

Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение
высшего образования
«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»
(Финансовый университет)

Высшая школа логистики

Обсуждено и одобрено
на Ученом совете институтов и школ
дополнительного профессионального
образования

Протокол № _____
« ____ » _____ 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по дополнительному
профессиональному образованию

_____ Е.А. Диденко
« ____ » _____ 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы профессиональной переподготовки
МВА (Master of Business Administration)
«Управление логистикой и цепями поставок в бизнесе»

Требования к уровню поступающих на обучение	лица, имеющие высшее образование
Категория слушателей	руководители отделов (служб) логистики, снабжения, управления запасами, маркетинга, финансов, продаж, производства, директора по логистике, управлению цепями поставок
Срок обучения	1 908 академических часов, 24 месяца
Форма обучения ¹	очная-заочная, с использованием электронного обучения (ЭО) и дистанционных образовательных технологий (ДОТ)
Режим занятий	Не более 10 академических часов в день Аудиторные занятия по 5 академических часов 2-3 дня в неделю

¹ ЭО и ДОТ применяются для проведения онлайн лекций и практических занятий (семинаров).

№ п/п	Наименование учебного курса, дисциплины, модуля	Всего часов трудоемкости	В том числе				Самостоятельная работа ²	Форма контроля
			Аудиторные занятия ¹					
			Всего, часов	из них				
				Лекции	Практические занятия			
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Научные основы бизнеса и менеджмента	288	120	56	64	168		
2.	Экономика для менеджеров	72	32	16	16	40	экзамен	
3.	Финансовый менеджмент	54	22	10	12	32	зачёт	
4.	Информационный менеджмент	54	22	10	12	32	зачёт	
5.	Организационное поведение	54	22	10	12	32	экзамен	
6.	Дисциплины по выбору (1 из 2, не менее 22 ауд. ч.)	54	22	10	12	32		
7.	Инвестиционный менеджмент	54	22	10	12	32	зачёт	
8.	Разработка и принятие управленческих решений	54	22	10	12	32	зачёт	
9.	Базовые профессиональные дисциплины в области менеджмента	324	138	66	72	186		
10.	Маркетинг и маркетинговые исследования	36	26	12	14	10	экзамен	
11.	Общий и стратегический менеджмент	72	32	16	16	40	экзамен	
12.	Управление операциями	108	36	18	18	72	экзамен	
13.	Дисциплины по выбору (2 из 4, не менее 44 ауд. ч.)	108	44	20	24	64		
14.	Управление человеческими ресурсами	54	22	10	12	32	зачёт	
15.	Лидерство и мотивация (в логистике)	54	22	10	12	32	зачёт	
16.	Управленческий учет и анализ	54	22	10	12	32	зачёт	
17.	Методы обоснования инвестиционных решений (в логистике)	54	22	10	12	32	зачёт	
18.	Специальные дисциплины	1 008	378	180	198	630		
19.	Логистика и управление цепями поставок	90	36	18	18	54	экзамен	
20.	Стратегическое управление закупками и поставщиками	90	36	18	18	54	экзамен	
21.	Оптимизация решений в логистике распределения	90	36	18	18	54	экзамен	
22.	Складирование в цепях поставок	90	36	18	18	54	экзамен	
23.	Методы и модели оптимизации запасов в цепях поставок	90	36	18	18	54	экзамен	

¹ С применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

² С применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

24.	Технологии транспортировки в цепях поставок	90	36	18	18	54	экзамен
25.	Логистика производственных процессов	90	36	18	18	54	экзамен
26.	Информационные системы принятия оптимизационных решений в логистике	54	22	10	12	32	экзамен
27.	Дисциплины по выбору (6 из 8, не менее 132 ауд. ч.)	324	132	60	72	192	
28.	Электронный бизнес и электронная коммерция в цепях поставок	54	22	10	12	32	зачёт
29.	Управление рисками в логистике	54	22	10	12	32	зачёт
30.	Управление затратами и бюджетирование в логистике	54	22	10	12	32	зачёт
31.	Контроллинг в цепях поставок	54	22	10	12	32	зачёт
32.	Моделирование бизнес-процессов в логистике и цепях поставок	54	22	10	12	32	зачёт
33.	Электронный документооборот при транспортировке и таможенном оформлении	54	22	10	12	32	зачёт
34.	Интегрированное бизнес-планирование цепей поставок	54	22	10	12	32	зачёт
35.	Имитационное моделирование в логистике и управлении цепями поставок	54	22	10	12	32	зачёт
36.	Всего:	1 620	636	302	334	984	
37.	Итоговая аттестация	288	36	–	36	252	подготовка и защита ВКР
38.	Общая трудоемкость программы:	1 908	672	302	370	1 236	

Автор: Эльяшевич И.П., д.э.н., профессор, директор Высшей школы логистики Финансового университета при Правительстве РФ.

Директор Высшей школы логистики

И.П. Эльяшевич

28 апреля 2021 г.