

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Луганский государственный университет имени Владимира Даля"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 7 от 11.04.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

38.04.05

38.04.05 Бизнес-информатика

Программа магистратуры: Экономическая аналитика и бизнес-статистика
Кафедра: Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики
Факультет: Экономический факультет

Ректор

УТВЕРЖДАЮ



Квалификация: магистр
Программа подготовки: академическая магистратура
Форма обучения: Заочная форма
Срок получения образования: 2 г. 6м.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023
Учебный год 2023-2024
Образовательный стандарт (ФГОС) № 990 от 12.08.2020

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
06.014	МЕНЕДЖЕР ПО ИНФОРМАЦИОННЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ
07	АДМИНИСТРАТИВНО-УПРАВЛЕНЧЕСКАЯ И ОФИСНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
07.007	СПЕЦИАЛИСТ ПО ПРОЦЕССНОМУ УПРАВЛЕНИЮ
08	ФИНАНСЫ И ЭКОНОМИКА
08.037	БИЗНЕС-АНАЛИТИК
08.028	АКТУАРИЙ
08.022	СТАТИСТИК

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	аналитический
+	научно-исследовательский
-	организационно-управленческий
-	технологический
-	проектный
-	инновационно-предпринимательский

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор Дутько Ю.И./
Директор департамента управления учебным процессом Серебряков А.И./
Декан экономического факультета Тхор Е.С./
Зав. кафедрой экономической кибернетики и прикладной статистики Велигура А.В./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				29 - 5	Октябрь				27 - 2	Ноябрь				Декабрь				29 - 4	Январь				26 - 1	Февраль				23 - 1	Март				30 - 5	Апрель				27 - 3	Май				Июнь				29 - 5	Июль				27 - 2	Август			
	Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21		22 - 28	6 - 12	13 - 19	20 - 26		3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		5 - 11	12 - 18	19 - 25	2 - 8		9 - 15	16 - 22	23 - 29	6 - 12		13 - 19	20 - 26	2 - 8	9 - 15		16 - 22	23 - 29	4 - 10	11 - 17		18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	6 - 12	13 - 19		20 - 26	3 - 9	10 - 16	17 - 23		24 - 31			
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
I											Э	Э								К	К							Э	Э	У	У	У										Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К					
II											Э	Э								К	К								Э	Э	У	У	У	У	У	У								Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К			
III	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Э	К	К	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Д	Д	Д	Д	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=					

График сессий

	Курс 1						Курс 2											
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия							
Продолжительность	13		13		13		13		13		13							
Дата начала/Номер недели	10 ноября 2023 г.		11	8 марта 2024 г.		28	21 июня 2024 г.		43	10 ноября 2024 г.		11	9 марта 2025 г.		28	22 июня 2025 г.		43
Дата окончания/Номер недели	22 ноября 2023 г.		12	20 марта 2024 г.		29	3 июля 2024 г.		44	22 ноября 2024 г.		12	21 марта 2025 г.		29	4 июля 2025 г.		44
	Курс 3																	
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия													
Продолжительность	7				18													
Дата начала/Номер недели	17 ноября 2025 г.		12															
Дата окончания/Номер недели	23 ноября 2025 г.		12															

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Итого
	Теоретическое обучение	33	30		63
Э	Экзаменационные сессии	6	6	1	13
У	Учебная практика	3	6		9
П	Производственная практика			11	11
Пд	Преддипломная практика			8	8
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы			4	4
К	Каникулы	10	10	2	22
Продолжительность обучения		более 39 нед.	более 39 нед.	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	
Итого		52	52	26	130

-	-	-	Форма контроля				з.е.		Итого акад.часов							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Закрепленная кафедра		
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е. на курсе	з.е. на курсе	з.е. на курсе	Код	Наименование	
Считать в плане	Индекс	Наименование																			
Блок 1. Дисциплины (модули)							72	72	2592	2592	360	360	2118	114		47	20	5			
Обязательная часть							40	40	1440	1440	186	186	1184	70		31	9				
+	Б1.О.01	Профессиональные коммуникации на иностранном языке		1			3	3	108	108	10	10	94	4		3			13	Кафедра иностранных языков	
+	Б1.О.02	Методология и методы научных исследований в отрасли	1				4	4	144	144	18	18	117	9		4			46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	
+	Б1.О.03	Информационные технологии в управлении проектами	1			1	5	5	180	180	18	18	153	9		5			46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	
+	Б1.О.04	Социальная ответственность и технологии социального управления	1				3	3	108	108	14	14	85	9		3			57	Кафедра финансов и кредита	
+	Б1.О.05	Бизнес-анализ	2				5	5	180	180	34	34	137	9			5		46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	
+	Б1.О.06	Цифровые платформы и экосистемы современного бизнеса	1				4	4	144	144	16	16	119	9		4			46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	
+	Б1.О.07	Управление бизнес-процессами	1				4	4	144	144	16	16	119	9		4			46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	
+	Б1.О.08	Теория принятия решений		1			4	4	144	144	16	16	124	4		4			46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	
+	Б1.О.09	Информационные системы в управлении производственной деятельностью предприятия		1			4	4	144	144	16	16	124	4		4			46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	
+	Б1.О.10	Информационные технологии обработки статистической информации		2			4	4	144	144	28	28	112	4			4		46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							32	32	1152	1152	174	174	934	44		16	11	5			
+	Б1.В.01	Актуарные расчеты	2				4	4	144	144	28	28	107	9			4		46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	
+	Б1.В.02	Математические методы и модели рыночной экономики	2				4	4	144	144	34	34	101	9			4		46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	
+	Б1.В.03	Нейро-нечеткие технологии моделирования экономических систем		2			3	3	108	108	20	20	84	4			3		46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	
+	Б1.В.04	Системно-динамическое моделирование			1		3	3	108	108	12	12	92	4		3			46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	
+	Б1.В.05	Бизнес-статистика	1				5	5	180	180	16	16	155	9		5			46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	
+	Б1.В.06	Методология организации национального счетоводства	1				4	4	144	144	28	28	116			4			46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	
+	Б1.В.07	Актуальные проблемы статистики	3				5	5	180	180	16	16	164					5	46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	1				4	4	144	144	20	20	115	9		4					
+	Б1.В.ДВ.01.01	Многомерный анализ и прогнозирование средствами языка программирования R	1				4	4	144	144	20	20	115	9		4			46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	
-	Б1.В.ДВ.01.02	Технологии анализа данных и машинное обучение	1				4	4	144	144	20	20	115	9		4			46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	
Блок 2. Практика							42	42	1512	1512	8	8	1309	27		4.5	9	28.5			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							42	42	1512	1512	8	8	1309	27		4.5	9	28.5			
+	Б2.В.01(У)	Учебная практика (научно-исследовательская работа)			12		13.5	13.5	486	486	4	4	420	8		4.5	9		46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики	

+	Б2.В.02(П)	Производственная практика (проектно-технологическая)			3		16.5	16.5	594	594	2	2	515	11			16.5	46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики
+	Б2.В.03(Пд)	Производственная практика (преддипломная)			3		12	12	432	432	2	2	374	8			12	46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики
Блок 3. Государственная итоговая аттестация							6	6	216	216			192				6		
+	Б3.01	Магистерская диссертация	3				6	6	216	216			192				6	46	Кафедра экономической кибернетики и прикладной статистики
ФТД. Факультативные дисциплины									128	128	8	8	120						
+	ФТД.01	Процессы анализа и управления рисками в области ИТ		1					64	64	4	4	60						
+	ФТД.02	Информатизация предприятия		1					64	64	4	4	60						

№	Индекс	Наименование	Установочная сессия								Зимняя сессия								Летняя сессия								Итого за курс								Каф.	Курсы							
			Контроль	Академических часов						Дней	Контроль	Академических часов						Дней	Контроль	Академических часов						Дней	Контроль	Академических часов						з.е.			Неделя						
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР			Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр			СР	Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб			Пр	СР	Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек					Лаб	Пр	СР	Конт роль		
ИТОГО (с факультативами)																																											
ИТОГО по ОП (без факультативов)																																											
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																																											
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																																											
ДИСЦИПЛИНЫ (модули)																																											
1	Б1.О.05	Бизнес-анализ								Эк	180	34	14		20	137	9									Эк	180	34	14		20	137	9	5			46	2					
2	Б1.О.10	Информационные технологии обработки статистической информации								За	144	28	14		14	112	4								За	144	28	14		14	112	4	4			46	2						
3	Б1.В.01	Актуарные расчеты								Эк	144	28	14		14	107	9								Эк	144	28	14		14	107	9	4			46	2						
4	Б1.В.02	Математические методы и модели рыночной экономики								Эк	144	34	14		20	101	9								Эк	144	34	14		20	101	9	4			46	2						
5	Б1.В.03	Нейро-нечеткие технологии моделирования экономических систем								За	108	20	6		14	84	4								За	108	20	6		14	84	4	3			46	2						
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ											Эк(3) За(2)								Эк(3) За(2)																								
ПРАКТИКИ																																											
	Б2.В.01(У)	Учебная практика (научно-исследовательская работа)																ЗаО	288	2			2	282	4		ЗаО	324	2			2	282	4	9	6							
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																																											
КАНИКУЛЫ																											10																

№	Индекс	Наименование	Установочная сессия							Зимняя сессия							Летняя сессия							Итого за курс							Каф.	Курсы				
			Контроль	Академических часов						Дней	Контроль	Академических часов						Дней	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя									
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР			Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр			СР	Конт роль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб			Пр	СР	Конт роль			Всего	Неделя		
ИТОГО (с факультативами)																																				
ИТОГО по ОП (без факультативов)								7		708									576							18		1422					39,5	24		
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)										708								576								1422					39,5					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/год)																										180										
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																										16										
ДИСЦИПЛИНЫ (модули)										180	16	8		8	164											180	16	8		8	164	5	ТО: Э: 1			
1	Б1.В.07	Актуальные проблемы статистики							Эк	180	16	8		8	164										Эк	180	16	8		8	164	5		46	3	
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк														Эк																			
ПРАКТИКИ			(План)																																	
	Б2.В.02(П)	Производственная практика (проектно-технологическая)							ЗаО	528	2			2	515	11									ЗаО	594	2			2	515	11	16,5	11	46	3
	Б2.В.03(Пд)	Производственная практика (преддипломная)							ЗаО								ЗаО	384	2			2	374	8	ЗаО	432	2			2	374	8	12	8	46	3
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																	
	Б3.01	Магистерская диссертация							Эк								Эк	192						192	Эк	216					192	6	4			
КАНИКУЛЫ																															2					