

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Луганский государственный университет им.Владимира Даля"
СТИ (Северодонецк)

План одобрен Ученым советом университета
Протокол № 10 от 31.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



УТВЕРЖДАЮ

Вектор

Рябичев В.Д.

" _____ 20__ г.

09.03.02

09.03.02 Информационные системы и технологии

Профиль: Цифровые технологии в экономике

Кафедра: Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану)

2024

Учебный год

2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 926 от 19.09.2017

Форма обучения: Очная форма

Срок получения образования: 4 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
06.001	ПРОГРАММИСТ
06.016	РУКОВОДИТЕЛЬ ПРОЕКТОВ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
06.022	СИСТЕМНЫЙ АНАЛИТИК
08	ФИНАНСЫ И ЭКОНОМИКА
08.037	БИЗНЕС-АНАЛИТИК

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	проектный
+	научно-исследовательский
+	производственно-технологический
+	организационно-управленческий

Первый проректор

Директор департамента управления учебным процессом

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе СТИ

Гутько Ю.И./
 / Серебряков А.И./
 / Бородач Ю.В./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь					Декабрь				Январь				Февраль				Март					Апрель				Май					Июнь					Июль				Август				
Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	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	Э	К	К																		*	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
II																		*	Э	Э	Э	К	К																		*	Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	
III																		*	Э	Э	Э	К	К																		*	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К
IV															Э	Э	Э	*	К													Э	Э	П	П	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
	Теоретическое обучение	17	17	34	17	17	34	17	17	34	14	11	25	127
Э	Экзаменационные сессии	3	3	6	3	2	5	3	2	5	3	2	5	21
У	Учебная практика					4	4							4
П	Производственная практика								4	4		6	6	10
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											6	6	6
К	Каникулы	2	8	10	2	5	7	2	5	7	1	8	9	33
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1□ (6 дн)	1□ (6 дн)	2□ (12 дн)	1□ (6 дн)	1□ (6 дн)	2□ (12 дн)	1□ (6 дн)	1□ (6 дн)	2□ (12 дн)	1□ (6 дн)		1□ (6 дн)	7□ (42 дн)
Продолжительность обучения		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		23	29	52	23	29	52	23	29	52	19	33	52	208

-	-	-	-	Формы пром. атт.				з.е.		Итого акад. часов								Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра		
				Считать в плане	Индекс	Наименование	Блок/часть	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.
Блок 1. Дисциплины (модули)										210	210	7888	7888	3788	3788	2888	1212		29	29	27	27	29	26	24	19		
Обязательная часть										115	115	4140	4140	1914	1914	1602	624		23	29	24	9	12	15		3		
+	Б1.0.01	История России	Б1.0	2	1			4	4	144	144	119	119	17	8			2	2								502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.0.02	Иностранный язык	Б1.0	3	12			6	6	216	216	102	102	70	44			2	2	2							502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.0.03	Физическая культура и спорт	Б1.0		1			2	2	72	72	34	34	34	4			2									502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.0.04	Русский язык и культура речи в сфере деловой коммуникации	Б1.0		2			3	3	108	108	51	51	53	4				3								502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.0.05	Психология личности и группы	Б1.0		1			3	3	108	108	34	34	70	4			3									502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.0.06	Основы российской государственности	Б1.0		2			2	2	72	72	51	51	17	4				2								502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.0.07	Правоведение	Б1.0		3			2	2	72	72	34	34	34	4					2							502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.0.08	Основы военной подготовки	Б1.0		3			3	3	108	108	51	51	53	4					3							502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.0.09	Философия	Б1.0	4				3	3	108	108	51	51	21	36						3						502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.0.10	Социология	Б1.0		6			3	3	108	108	34	34	70	4							3					502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.0.11	Безопасность жизнедеятельности	Б1.0		1			2	2	72	72	34	34	34	4			2									501	Кафедра Химических технологий (СТИ)
+	Б1.0.12	Высшая математика	Б1.0	12				8	8	288	288	136	136	80	72			4	4								503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.0.13	Информационные технологии	Б1.0	1				3	3	108	108	51	51	21	36			3									503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.0.14	Информатика	Б1.0	12				10	10	360	360	136	136	152	72			5	5								503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.0.15	Теория вероятностей и математическая статистика	Б1.0		2			4	4	144	144	68	68	72	4				4								503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.0.16	Развитие информационного общества	Б1.0		2			3	3	108	108	51	51	53	4				3								504	Кафедра Экономики и управления (СТИ)
+	Б1.0.17	Алгоритмы и языки программирования	Б1.0	2				4	4	144	144	51	51	57	36				4								503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.0.18	Экономика предприятий	Б1.0	3				3	3	108	108	34	34	38	36					3							504	Кафедра Экономики и управления (СТИ)
+	Б1.0.19	Бухгалтерский учет и налогообложение	Б1.0	3				4	4	144	144	68	68	40	36					4							504	Кафедра Экономики и управления (СТИ)
+	Б1.0.20	Дискретная математика	Б1.0	3				4	4	144	144	68	68	40	36					4							503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.0.21	Операционные системы	Б1.0		3			3	3	108	108	51	51	53	4					3							503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.0.22	Численные методы	Б1.0		3			3	3	108	108	51	51	53	4					3							503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.0.23	Методы принятия оптимальных решений	Б1.0		4			3	3	108	108	51	51	53	4						3						503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.0.24	Теория игр и случайных процессов	Б1.0		4			3	3	108	108	51	51	53	4						3						503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.0.25	Программирование	Б1.0	56			6	8	8	288	288	136	136	80	72						4	4					503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.0.26	Программная инженерия	Б1.0	6	5			7	7	252	252	136	136	76	40						3	4					503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.0.27	Защита информации	Б1.0	5				5	5	180	180	68	68	76	36						5						503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.0.28	Математическое моделирование	Б1.0		6			4	4	144	144	68	68	72	4							4					503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.0.29	Тестирование программного продукта	Б1.0		8			3	3	108	108	44	44	60	4										3		503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
Часть, формируемая участниками образовательных отношений										95	95	3748	3748	1874	1874	1286	588		6		3	18	17	11	24	16		
+	Б1.В.01	Микроэкономика	Б1.В	1				3	3	108	108	51	51	21	36			3									504	Кафедра Экономики и управления (СТИ)
+	Б1.В.02	История экономических учений	Б1.В		1			3	3	108	108	51	51	53	4			3									504	Кафедра Экономики и управления (СТИ)
+	Б1.В.03	Пакеты прикладных программ в математике	Б1.В		3			3	3	108	108	51	51	53	4					3							503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)

