МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖДАЮ								ТИПОВОИ УЧЕБНЫЙ ПЛАН																																									
Перв	ый	зам	иест	гител	ΙЬ																																												
Мин	ист	pa o	обр	азова	ания																																												
Респ	убл	икі	1 Бе	лару	сь										Сп	еци	аль	нос	ть	1-26	80	06 (Л	οги	ист	ик	a														Ст	епе	нь	M	аги	істр	,		
				И	А Ст	ano	войт	гова	1																																								
			M																																						Сp	ок	ინ	уче	ния	я 1	гол	ī	
				20	19 г.																																				ч	011		, 10			10,2	•	
Регис	стра	аци	ЮНІ																																														
				Ι.	Грас	рик	обр	a301	ват	елі	ьно	ГО	пр	оце	cca	ı													II	. (Во	дні	ые	даі	нь	ле і	по	бю	дж	ет	ув	per	мег	ни (ВН	еде	ЛЯ:	x)	
KYPCЫ	1	8	тябр 15 21	22 09	6		27 10	3 10		24	1		5 22		5		26 01		9	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9				6		20 27 04				1		15 2		6		20		3	авгу 10 16	17 2		Теоретическое обучение	Экзаменационные сессии	Практики	Магистерская диссертация	Итоговая аттестация	Каникулы	Всего
I														:	:	:	= =				Х	XX	X	X					: :	/	/	/	/ /	7								2	27	5	4	4	1	2	43
					Г																		2	27	5	4	4	1	2	43																			
	C	боз	знач	ения	: [_	_	теор	•								X -		эакт агис		а рская д	дис	ссер	таі	ция	Я		_// -		гогова аникул		ттє	еста	ция	Я															

III. План образовательного процесса

				Колі	ичест	во ак час	адеми ов	ческі	их	Pa	спред		ие по ку естрам	рсам	И	
							Из н	их								
№ п/п	Название модуля, учебной дисциплины, курсового проекта (курсовой	Экзамены	Зачеты	٥	рных	1	ные	жие	кие		еместр недели	-		еместр недел		Код компетенции
	работы)		38	Всего	Аудиторных	Лекции	Лабораторные	Практические	Семинарские	Всего часов	Ауд.часов	Зач. единиц	Всего часов	Ауд.часов	Зач. единиц	
1.	Государственный компонент			756	192	96	18	36	42	324	72	9	432	120	12	
1.1	Модуль "Теоретическая экономика "															
1.1.1	Микроэкономический анализ и политика		1	108	36	18			18	108	36	3				УК-4, УПК-1
1.1.2	Макроэкономический анализ и политика	2		108	48	24			24				108	48	3	УК-4, УПК-2
1.2	Модуль "Экономика логистических систем"															
	Корпоративная логистика		1	108	36	18		18		108	36	3				УПК-3
1.2.2	Стратегическое управление логистикой		2	108	36	18		18					108	36	3	УПК-4
1.2.3	Облачные технологии и сервисы в логистике		2	108	36	18	18						108	36	3	УК-8
1.4	Модуль "Научно-исследовательская работа"															УК-1, 2
1.4.1	Научно-исследовательский семинар		1	108						108		3				J IC 1, 2
1.4.2	Курсовая работа		1	108						100			108		3	
2.				972	348	166	40	24	118	756	264	21	216	84	6	
	Компонент учреждения высшего образования			912	340	100	40	24	110	750	204	21	210	04	U	CIC A NIC 2
2.1	Модуль "Методы анализа бизнес-процессов"			100		10	1.0			100						СК-4, УК-2
2.1.1	Количественные методы анализа в бизнесе		1	108	36	18	18			108	36	3				
2.2	Модуль "Функциональный комплекс логистики"			100						100						GY 1
2.2.1	Логистический сервис	1		108	44	22	22		22	108	44	3				CK-1
2.2.2	Транспорт и транспортные системы	1		108	44	22	22		20	108	44	3				CK-2
2.2.3	Логистика снабжения Логистика упаковки	1	1	216 108	62 36	24 18			38 18	216 108	62 36	6				CK-3 CK-5
2.2.4	Модули по выбору		1	100	30	10			10	108	30	3				CK-3
	Модуль 1 "Международная логистика"															
			1	108	42	20			22	108	42	3				УК-1, 3
	Управление проектами в логистике Таможенная логистика		2	108	36	18			18	108	42	3	108	36	3	УК-1, 3 СК-6
	Международные логистические центры и терминалы	2		108	48	24		24	10				108	48	3	СК-7
		2		100	40	24		24					100	40		CR-7
2.3.2	Модуль 2 "Управление цепями поставок"									400						G
	Реверсивная логистика		1	108	42	16		26		108	42	3				СК-8
2.3.2.2	Моделирование цепей поставок		2	108	36	18			18				108	36	3	СК-9
2.3.2.3	Системы распределения в международных цепях поставок	2		108	48	28	10		14				108	48	3	СК-10
3.	Факультативные дисциплины															
3.1	Педагогика и психология высшего образования		/1	/108	/56	/20			/36	/108	/56	/3				УК-5
4.	Дополнительные виды обучения															
4.1	Философия и методология науки ¹	/2		/240	/104				/44	/120	/52		/120	/52	/6	УК-6
4.2	Иностранный язык ¹ Основы информационных технологий ¹	/2	/1	/220	/140			/140		/110	/70	/3	/110	/70	/3	УК-7
4.3		/1	/108	/72	/36	/36			/108	/72	/3				УК-8	
Количе		1728	540	262	58	60	160	1080	336	30	648	204	18			
	ство часов учебных занятий в неделю									20			20			
	ство курсовых работ ство экзаменов		5							3			2			
	ство экзаменов			9							6			3		
	IV. Практики			,	V. Ma	гисте	ерская	дисс	ерта	ция			1	Л. Ит	оговая	і аттестация
	название практики Семестр нелель	тных		Семестр	p		Недел	ІЬ	38	ачетных	едини	щ	Заши	та маг	истепс	ской диссертации
															P	, , I

2

4

6

4

6

Исследовательская

	VII. Матрица компетенций	
Код компетенции	Наименование компетенции	Код модуля, учебной дисциплины
УК-1	Быть способным применять методы научного познания (анализ, сопоставление, систематизация, абстрагирование, моделирование, проверка достоверности данных, принятие решений и др.) в самостоятельной исследовательской деятельности, генерировать и реализовывать инновационные идеи	1.4, 2.3.1.1
УК-2	Самостоятельно изучать новые методы экономического проектирования, исследований, организации производства	1.4, 2.1
УК-3	Проявлять иннициативу, решать проблемные ситуации на основе инновационного подхода	2.3.1.1
УК-4	Использовать фундаментальные экономические знания в профессиональной деятельности	1.1.1, 1.1.2
УК-5	Быть способным осуществлять педагогическую деятельность в учреждениях образования, осваивать и внедрять эффективные образовательные и информационно-коммуникационные технологии, педагогические инновации	3.1
УК-6	Владеть методологией научного познания, быть способным анализировать и оценивать содержание и уровень философскометодологических проблем при решении задач научно-исследовательской и инновационной деятельности	4.1
УК-7	Владеть иностранным языком для коммуникации в междисциплинарной и научной среде, в различных формах международного сотрудническтва, научно-исследовательской и инновационной деятельности	4.2
УК-8	Обладать навыками использования современных информационных технологий для решения научно-исследовательских и инновационных задач	1.2.3, 4.3
УПК-1	Быть способным анализировать поведение хозяйствующих субъектов в условиях различных типов рыночных структур, исследовать и разрабатывать рыночную стратегию организации, оценивать последствия государственной микроэкономической политики	1.1.1
УПК-2	Уметь анализировать особенности макроэкономической политики при различных исходных условиях функционирования экономики, разрабатывать мероприятия макроэкономической политики	1.1.2
УПК-3	Уметь использовать основные принципы корпоративной логистики для повышения эффективности функционирования логистических систем	1.2.1
УПК-4	Уметь разрабатывать и реализовывать стратегию развития организаций на основе логистического подхода	1.2.2
СК-1	Уметь анализировать особенности использования принципов логистического сервиса	2.2.1
СК-2	Уметь планировать транспортные операции с учетом оптимизации логистических процессов транспортных систем	2.2.2
CK-3	Уметь применять управленческие решения в области снабжения и оценивать их эффективность	2.2.3
СК-4	Уметь формировать, обрабатывать и анализировать базы данных для решения практических бизнес-задач в условиях неопределенности	2.1
CK-5	Владеть методическим инструментарием пакетирования, маркировки и грузопереработки	2.2.4
СК-6	Уметь применять принципы таможенной логистики для повышения эффективности деятельности организации	2.3.1.2
СК-7	Уметь анализировать состояние и направления развития международных логистических центров и терминалов	2.3.1.3
CK-8	Уметь использовать принципы реверсивной логистики в цепях поставок и быть способным к выбору эффективных методов управления возвратными потоками	2.3.2.1
СК-9	Уметь применять современные методы моделирования бизнес-процессов в цепях поставок	2.3.2.2
СК-10	Быть способным осуществлять анализ систем распределения в международных цепях поставок	2.3.2.3

Разработан в качестве примера реализации образовательного стандарта по специальности 1-26 80 06 "Логистика".

СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО
Директор Общества с ограниченной ответственностью "ИНТЕРТРАНСАВТО"	Начальник Главного управления профессионального образования Министерства образования Республики Беларусь
B.П.Сергеев	С.А.Касперович
2019 г.	2019 г.
Председатель УМО по экономическому образованию	Проректор по научно-методической работе Государственного учреждения образования
В.Н.Шимов	"Республиканский институт высшей школы"
М.П.	И.В.Титович
2019 г.	М.П.
	2019 r.
Председатель НМС по маркетингу и логистике	Эксперт-нормоконтролер
А.А.Цыганков	Е.В.Венгурова
2019 г.	2019 г.
Рекомендован к утверждению Президиумом Совета УМО	
Протокол № от 20 г.	

¹ Общеобразовательные дисциплины "Философия и методология науки", "Иностранный язык", "Основы информационных технологий" изучаются по выбору магистранта. Изучение общеобразовательных дисциплин "Философия и методология науки" и "Иностранный язык" завершается сдачей кандидатского экзамена, общеобразовательной дисциплины "Основы информационных технологий" - кандидатского зачета.