Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «ФИНАНСОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

Высшая школа логистики

Обсуждено и одобрено	УТВЕРЖДАЮ
на Ученом совете институтов и школ	Проректор по дополнительному
дополнительного профессионального	профессиональному образованию
образования	
Протокол №	Е.А. Диденко
«» июня 2020 г.	«» июня 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы профессиональной переподготовки «Инновационные технологии в логистике и цепях поставок»

Требования к уровню	Высшее образование и среднее профессиональное					
образования слушателей	образование, не ниже 5 уровня квалификации					
Категория слушателей	менеджеры среднего и высшего звеньев управления компаний по снабжению, производству, продажам, финансам, маркетингу и IT, имеющие высшее образование; лица, получающие высшее образование.					
Срок обучения	1102 часа, 21 зачетная единица, 14 месяцев					
Форма обучения	Очно-заочная, с применением дистанционных образовательных технологий					
Режим занятий	4-8 часов в неделю					

№ n/n	Наименование разделов, дисциплин	Трудоем	кость	06	бъем ауд). часов	Внеауди -торная (самост оятельн ая) работа	Форма контроля
		в зачетн ых единица х	в часах	всего часов	лек- ции	практи- ческие занятия		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I.	Базовая часть	5	190	70	46	24	120	
1.1	Логистика и управление цепями поставок (УЦП)	1,5	57	22	14	8	35	экзамен
1.2	Управление запасами в цепях поставок	2	76	26	18	8	50	экзамен
1.3	Информационная поддержка логистических бизнес-процессов	1,5	57	22	14	8	35	зачет
	циализации по ору (1 из 2-х)	16	608	202	158	44	406	
II.	Специализация «Логистическая поддержка жизненного цикла продукции»	16	608	202	158	44	406	
2.1	Оптимизация добавленной стоимости в цепях поставок	1,5	57	24	18	6	33	экзамен
2.2	Е-прокьюремент	2	76	18	16	2	58	зачет
2.3	Lean-технологии в логистике производства	1,5	57	24	18	6	33	экзамен
2.4	Omni-channel логистика распределения и эффективный Fulfilment	2	76	18	16	2	58	зачет
2.5	Складская инфраструктура и оптимизация грузопереработки	2	76	26	18	8	50	экзамен
2.6	Мультимодальные технологии транспортировки в цепях поставок	2	76	26	18	8	50	экзамен
2.7	Логистика «последней мили» (Final-mile logistics) в распределении	2	76	18	16	2	58	зачет
2.8	Современные цифровые технологии в логистике	1,5	57	26	20	6	31	экзамен

No	Наименование разделов, дисциплин	Трудоемкость		Объем ауд. часов			Внеауди	Форма
n/n		в зачетн ых единица х	в часах	всего часов	лек- ции	практи- ческие занятия	-торная (самост оятельн ая) работа	контроля
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.9.	Моделирование логистических бизнес-процессов	1,5	57	22	18	4	35	экзамен
III.	Специализация «Международная логистика и глобальные цепи поставок»	16	608	202	158	44	406	
3.1	Стратегические аспекты логистики в глобальных цепях поставок	1,5	57	24	18	6	33	экзамен
3.2	Модальные перевозки грузов и экспедирование	2	76	24	20	4	52	экзамен
3.3	Международные транспортные коридоры и логистические центры	1,5	57	24	18	6	33	экзамен
3.4	Страхование логистических рисков в глобальных цепях поставок	2	76	24	16	8	52	экзамен
3.5	Аутсорсинг международной логистики - провайдеры 3PL/4PL уровня	2	76	18	16	2	58	зачет
3.6	Электронное управление глобальными цепями поставок	2	76	18	16	2	58	зачет
3.7	Фрахтовые операции и тарифная политика в международных перевозках	2	76	22	18	4	54	зачет
3.8	Цифровая трансформация глобальных цепей поставок	1,5	57	24	18	6	33	экзамен
3.9	Контроль и мониторинг операций в	1,5	57	24	18	6	33	экзамен

No	Наименование	Трудоемкость		O	бъем ауд	. часов	Внеауди	Форма
n/n	разделов, дисциплин	в зачетн ых единица х	в часах	всего часов	лек- ции	практи- ческие занятия	-торная (самост оятельн ая) работа	контроля
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	международной логистике							
	всего:	21	798	272	204	68	526	4 зачета, 8 экзаменов
	Итоговая аттестация:	8	304	30		30	274	
1	Итоговый междисциплинар- ный экзамен	2	76	6		6	70	
2	Подготовка и защита аттестационной работы	6	228	24		24	204	
	ИТОГО:	29	1102	302	204	98	800	

Разработчик программы: Сергеев Виктор Иванович - научный руководитель Высшей школы логистики, доктор экономических наук, профессор.

В реализации программы принимают участие специалисты и преподаватели Финансового университета, других вузов, а также приглашенные ведущие специалисты в профильной сфере.

Директор Высшей школы логистики

25 июня 2020 г.

1.П. Эльяшевич