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 ФИНАНСОВОГО МЕНЕДЖМЕНТА

ОДОБРЕНО УМС ИФТЭБ

Протокол № 545-2/1

от 28.08.2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА, ПОЛУЧЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Направление подготовки (специальность)

[1] 38.04.01 Экономика

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	11	396	0	32	0		364	0	30
2	7	252	0	15	0		237	0	30
Итого	18	648	0	47	0	47	601	0	

АННОТАЦИЯ

Программа учебной (научно-исследовательской практики ППН НИР) предназначена для магистрантов по направлению 38.04.01«Экономика».

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью практики является углубление и закрепление знаний, полученных магистрантами в процессе обучения в НИЯУ «МИФИ», приобретение необходимых практиче-ских и научно-исследовательских навыков в области корпоративных финансов, финансово-го менеджмента, налогообложения, бухгалтерского (управленческого) учета, бухгалтерской (финансовой) отчетности, экономического анализа и аудита. Важнейшими задачами практики являются подготовка магистрантов к самостоя-тельной работе в конкретных производственных условиях в соответствии с квалификаци-онной характеристикой направления подготовки «Экономика», а также сбор и обобщение практического материала для выполнения научно-исследовательской работы.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВО

Способ проведения учебной практики (НИП ППН НИР)- стационарная, форма – научно-исследовательская работа.

Практика организуется на кафедре финансового менеджмента НИЯУ МИФИ. Методическое и организационное руководство практикой осуществляется руководителем практики от НИЯУ «МИФИ». Магистранты могут выполнять следующие укрупненные виды работ: научно-исследовательскую, финансово-аналитическую, плановую, экспертно-консультационную, организационно-управленческую, научно-исследовательскую и другие.

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Универсальные и(или) общепрофессиональные компетенции:

Код и наименование компетенции ОПК-1 [1] — Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и/или исследовательских задач	Код и наименование индикатора достижения компетенции 3-ОПК-1 [1] — Знать сущность, содержание и закономерности развития экономических процессов на микро- и макроуровне У-ОПК-1 [1] — Уметь применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач В-ОПК-1 [1] — Владеть навыками использования знаний (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач
ОПК-3 [1] – Способен обобщать и	исследовательских задач 3-ОПК-3 [1] — Знать основные направления научных
критически оценивать научные	исследований в экономике
исследования в экономике	У-ОПК-3 [1] – Уметь обобщать и критически оценивать

	научные исследования в экономике
	В-ОПК-3 [1] – Владеть навыками обобщения и
	критического анализа научных исследований в экономике
УК-6 [1] – Способен определять и	3-УК-6 [1] – Знать: методики самооценки, самоконтроля и
реализовывать приоритеты	саморазвития с использованием подходов
собственной деятельности и	здоровьесбережения
способы ее совершенствования на	У-УК-6 [1] – Уметь: решать задачи собственного
основе самооценки	личностного и профессионального развития, определять и
	реализовывать приоритеты совершенствования
	собственной деятельности; применять методики
	самооценки и самоконтроля; применять методики,
	позволяющие улучшить и сохранить здоровье в процессе
	жизнедеятельности
	В-УК-6 [1] – Владеть: технологиями и навыками
	управления своей познавательной деятельностью и ее
	совершенствования на основе самооценки, самоконтроля
	и принципов самообразования в течение всей жизни, в том
	числе с использованием здоровьесберегающих подходов и
	методик
T Company of the Comp	

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
		ический	
разработка и	поведение	ПК-1 [1] - Способен	3-ПК-1[1] - Знать
обоснование	хозяйствующих	готовить	приемы и методы
социально-	агентов, их затраты и	аналитические	подготовки
экономических	результаты,	материалы для оценки	аналитических
показателей,	функционирующие	текущего финансового	материалов для
характеризующих	рынки, финансовые и	состояния	оценки текущего
деятельность	информационные	организаций,	финансового
хозяйствующих	потоки,	мероприятий в области	состояния
субъектов, и методик	производственные и	экономической	экономических
их расчета; поиск,	научно-	политики и принятия	субъектов,
анализ и оценка	исследовательские	стратегических	мероприятий в
источников	процессы;	решений на микро- и	области
информации для		макроуровне	экономической
проведения			политики и принятия
экономических		Основание:	стратегических
расчетов; проведение		Профессиональный	решений на микро- и
оценки эффективности		стандарт: 08.002,	макроуровне;
проектов с учетом		08.037	У-ПК-1[1] - Уметь
фактора			использовать приемы
неопределенности;			и методы подготовки

анализ существующих форм организации управления; разработка и обоснование предложений по их совершенствованию; прогнозирование динамики основных сошиальноэкономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом;

аналитических материалов для оценки текущего финансового состояния организаций, мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне; В-ПК-1[1] - Владеть навыками подготовки аналитических материалов для оценки текущего финансового состояния экономических субъектов, мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне

научно-исследовательский

разработка рабочих планов и программ проведения научных исследований и разработок, подготовка заданий для групп и отдельных исполнителей; разработка инструментария проводимых исследований, анализ их результатов; подготовка данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций; сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования, выбор

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные и научно-исследовательские процессы;

ПК-3 [1] - Способен обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования; проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой; представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада

3-ПК-3[1] - Знать способы обоснования актуальности, теоретической и практической значимости избранной темы научного исследования; проведения самостоятельного исследования в соответствии с разработанной программой и представления результатов проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада;

У-ПК-3[1] - Уметь методов и средств Основание: Профессиональный обосновать решения задач стандарт: 08.002, актуальность, исследования; 08.022 организация и теоретическую и практическую проведение научных исследований, в том значимость числе статистических избранной темы обследований и научного опросов; разработка исследования; теоретических и проводить эконометрических самостоятельные моделей исследуемых исследования в процессов, явлений и соответствии с объектов, разработанной относящихся к сфере программой; профессиональной представлять деятельности, оценка результаты и интерпретация проведенного полученных исследования результатов. научному сообществу в виде статьи или доклада; В-ПК-3[1] - Владеть навыками обоснования актуальности, теоретической и практической значимости избранной темы научного исследования; проведения самостоятельного исследования в соответствии с разработанной программой и представления результатов проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

доклада

№	Наименование			. •			
				Обязат. текущий контроль (форма*, неделя)	_ *	*	
п.п	раздела учебной		CT.	Обязат. текущий контроль (форма неделя)	Максимальный балл за раздел**	Аттестация раздела (форма*, неделя)	
	дисциплины)/)/ Hbi	уп фо]	H	ď	ы 1и
			III p	ек (с	11E	оф	ını do
		_	Лекции/ Практ (семинары)/ Лабораторные работы, час.	. T JIB)	Ma I p	Аттестация раздела (фо неделя)	Индикаторы освоения компетенции
		Недели	(M)	Обязат контро неделя)	СИ 3 3	Аттест: раздела неделя)	Индикат освоения компетен
		де	КП М1 160	яз нт це.	ак	те зд(IДI ВОС МП
		He	Te (ce Ta pa(Об (ко) не,	M	Ат ра: не,	Ин Осі Ко
	1.0					, , ,	
	1 Семестр						
1	Обоснование выбора	1-4	0/16/0		25	Отч-4	3-ОПК-1,
	темы НИР, изучение и						У-ОПК-1,
	анализ основных						В-ОПК-1,
	источников						3-ОПК-3,
	литературы.						У-ОПК-3,
	Характеристика						В-ОПК-3,
	объекта исследования						3-ПК-1,
	ооъекта исследования						· ·
							У-ПК-1,
							В-ПК-1,
							3-ПК-3,
							У-ПК-3,
							В-ПК-3,
							3-УК-6,
							У-УК-6,
							В-УК-6
2	Подпотория	5-8	0/16/0		25	Пър 0	3-ОПК-1,
2	Подготовка	3-8	0/10/0		23	Прз-8	· ·
	материалов для НИР						У-ОПК-1,
							В-ОПК-1,
							3-ОПК-3,
							У-ОПК-3,
							В-ОПК-3,
							3-ПК-1,
							У-ПК-1,
							В-ПК-1,
							3-ПК-3,
							,
							У-ПК-3,
							В-ПК-3,
							3-УК-6,
							У-УК-6,
							В-УК-6
	Итого за 1 Семестр		0/32/0		50		
	Контрольные				50	3O	3-ОПК-1,
	мероприятия за 1						У-ОПК-1,
	Семестр						В-ОПК-1,
	Control						3-ОПК-3,
							· ·
							У-ОПК-3,
							В-ОПК-3,
							3-ПК-1,
							У-ПК-1,
							В-ПК-1,
							3-ПК-3,
							У-ПК-3,
							у-ПК-3, В-ПК-3,
							D-11K-3,

						3-УК-6,
						У-УК-6,
						В-УК-6
	2 Семестр		0.40.40			
1	Постановка	1-2	0/8/0	25	Отч-2	3-ОПК-1,
	исследовательской					У-ОПК-1,
	задачи, разработка и					В-ОПК-1, 3-ОПК-3,
	анализ методов					у-ОПК-3,
	решения.					у-ОПК-3, В-ОПК-3,
						3-ПК-1,
						У-ПК-1,
						В-ПК-1,
						3-ПК-3,
						У-ПК-3,
						В-ПК-3,
						3-УК-6,
						У-УК-6,
						В-УК-6
2	Сбор материала для	3-4	0/7/0	25	Прз-4	3-ОПК-1,
	НИР					У-ОПК-1,
						В-ОПК-1,
						3-ОПК-3,
						У-ОПК-3,
						В-ОПК-3,
						3-ПК-1,
						У-ПК-1,
						В-ПК-1,
						3-ПК-3, У ПК 2
						У-ПК-3, В-ПК-3,
						3-УК-6,
						У-УК-6,
						В-УК-6
	Итого за 2 Семестр		0/15/0	50		2 110
	Контрольные			50	3O	3-ОПК-1,
	мероприятия за 2					У-ОПК-1,
	Семестр					В-ОПК-1,
						3-ОПК-3,
						У-ОПК-3,
						В-ОПК-3,
						3-ПК-1,
						У-ПК-1,
						В-ПК-1,
						3-ПК-3,
						У-ПК-3,
						В-ПК-3,
						3-УК-6,
						У-УК-6, В УУ 6
	*		<u> </u>			В-УК-6

^{* –} сокращенное наименование формы контроля

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

Сокращение наименований форм текущего контроля и аттестации разделов:

Обозначение	Полное наименование
3O	Зачет с оценкой
Прз	Презентация
Отч	Отчет
3	Зачет

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

Недели	Темы занятий / Содержание	Лек.,	Пр./сем.,	Лаб.,
		час.	час.	час.
	1 Семестр	0	32	0
1-4	Обоснование выбора темы НИР, изучение и анализ	0	16	0
	основных источников литературы. Характеристика			
	объекта исследования			
1 - 8	Консультация с научным руководителем	Всего	аудиторных	часов
	Консультация с научным руководителем	0	16	0
		Онлай	Н	
		0	0	0
5-8	Подготовка материалов для НИР	0	16	0
9 - 16	Консультация с научным руководителем	Всего	аудиторных	часов
	Консультация с научным руководителем	0	16	0
		Онлай	Н	•
		0	0	0
	2 Семестр	0	15	0
1-2	Постановка исследовательской задачи, разработка и	0	8	0
	анализ методов решения.			
1 - 8	Консультация с научным руководителем	Всего	аудиторных	часов
	Консультация с научным руководителем	0	8	0
		Онлай	H	
		0	0	0
3-4	Сбор материала для НИР	0	7	0
9 - 15	Консультация с научным руководителем		аудиторных	часов
	Консультация с научным руководителем	0	7	0
	Tone jubility in a mount pyrobodine ion		H	ı
		0	0	0

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	

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Способ проведения - стационарная, форма – научно-исследовательская работа.

Практика организуется на кафедре финансового менеджмента НИЯУ МИФИ. Методическое и организационное руководство практикой осуществляется руководителем практики от НИЯУ «МИФИ».

6. 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		Аттестационное	Аттестационное
	освоения	мероприятие (КП 1)	мероприятие (КП 2)
ОПК-1	3-ОПК-1	3О, Отч-4, Прз-8	3О, Отч-2, Прз-4
	У-ОПК-1	3О, Отч-4, Прз-8	3О, Отч-2, Прз-4
	В-ОПК-1	3О, Отч-4, Прз-8	3О, Отч-2, Прз-4
ОПК-3	3-ОПК-3	3О, Отч-4, Прз-8	3О, Отч-2, Прз-4
	У-ОПК-3	3О, Отч-4, Прз-8	3О, Отч-2, Прз-4
	В-ОПК-3	3О, Отч-4, Прз-8	3О, Отч-2, Прз-4
ПК-1	3-ПК-1	3О, Отч-4, Прз-8	3О, Отч-2, Прз-4
	У-ПК-1	3О, Отч-4, Прз-8	3О, Отч-2, Прз-4
	В-ПК-1	3О, Отч-4, Прз-8	3О, Отч-2, Прз-4
ПК-3	3-ПК-3	3О, Отч-4, Прз-8	3О, Отч-2, Прз-4
	У-ПК-3	3О, Отч-4, Прз-8	3О, Отч-2, Прз-4
	В-ПК-3	3О, Отч-4, Прз-8	3О, Отч-2, Прз-4
УК-6	3-УК-6	3О, Отч-4, Прз-8	3О, Отч-2, Прз-4
	У-УК-6	3О, Отч-4, Прз-8	3О, Отч-2, Прз-4
	В-УК-6	3О, Отч-4, Прз-8	30, Отч-2, Прз-4

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	Опенка по 4-ех	Оценка	Требования к уровню освоению
Cymma casistob	оденка не тех	Оценка	треобрания к уровине обросиине

	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		В	Монографической литературы. Оценка «хорошо» выставляется студенту,
75-84	4 – «хорошо»	C	если он твёрдо знает материал, грамотно и
70-74		D	по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос.
65-69	!		Оценка «удовлетворительно»
60-64	3 — «удовлетворительно»	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.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

- 1. 65 К57 Корпоративная финансовая политика: , Когденко В.Г., Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2014
- 2. ЭИ Т 34 Корпоративные финансы в 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для вузов, Теплова Т. В., Москва: Юрайт, 2022
- 3. ЭИ Т 34 Корпоративные финансы в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для вузов, Теплова Т. В., Москва: Юрайт, 2022
- 4. 33 К57 Экономический анализ : учеб. пособие для вузов, Когденко В.Г., Москва: ЮНИТИ, 2013
- 5. ЭИ Ш 16 Экономический анализ: учебник для вузов, Шадрина Г. В., Москва: Юрайт, 2021
- 6. ЭИ Р 86 Экономический анализ : учебник и практикум для вузов, Румянцева Е. Е., Москва: Юрайт, 2022

- 7. ЭИ В 65 Экономический анализ в 2 ч. Часть 1. : учебник для вузов, Войтоловский Н. В., Москва: Юрайт, 2021
- 8. ЭИ В 65 Экономический анализ в 2 ч. Часть 2. : учебник для вузов, Войтоловский Н. В., Москва: Юрайт, 2021
- 9. 33 К57 Экономический анализ. Анализ интегрированной отчетности : учебное пособие, Когденко В.Г., Москва: ЮНИТИ, 2017

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

- 1. 65 К57 Корпоративная финансовая политика:, Когденко В.Г., Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2014
- 2. 65 К57 Управление стоимостью компании. Ценностно-ориентированный менеджмент : учебник, Когденко В. Г., Мельник М. В., Москва: ЮНИТИ, 2012
- $3.\,33\,\,\mathrm{K57}$ Экономический анализ : учеб. пособие для вузов, Когденко В.Г., Москва: ЮНИТИ, 2013
- 4. 33 К57 Экономический анализ. Анализ интегрированной отчетности : учебное пособие, Когденко В.Г., Москва: ЮНИТИ, 2017

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ:

Специальное программное обеспечение не требуется

LMS И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ:

https://online.mephi.ru/

http://library.mephi.ru/

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Специальное материально-техническое обеспечение не требуется

9. 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 семинарам:

- 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 семинар.
- Составить план-конспект своего выступления. Разобрать практические примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с деятельностью реальных экономических субъектов.
 - Во время семинаров активно участвовать в дискуссиях.
 - После семинара обобщить полученную информацию.

Методические рекомендации к практическим занятиям:

- Перед занятиями разобрать теоретические аспекты изучаемых экономических и финансовых процессов, методики расчета показателей.
- Подготовить необходимый теоретический материал в соответствие с заданием к практическому занятию.
 - После занятия изучить выполненные задания для закрепления изученного материала.

Методические указания к лабораторным работам:

- Перед занятиями подготовить необходимые материалы для выполнения лабораторных работ.
 - Разобрать алгоритмы расчета изучаемых экономических и финансовых показателей.
 - Проанализировать полученные в ходе лабораторных работ результаты.

Методические указания к самостоятельной работе:

- В соответствии с заданием преподавателя сформировать необходимый объем исходной информации, используя информационные ресурсы Спарк-Интерфакс, открытые базы данных, библиотечные фонды, другие источники.
- На основе разобранных на лекциях, семинарах, практических, лабораторных 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.

10. 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 семинарских, практических, лабораторных занятий с тематикой лекций.
- Практические занятия проводить в виде разбора реальных ситуаций; лабораторные занятия проводить, используя финансовую и экономическую информацию реальных хозяйствующих субъектов.
- Заранее объявлять темы семинарских, практических, лабораторных 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):

Когденко Вера Геннадьевна, д.э.н., доцент