Учебный план

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Экономика и финансы в системе магистрального трубопроводного транспорта»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН (очная форма обучения)

		час.		Кон	гактная раб	ота, час.		, час.	•		ательных техі	і дистанционн нологий, элект ия, час.		, час.	эмости	ция	/час.)	
№	Наименование циклов и	емкость, ч			В том	T 1		гая работа	Всего		В том	числе		гая работа	ль успевас	ая аттеста	гация (вид	Код компетенции
342	дисциплин	Общая трудоемкость,	Всего	Лекции/ в интерактивной форме	Лабораторные занятия (практикум) / в интерактивной форме	Практические (семинарские) занятия/ в интерактивной форме	Контактная самостоятельная работа, час.	Самостоятельная работа, час.	Bc	Лекции/ в интерактивной форме	Лабораторные занятия (практикум) / в интерактивной форме	Практические (семинарские) занятия, / в интерактивной форме	Контактная самостоятельная работа, час.	Самостоятельная работа, час.	Текущий контроль успеваемости	Промежуточная аттестация	Итоговая аттестация (вид /час.)	Код ком
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1.	Управление операционной эффективностью в компаниях нефтегазового комплекса	22	20	10		10										3(T)/ 2		ПСК-1 ПСК-2
1.1.	От бизнес-модели компании к операционной эффективности	2	2	2														
1.2.	Государственное регулирование тарифов на услуги субъектов естественных монополий по транспортировке нефти и нефтепродуктов по магистральным трубопроводам	2	2	2														
1.3.	Анализ операционной деятельности на примере компании нефтегазового сектора	4	4	2		2												
1.4.	Современные концепции анализа и управления ресурсами компании	4	4	2		2												
1.5.	Инструментарий операционного менеджмента в принятии управленческих решений	4	4	2		2												
1.6.	Расчет и анализ комплексных оценок эффективности	4	4			4												

			1		1							
	использования ресурсов. Перспективное планирование ресурсной базы и результатов деятельности											
	Промежуточная аттестация (зачет)	2									3(T)/ 2	
2.	Система ключевых финансовых показателей менеджмента и ее использование в управлении компаниями нефтегазового комплекса	22	20	8		12					3(T)/ 2	ПСК-1 ПСК-2
2.1.	Концепция управления стоимостью (Value Based Management). Информационная база финансового анализа и менеджмента	2	2	2								
2.2.	Ключевые финансовые показатели, используемые в управлении компанией (на примере компаний нефтегазового сектора)	6	6	2		4						
2.3.	Современные методы анализа финансового состояния компании	6	6	2		4						
2.4.	Анализ финансовых результатов деятельности компании	4	4	2		2						
2.5.	Финансово-экономический анализ в системе бюджетирования. Экономическая добавленная стоимость как инструмент оценки и управления деятельностью компаний	2	2	-		2						
	Промежуточная аттестация (зачет)	2									3(T)/ 2	
3.	Инвестиционные проекты: разработка, управление и анализ эффективности	22	20	10		10					3(T)/ 2	пск-3
3.1.	Инвестиционные проекты как инструмент достижения стратегических целей компании. Критерии оценки экономической эффективности инвестиционных проектов	2	2	2								

	T			1	1	1			1	1	1				
	Разработка бюджета														1
3.2.	капиталовложений	4	4	2		2									1
	инвестиционного проекта														
3.3.	Ставка дисконтирования денежного потока инвестиционного проекта: расчет и обоснование	4	4	2		2									
3.4.	Анализ рисков инвестиционного проекта	4	4	2		2									
3.5.	Современные подходы к оценке и управлению инвестиционными проектами	4	4	2		2									
3.6.	Практикум по принятию решений в инвестиционной деятельности	2	2			2									
	Промежуточная аттестация (зачет)	2											3(T)/ 2		
4.	Современные инструменты финансового менеджмента для нефинансовых организаций	20	20	10		10									пск-2
	Современный финансовый														
4.1.	менеджмент и концепция устойчивого развития	6	6	2		4									
4.2.	Оценка стоимости компании: доходный, рыночный и затратный подходы	4	4	2		2									
4.3.	Управление стоимостью компании: ключевые драйверы	4	4	2		2									
4.4.	Современные технологии финансового анализа в системе текущего и стратегического финансового менеджмента	6	6	4		2									
4.4.1.	Экономико-математическое моделирование в системе управления финансово-экономической деятельностью организации	2	2	2		-									
4.4.2.	Концепция роста стоимости компании и её применение в системе бюджетирования	4	4	2		2									
	Итого	86	80	38		42							6		
	Итоговая аттестация	2												3(T) /2	
	Всего	88	80	38		42							6	2	

^{3 –} зачет, Т– тестирование.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН (очная форма обучения с применением ДОТ)

		час.		Конт	тактная раб	бота, час.		, час.			ательных тех	и дистанционн нологий, элект ия, час.		, час.	емости	Промежуточная аттестация 11 18 (ВИД /час.)		
	Наименование циклов и				В том	1		ая работа	0.		В том	числе		ая работа	1ь успевас	и аттеста	ация (вид	етенции
№	дисциплин	Общая трудоемкость,	Всего	Лекции/ в интерактивной форме	Лабораторные занятия (практикум) / в интерактивной форме	Практические (семинарские) занятия/ в интерактивной форме	Контактная самостоятельная работа, час.	Самостоятельная работа, час.	Beero	Лекции/ в интерактивной форме	Лабораторные занятия (практикум) / в интерактивной форме	Практические (семинарские) занятия, / в интерактивной форме	Контактная самостоятельная работа, час.	Самостоятельная работа,	Текущий контроль успеваемости	Промежуточна	Итоговая аттест	Код компетенции
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1.	Управление операционной эффективностью в компаниях нефтегазового комплекса	22							20	10		10				3(T)/ 2		ПСК-1 ПСК-2
1.1.	От бизнес-модели компании к операционной эффективности	2							2	2								
1.2.	Государственное регулирование тарифов на услуги субъектов естественных монополий по транспортировке нефти и нефтепродуктов по магистральным трубопроводам	2							2	2								
1.3.	Анализ операционной деятельности на примере компании нефтегазового сектора	4							4	2		2						
1.4.	Современные концепции анализа и управления ресурсами компании	4							4	2		2						
1.5.	Инструментарий операционного менеджмента в принятии управленческих решений	4							4	2		2						
1.6.	Расчет и анализ комплексных оценок эффективности использования ресурсов. Перспективное планирование	4							4			4						

	ресурсной базы и результатов деятельности										
	Промежуточная аттестация (зачет)	2								3(T)/	
2.	Система ключевых финансовых показателей менеджмента и ее использование в управлении компаниями нефтегазового комплекса	22				20	8	12		3(T)/ 2	ПСК-1 ПСК-2
2.1.	Концепция управления стоимостью (Value Based Management). Информационная база финансового анализа и менеджмента	2				2	2				
2.2.	Ключевые финансовые показатели, используемые в управлении компанией (на примере компаний нефтегазового сектора)	6				6	2	4			
2.3.	Современные методы анализа финансового состояния компании	6				6	2	4			
2.4.	Анализ финансовых результатов деятельности компании	4				4	2	2			
2.5.	Финансово-экономический анализ в системе бюджетирования. Экономическая добавленная стоимость как инструмент оценки и управления деятельностью компаний	2				2	1	2			
	Промежуточная аттестация (зачет)	2								3(T)/ 2	
3.	Инвестиционные проекты: разработка, управление и анализ эффективности	22				20	10	10		3(T)/ 2	пск-3
3.1.	Инвестиционные проекты как инструмент достижения стратегических целей компании. Критерии оценки экономической эффективности инвестиционных проектов	2				2	2				
3.2.	Разработка бюджета капиталовложений инвестиционного проекта	4				4	2	2			

								ı	1	1				
3.3.	Ставка дисконтирования денежного потока инвестиционного проекта: расчет и обоснование	4				4	2		2					
3.4.	Анализ рисков инвестиционного проекта	4				4	2		2					
3.5.	Современные подходы к оценке и управлению инвестиционными проектами	4				4	2		2					
3.6.	Практикум по принятию решений в инвестиционной деятельности	2				2			2					
	Промежуточная аттестация (зачет)	2										3(T)/ 2		
4.	Современные инструменты финансового менеджмента для нефинансовых организаций	20				20	10		10					ПСК-2
4.1.	Современный финансовый менеджмент и концепция устойчивого развития	6				6	2		4					
4.2.	Оценка стоимости компании: доходный, рыночный и затратный подходы	4				4	2		2					
4.3.	Управление стоимостью компании: ключевые драйверы	4				4	2		2					
4.4.	Современные технологии финансового анализа в системе текущего и стратегического финансового менеджмента	6				6	4		2					
4.4.1.	Экономико-математическое моделирование в системе управления финансово-экономической деятельностью организации	2				2	2		-					
4.4.2.	Концепция роста стоимости компании и её применение в системе бюджетирования	4				4	2		2					
	Итого	86				80	38		42			6		
	Итоговая аттестация	2											3(T) /2	
	Всего	88				80	38		42			6	2	

^{3 –} зачет, Т– тестирование.