Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

ИНСТИТУТ ФИНАНСОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ КАФЕДРА БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА И АУДИТА

ОДОБРЕНО УМС ИФТЭБ

Протокол № 545-2/1

от 28.08.2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ: МАКРОЭКОНОМИКА

Направление подготовки (специальность)

[1] 38.05.01 Экономическая безопасность

Семестр	Трудоемкость, кред.	Общий объем курса, час.	Лекции, час.	Практич. занятия, час.	Лаборат. работы, час.	В форме практической подготовки/ В	СРС, час.	КСР, час.	Форма(ы) контроля, экз./зач./КР/КП
1	3	108	32	32	0		44	0	3
Итого	3	108	32	32	0	16	44	0	

АННОТАЦИЯ

Изучение дисциплины является является необходимой основой для углубленного изучения национальной, региональной и мировой экономики, международных экономических отношений, прикладных экономических дисциплин, способствует формированию системы знаний об экономических явлениях и процессах на макроуровне, экономических закономерностях, методах и инструментах исследования, способах и средствах решения макроэкономических проблем.

Предметом макроэкономической теории является изучение макроэкономических явлений, национального хозяйства в целом, роли и границ вмешательства государства в экономику.

Макроэкономика рассматривает проблемы измерения и сопоставления основных макроэкономических показателей, изменения объёмов производства и занятости в краткосрочной и в долгосрочной перспективе, которые образуют колебания деловой активности, а также проблемы воспроизводства и экономического роста.

Макроэкономика на сегодняшний день не является сложившейся, законченной дисциплиной, а споры по ключевым вопросам макроэкономики продолжаются. Выделяются разные интерпретации основных проблем, связанных с воспроизводственными процессами и циклическим характером развития, в том числе теории кризисов, экономического роста и связанных с ним побочных эффектов и т.д. Основными экономическими школами, изучающие проблемы макроэкономики являются: неоклассическая, кейнсианская, посткейнсианская, марксистская и институциональная. Опираясь на достижения вышеназванных школ, применяя соответствующую методологию, следует показать основные противоречия, возникающие при изучении макроэкономики.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями освоения учебной дисциплины являются:

- формирование устойчивых познаний относительно проблем экономического роста, темпов и факторов, определяющих его динамику; приобретение определённых теоретических и практических основ, позволяющих ориентироваться в специфике экономического цикла, его фазах и причинах, порождающих предкризисные ситуации, анализировать и оценивать антикризисные меры, принимаемые на государственном уровне; подготовка студента к успешной работе в сфере профессиональной деятельности;
- с позиций воспитания личности развить такие гражданские качества как самоорганизованность, трудолюбие, ответственность за исполнение своих будущих профессиональных обязанностей, инициативность.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВО

Учебная дисциплина «Экономическая теория: макроэкономика» исследует общие для всей экономики проблемы занятости и безработицы; денежного обращения и инфляции; государственного бюджета и финансирования бюджетного дефицита; государственного долга; платёжного баланса и валютных курсов; макроэкономической политики в целом.

«Экономическая теория: макроэкономика» в совокупности с дисциплиной «Микроэкономика» является методологической основой изучения последующих прикладных экономических дисциплин.

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Универсальные и(или) общепрофессиональные компетенции:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения
	компетенции
УК-10 [1] – Способен принимать	3-УК-10 [1] – Знать: основные документы,
обоснованные экономические	регламентирующие финансовую грамотность в
решения в различных областях	профессиональной деятельности; источники
жизнедеятельности	финансирования профессиональной деятельности;
	принципы планирования экономической деятельности;
	критерии оценки затрат и обоснованности экономических
	решений
	У-УК-10 [1] – Уметь: обосновывать принятие
	экономических решений в различных областях
	жизнедеятельности на основе учета факторов
	эффективности; планировать деятельность с учетом
	экономически оправданные затрат, направленных на
	достижение результата
	В-УК-10 [1] – Владеть: методикой анализа, расчета и
	оценки экономической целесообразности планируемой
	деятельности (проекта), его финансирования из
	внебюджетных и бюджетных источников

Профессиональные компетенции в соотвествии с задачами и объектами (областями знаний) профессиональной деятельности:

Задача профессиональной деятельности (ЗПД)	Объект или область знания	Код и наименование профессиональной компетенции; Основание (профессиональный стандарт-ПС, анализ опыта)	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции
	расчетно-эн	кономический	
формирование	общественные	ПК-2 [1] - Способен на	3-ПК-2[1] - Знать
системы	отношения в сфере	основе существующих	существующие
качественных и	обеспечения	методик и	методики и
количественных	законности и	действующей	действующую
критериев	правопорядка,	нормативно-правовой	нормативно-
экономической	экономической	базы рассчитывать	правовую базу для
безопасности,	безопасности;	финансово-	расчета финансово-
индикаторов	события и действия,	экономические	экономические

порогового или создающие угрозы показатели на микро- и показателей на экономической критического макроуровне микро- и состояния безопасности; макроуровне; У-ПК-2[1] - Уметь экономических свойства и признаки Основание: систем и объектов; материальных Профессиональный рассчитывать носителей разыскной стандарт: 08.002, финансовоподготовка исходных данных для и доказательственной 08.037 экономические проведения расчетов информации; показатели на микроповедение экономических и и макроуровне на хозяйствующих сошиальнооснове субъектов, их существующих экономических затраты, риски и показателей, методик и результаты действующей характеризующих деятельность экономической нормативно-правовой хозяйствующих базы; деятельности, субъектов; функционирующие В-ПК-2[1] - Владеть рынки, финансовые и проведение расчетов навыками расчета информационные финансовоэкономических и экономические социальнопотоки, экономических производственные показателей на показателей на процессы. микро- и основе типовых макроуровне на методик с учетом основе действующей существующих нормативно-правовой методик и базы, разработка и действующей обоснование системы нормативно-правовой экономических и базы социальноэкономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; разработка экономических разделов планов организаций; подготовка заданий и разработка проектных решений, методических и нормативных документов;

4. ВОСПИТАТЕЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ДИСЦИПЛИНЫ

Направления/цели	Задачи воспитания (код)	Воспитательный потенциал
воспитания		дисциплин
Профессиональное	Создание условий,	1.Использование воспитательного
воспитание	обеспечивающих,	потенциала дисциплин/практик
	формирование научного	«Научно-исследовательская

работа», «Проектная практика», мировоззрения, культуры «Научный семинар» для: поиска нестандартных научнотехнических/практических - формирования понимания решений, критического основных принципов и способов отношения к исследованиям научного познания мира, развития лженаучного толка (В19) исследовательских качеств студентов посредством их вовлечения в исследовательские проекты по областям научных исследований. 2.Использование воспитательного потенциала дисциплин "История науки и инженерии", "Критическое мышление и основы научной коммуникации", "Введение в специальность", "Научноисследовательская работа", "Научный семинар" для: - формирования способности отделять настоящие научные исследования от лженаучных посредством проведения со студентами занятий и регулярных бесед; - формирования критического мышления, умения рассматривать различные исследования с экспертной позиции посредством обсуждения со студентами современных исследований, исторических предпосылок появления тех или иных открытий

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Разделы учебной дисциплины, их объем, сроки изучения и формы контроля:

и теорий.

№ п.п	Наименование раздела учебной дисциплины	Недели	Лекции/ Практ. (семинары)/ Лабораторные работы, час.	Обязат. текущий контроль (форма*, неделя)	Максимальный балл за раздел**	Аттестация раздела (форма*, неделя)	Индикаторы освоения компетенции
	1 Семестр						
1	Макроэкономическое	1-8	16/16/0	КИ-4	25	КИ-8	3-ПК-2,
	равновесие и факторы			(10)			У-ПК-2,

	нестабильности рыночной экономики						В-ПК-2, 3-УК-10, У-УК-10, В-УК-10
2	Оптимизация воспроизводственного процесса и макроэкономическая политика	9-16	16/16/0	КИ-12 (10)	25	КИ-16	3-ПК-2, У-ПК-2, В-ПК-2, 3-УК-10, У-УК-10, В-УК-10
	Итого за 1 Семестр		32/32/0		50		
	Контрольные мероприятия за 1 Семестр				50	3	3-ПК-2, У-ПК-2, В-ПК-2, 3-УК-10, У-УК-10, В-УК-10

^{* –} сокращенное наименование формы контроля

Сокращение наименований форм текущего контроля и аттестации разделов:

Обозначение	Полное наименование
КИ	Контроль по итогам
3	Зачет

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

Недели	Темы занятий / Содержание	Лек.,	Пр./сем.,	Лаб.,
		час.	час.	час.
	1 Семестр	32	32	0
1-8	Макроэкономическое равновесие и факторы	16	16	0
	нестабильности рыночной экономики			
1	Занятие 1.	Всего а	удиторных	часов
	Тема 1. Введение в макроэкономику. Макроэкономика как	2	2	0
	наука. Предмет и методы изучения. Структура	Онлайн	H	
	национальной экономики.	0	0	0
2	Занятие 2.	Всего а	удиторных	часов
	Тема 2. Система национальных счетов. Основные	2	2	0
	макроэкономические показатели (ВВП, ВНП, ЧВП, ЧНП,	Онлайн	I	
	НД, РЛД, ЛД). Методы расчета ВВП. Паритет	0	0	0
	покупательной способности. Теневая экономика.			
	Показатели экономического развития.			
3	Занятие 3.	Всего а	удиторных	часов
	Тема 3. Совокупный спрос и совокупное предложение.	2	2	0
	Макроэкономическое равновесие: совокупный спрос,	Онлайн	I	
	совокупное предложение и их неценовые факторы.	0	0	0
	Макроэкономическое равновесие и его возможные			
	варианты.			

^{**} – сумма максимальных баллов должна быть равна 100 за семестр, включая зачет и (или) экзамен

4		T.		
4	Занятие 4.		аудиторі	ных часов
	Тема 4. Цикличность экономического развития.	2	2	0
	Экономический цикл, его сущность и фазы. Причины	Онла	йн	
	циклического развития. Классификация и периодичность	0	0	0
	кризисов.			
5	Занятие 5.	Всего	аудиторі	ных часов
	Тема 5. Большие циклы экономической конъюнктуры Н.Д.	2	2	0
	Кондратьева. Технологические уклады и «длинные	Онла	йн	
	волны». Антициклическое регулирование экономики.	0	0	0
6 - 7	Занятие 6-7.	Всего	аудиторі	ных часов
	Тема 6-7. Государственное макрорегулирование	4	4	0
	экономики. Понятие государственного регулирования	Онла	йн	
	экономики. Объекты и цели государственного	0	0	0
	регулирования экономики. Методы, формы и			
	инструменты государственного регулирования экономики.			
	Индикативное планирование и государственно-			
	экономическое программирование.			
8	Занятие 8.	Всего	аулиторі	ных часов
O	Тема 8. Совокупные доходы населения и социальная	2	2	0
	политика государства. Доходы населения и виды, формы	Онла		
	и дифференциация. Кривая Лоренца.	0	0	0
	Государственное регулирование доходов, способы и	0	U	0
	инструменты регулирования. Социальная политика и			
	формы её реализации.			
0.16	Социальные гарантии и социальная защита населения.	1.6	16	
9-16	Оптимизация воспроизводственного процесса и	16	16	0
0	макроэкономическая политика Занятие 9.	D		
9				ных часов
	Тема 9. Рынок труда: сущность, принципы и условия	2	2	0
	функционирования. Занятость как экономическое явление.	Онла		
	Безработица в рыночной экономике. Взаимосвязь	0	0	0
	безработицы и инфляции. Кривая Филлипса.			
10	Государственное регулирование рынка труда.			
10	Занятие 10.			ных часов
	Тема 10. Инфляция и антиинфляционное регулирование	2	2	0
	Сущность и причины инфляции. Порядок определения	Онла		
	необходимого количества денег для обращения. Формы и	0	0	0
	виды инфляции. Понятие рыночной (потребительской)			
	корзины. Методика определения уровня инфляции.			
11	Занятие 11.		аудиторі	ных часов
	Тема 11. Финансовая, бюджетная и налоговая системы	2	2	0
	государства. Финансы, их сущность, формы и функции.	Онла	йн	
	Финансовая система государства и принципы её	0	0	0
	построения. Бюджет и бюджетная система государства.	1		
	Налоги и налоговая система государства. Принципы			
12	Налоги и налоговая система государства. Принципы	Bcerc	аудиторі	ных часов
12	Налоги и налоговая система государства. Принципы налогообложения. Кривая Лаффера. Занятие 12.	Bcero	аудиторн 2	ных часов
12	Налоги и налоговая система государства. Принципы налогообложения. Кривая Лаффера. Занятие 12. Тема 12. Денежная и кредитно-банковская система.	2	2	
12	Налоги и налоговая система государства. Принципы налогообложения. Кривая Лаффера. Занятие 12. Тема 12. Денежная и кредитно-банковская система. Денежная система государства и её элементы. Денежное	2	2 йн	0
12	Налоги и налоговая система государства. Принципы налогообложения. Кривая Лаффера. Занятие 12. Тема 12. Денежная и кредитно-банковская система.	2	2	

	Тема 13. Финансовый рынок. Финансовый рынок, его	2	2	0
	сущность и структура. Денежный рынок и рынок	Онлайн		
	капиталов. Рынок ценных бумаг. Виды ценных бумаг.	0	0	0
14	Занятие 14.	Всего а	удиторных	часов
	Тема 14. Фондовая биржа. Фондовая биржа и внебиржевой	2	2	0
	рынок. Виды операций на рынке ценных бумаг. Листинг	Онлайн	I	
	ценных бумаг.	0	0	0
15 - 16	Занятие 15.	Всего а	удиторных	часов
	Тема 15. Экономический рост и его типы. Экономический	4	4	0
	рост, его сущность, измерение и цели: Источники и	Онлайн	I	
	факторы экономического роста. Типы экономического	0	0	0
	роста и виды его интенсификации. Основные модели			
	экономического роста. Макроэкономическая политика			
	экономического роста.			

Сокращенные наименования онлайн опций:

Обозначение	Полное наименование
ЭК	Электронный курс
ПМ	Полнотекстовый материал
ПЛ	Полнотекстовые лекции
BM	Видео-материалы
AM	Аудио-материалы
Прз	Презентации
T	Тесты
ЭСМ	Электронные справочные материалы
ИС	Интерактивный сайт

6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При реализации программы дисциплины используются различные образовательные технологии. В период аудиторных занятий читаются лекции, проводятся практические занятия с анализом меняющейся экономической обстановки в государстве и мировой экономике.

На практических занятиях используются интерактивные формы при изложении и обсуждении студенческих рефератов. В целях повышения уровня практического восприятия макроэкономических проблем, студентам предлагаются задачи с периодически меняющимися условиями. Кроме того, для развития творческих качеств, в процессе занятий студенты обсуждают актуальные вопросы современной экономики теоретического и практического направлений, рассматриваемых на пленарных и секционных заседаниях научных сессий НИЯУ МИФИ. Подобная форма интерактивности, приобщая к постоянно усложняющейся специфике макроэкономики, способствует более эффективному восприятию студентов основ своей будущей профессии.

Самостоятельная работа студентов подразумевает проработку лекционного материала и дополнительной информации, полученной в процессе практических занятий по контрольным вопросам тем дисциплины с использованием рекомендуемой литературы. Наиболее активные студенты, проявившие аналитические способности в ходе учебного процесса, в частности, в работе над рефератами, вовлекаются в исследовательскую деятельность, результатом которой становятся выступления на секционных заседаниях научных сессий НИЯУ МИФИ.

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Фонд оценочных средств по дисциплине обеспечивает проверку освоения планируемых результатов обучения (компетенций и их индикаторов) посредством мероприятий текущего, рубежного и промежуточного контроля по дисциплине.

Связь между формируемыми компетенциями и формами контроля их освоения представлена в следующей таблице:

Компетенция	Индикаторы освоения	Аттестационное мероприятие
		(KП 1)
ПК-2	3-ПК-2	3, КИ-8, КИ-16, КИ-4, КИ-12
	У-ПК-2	3, КИ-8, КИ-16, КИ-4, КИ-12
	В-ПК-2	3, КИ-8, КИ-16, КИ-4, КИ-12
УК-10	3-УК-10	3, КИ-8, КИ-16, КИ-4, КИ-12
	У-УК-10	3, КИ-8, КИ-16, КИ-4, КИ-12
	В-УК-10	3, КИ-8, КИ-16, КИ-4, КИ-12

Шкалы оценки образовательных достижений

Шкала каждого контрольного мероприятия лежит в пределах от 0 до установленного максимального балла включительно. Итоговая аттестация по дисциплине оценивается по 100-балльной шкале и представляет собой сумму баллов, заработанных студентом при выполнении заданий в рамках текущего и промежуточного контроля.

Итоговая оценка выставляется в соответствии со следующей шкалой:

Сумма баллов	Оценка по 4-ех	Оценка	Требования к уровню освоению
	балльной шкале	ECTS	учебной дисциплины
90-100	5 — «отлично»	A	Оценка «отлично» выставляется студенту,
			если он глубоко и прочно усвоил
			программный материал, исчерпывающе,
			последовательно, четко и логически
			стройно его излагает, умеет тесно
			увязывать теорию с практикой,
			использует в ответе материал
			монографической литературы.
85-89	4 – «хорошо»	В	Оценка «хорошо» выставляется студенту,
75-84		С	если он твёрдо знает материал, грамотно и
70-74		D	по существу излагает его, не допуская
			существенных неточностей в ответе на
			вопрос.
65-69	3 — «удовлетворительно»		Оценка «удовлетворительно»
60-64		Е	выставляется студенту, если он имеет
			знания только основного материала, но не
			усвоил его деталей, допускает неточности,
			недостаточно правильные формулировки,
			нарушения логической
			последовательности в изложении
			программного материала.
Ниже 60	2 – «неудовлетворительно»	F	Оценка «неудовлетворительно»
			выставляется студенту, который не знает
			значительной части программного
			материала, допускает существенные

ошибки. Как правило, оценка
«неудовлетворительно» ставится
студентам, которые не могут продолжить
обучение без дополнительных занятий по
соответствующей дисциплине.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

- 1. ЭИ C76 Contemporary Issues in Macroeconomics : Lessons from The Crisis and Beyond, , London: Palgrave Macmillan UK, 2016
- 2. ЭИ D98 Dynamic Modeling, Empirical Macroeconomics, and Finance : Essays in Honor of Willi Semmler, , Cham: Springer International Publishing, 2016
- 3. ЭИ G17 International Finance and Open-Economy Macroeconomics : , Gandolfo, Giancarlo. , Berlin, Heidelberg: Springer Berlin Heidelberg, 2016
- 4. ЭИ О-37 Macroeconomics, Trade, and Social Welfare : , Ohyama, Michihiro. , Tokyo: Springer Japan, 2016
- 5. ЭИ Б 90 Макроэкономика: учебник для вузов, Булатов А. С., Москва: Юрайт, 2022
- 6. ЭИ С 32 Макроэкономика: учебник для вузов, Серегина С. Ф., Москва: Юрайт, 2022
- 7. ЭИ К 90 Макроэкономика : учебник и практикум для вузов, Теняков И. М., Кульков В. М., Москва: Юрайт, 2023
- 8. ЭИ Т 52 Экономическая теория : учебник и практикум для академического бакалавриата, Толкачев С. А., Москва: Юрайт, 2019
- 9. ЭИ К 67 Экономическая теория : учебник и практикум для вузов, Корнейчук Б. В., Москва: Юрайт, 2023

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

- 1. 33 Б27 Макроэкономика: учебник, Басовская В.И., Басовский Л.Е., Москва: ИНФРА-М, 2014
- 2. ЭИ В 92 Макроэкономика в 2 ч. Часть 1 : Учебник и практикум Для бакалавриата и магистратуры, Борисов К. Ю., Пахнин М. А., Вымятнина Ю. В., Москва: Юрайт, 2019
- 3. ЭИ В 92 Макроэкономика в 2 ч. Часть 2 : Учебник и практикум Для бакалавриата и магистратуры, Борисов К. Ю., Пахнин М. А., Вымятнина Ю. В., Москва: Юрайт, 2019
- 4. ЭИ Б 88 Макроэкономика: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения: , Бродская Т., Миропольский Д. под ред., Санкт-Петербург: Питер, 2014
- 5. 33 М97 Принципы экономикс : учебник для вузов, Мэнкью Н.Г., Москва [и др.]: Питер, 2006

- 6. ЭИ Э40 Экономика : учебно-методическое пособие к изучению курса , Тимохин Д.В. [и др.], Москва: НИЯУ МИФИ, 2015
- 7. 33 Б89 Экономикс : краткий курс, Брю С.Л., Макконнелл К.Р., Москва: ИНФРА-М, 2008
- 8. 33 Н84 Экономическая теория: учебник для вузов, Носова С.С., Москва: Кнорус, 2019
- 9. ЭИ Н 63 Экономическая теория. : , Николаева И. П., Москва: Дашков и К, 2015

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ:

1. 1С: Бухгалтерия 8

LMS И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ:

- 1. Консультант-Плюс
- 2. Гарант (www.garant.ru)

https://online.mephi.ru/

http://library.mephi.ru/

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Компьютерный класс

10. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ

Методические рекомендации к лекционным занятиям:

- Ознакомится с учебными материалами, высылаемыми преподавателем до занятия.
- В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала.
- Обращать внимание на категории, формулировки, научные выводы и практические рекомендации.
 - Участвовать в дискуссиях, отвечать на вопросы.
- Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

Методические рекомендации к практическим занятиям:

- Перед занятиями изучить лекции, основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д.
- Доработать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой.
- Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на занятие.
- Составить план-конспект своего выступления. Разобрать практические примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с деятельностью реальных экономических субъектов.

- Во время занятий активно участвовать в дискуссиях и обобщать полученную информацию.
- Перед занятиями разобрать теоретические аспекты изучаемых экономических и финансовых процессов, методики расчета макрокономических показателей.
- Подготовить необходимый теоретический материал в соответствие с заданием к практическому занятию.
 - После занятия изучить выполненные задания для закрепления изученного материала. Методические указания к самостоятельной работе:
- В соответствии с заданием преподавателя сформировать необходимый объем исходной информации, используя информационные ресурсы Интернет, открытые базы данных, библиотечные фонды, другие источники.
- На основе разобранных на лекциях, практических занятиях методик, алгоритмов, регламентов самостоятельно выполнить задания.
- Использовать программные продукты и электронные таблицы Excel для расчета показателей.
- В процессе выполнения задания консультироваться с преподавателем и своевременно сдавать законченные этапы самостоятельной работы.
 - Учитывать замечания преподавателя при завершении самостоятельной работы.

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ

Методические рекомендации преподавателю при преподавании дисциплины:

- При подготовке к преподаванию дисциплины ознакомиться и актуализировать учебнометодический комплекс дисциплины и при необходимости уточнить план проведения занятий.
- Ознакомится с новыми публикациями по дисциплине и при необходимости сделать заявку на новую литературу.
- При проведении лекций использовать реальную информацию об экономических процессах, явлениях, хозяйствующих субъектах, актуальные алгоритмы расчета показателей.
- Лекционный материал сопровождать презентациями и другими необходимыми материалами.
- Использовать приемы поддержания внимания студентов на лекционных занятиях: вопросы на понимание, реальные примеры из реальной экономической практики, проблемные ситуации.
 - Увязывать тематику практических занятий с тематикой лекций.
- Практические занятия проводить в виде разбора реальных ситуаций, используя финансовую и экономическую информацию реальных хозяйствующих субъектов.
- Заранее объявлять темы семинарских, практических занятий и выдавать рекомендации к их подготовке.
- Максимально использовать в процессе занятий технические средства, средства коммуникации.
- При проведении занятий использовать инновационные образовательные технологии: интерактивные формы проведения занятий, информационные технологии для коммуникации и обработки данных.
 - Оказывать методическую помощь студентам при подготовке к занятиям.
 - Выдавать задания для самостоятельной проработки.
 - Проводить индивидуальные и групповые консультации студентам.

- Проверять выполненные студентами задания и комментировать их результаты.
- Подробно обсуждать на занятиях наиболее сложные вопросы курса.

Автор(ы):

Фомин Олег Юрьевич