление аудиторий к нуждам лиц с OB3.

Форма проведения аттестации для студентов-инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей. Для студентов с ОВЗ предусматривается доступная форма предоставления заданий оценочных средств, а именно:

- в печатной или электронной форме (для лиц с нарушениями опорнодвигательного аппарата);
- в печатной форме или электронной форме с увеличенным шрифтом и контрастностью (для лиц с нарушениями слуха, речи, зрения);
 - методом чтения ассистентом задания вслух (для лиц с нарушениями зрения).

Студентам с инвалидностью увеличивается время на подготовку ответов на контрольные вопросы. Для таких студентов предусматривается доступная форма предоставления ответов на задания, а именно:

- письменно на бумаге или набором ответов на компьютере (для лиц с нарушениями слуха, речи);
- выбором ответа из возможных вариантов с использованием услуг ассистента (для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата);
 - устно (для лиц с нарушениями зрения, опорно-двигательного аппарата).

При необходимости для обучающихся с инвалидностью процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.

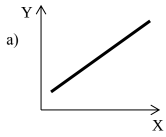
Типовые задания для организации «входного» контроля знаний обучающихся

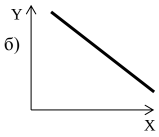
- 1. Найдите 18 % от числа 120:
- a) 25;
- б) 21,6;

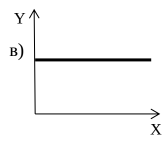
- B) 66;
- г) 6,67.

- 2. Найдите производную функции $f(x) = 3x^2 6x$:
- a) 3x-6;
- б) 6x-6;

- в) 3-6x;
- г) 6x-х.
- 3. Найдите общий вид первообразной для функции $y = 3x^2 + 2x$:
- a) 6x + 2 + C;
- 6) $x^3 + x^2 + C$:
- B) $x^3 + 1.5x^2 + C$.
- 4. Какой из графиков функций отражает прямую зависимость Y от X?







- 5. Законодательную власть в РФ осуществляет:
- а) президент РФ;

б) правительство РФ;

- в) Федеральное Собрание РФ;
- г) суды РФ.
- 6. Командно-административная система, сложившаяся в СССР в 1930-ые годы, характеризовалась:
- а) внеэкономическими методами управления;
- б) невмешательством государства в экономику;
- в) свободой предпринимательства;
- г) децентрализацией экономики.
- 7. Мировоззрение это:
- а) совокупность знаний, которыми обладает человек;
- б) совокупность взглядов, оценок, эмоций, характеризующих отношение человека к миру и к самому себе;
- в) отражение человеческим сознанием тех общественных отношений, которые объективно существуют в обществе;
- г) система адекватных предпочтений зрелой личности.
- 8. Часть экономической науки, исследующая экономические отношения между отдельными хозяйствующими субъектами (потребителями, работниками, фирмами), их деятельность, называется
- а) микроэкономикой;
- б) макроэкономикой;
- в) мировой экономикой.