

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

Ректор

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

Форма обучения: Заочная форма

Срок получения образования: 4 г. 6 мес.

Год начала подготовки (по учебному плану) _____

2024

Учебный год _____

2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС) _____

№ 926 от 19.09.2017

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./

-	-	-	-	Формы пром. атт.				з.е.		Итого акад.часов							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Закрепленная кафедра								
				Считать в плане	Индекс	Наименование	Блок/часть	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	Семест р 9	Семест р А
Блок 1. Дисциплины (модули)										210	210	7560	7560	852	852	5464	1244			26	25	27	21	25	27	22	24	13		
Обязательная часть										115	115	4140	4140	452	452	3032	656			23	22	24	10	18	11	4		3		
+	Б1.О.01	История России	Б1.О	2	1			4	4	144	144	58	58	46	40			2	2									502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)	
+	Б1.О.02	Иностранный язык	Б1.О	3	12			6	6	216	216	12	12	160	44			2	2	2									502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.О.03	Физическая культура и спорт	Б1.О		1			2	2	72	72	4	4	64	4			2											502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.О.04	Русский язык и культура речи в сфере деловой коммуникации	Б1.О		2			3	3	108	108	8	8	96	4				3										502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.О.05	Психология личности и группы	Б1.О		1			3	3	108	108	8	8	96	4			3											502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.О.06	Основы российской государственности	Б1.О		2			2	2	72	72	4	4	64	4				2										502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.О.07	Правоведение	Б1.О		3			2	2	72	72	8	8	60	4					2									502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.О.08	Основы военной подготовки	Б1.О		3			3	3	108	108	8	8	96	4					3									502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.О.09	Философия	Б1.О	5				3	3	108	108	8	8	64	36							3							502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.О.10	Социология	Б1.О		6			3	3	108	108	8	8	96	4							3							502	Кафедра социально-гуманитарных наук (СТИ)
+	Б1.О.11	Безопасность жизнедеятельности	Б1.О		1			2	2	72	72	4	4	64	4			2											501	Кафедра Химических технологий (СТИ)
+	Б1.О.12	Высшая математика	Б1.О	12				8	8	288	288	28	28	188	72			4	4										503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.О.13	Информационные технологии	Б1.О	1				3	3	108	108	10	10	62	36			3											503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.О.14	Информатика	Б1.О	12				10	10	360	360	28	28	260	72			5	5										503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.О.15	Теория вероятностей и математическая статистика	Б1.О		2			4	4	144	144	14	14	126	4				4										503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.О.16	Развитие информационного общества	Б1.О		3			3	3	108	108	12	12	92	4					3									504	Кафедра Экономики и управления (СТИ)
+	Б1.О.17	Алгоритмы и языки программирования	Б1.О	4				4	4	144	144	16	16	92	36						4								503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.О.18	Экономика предприятий	Б1.О	3				3	3	108	108	8	8	64	36					3									504	Кафедра Экономики и управления (СТИ)
+	Б1.О.19	Бухгалтерский учет и налогообложение	Б1.О	3				4	4	144	144	16	16	92	36					4									504	Кафедра Экономики и управления (СТИ)
+	Б1.О.20	Дискретная математика	Б1.О	3				4	4	144	144	16	16	92	36					4									503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.О.21	Операционные системы	Б1.О		3			3	3	108	108	16	16	88	4					3									503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.О.22	Численные методы	Б1.О		4			3	3	108	108	18	18	86	4						3								503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.О.23	Методы принятия оптимальных решений	Б1.О		4			3	3	108	108	12	12	92	4						3								503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.О.24	Теория игр и случайных процессов	Б1.О		5			3	3	108	108	12	12	92	4						3								503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.О.25	Программирование	Б1.О	56			6	8	8	288	288	32	32	184	72						4	4							503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.О.26	Программная инженерия	Б1.О	6	5			7	7	252	252	32	32	180	40						3	4							503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.О.27	Защита информации	Б1.О	5				5	5	180	180	16	16	128	36							5							503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.О.28	Математическое моделирование	Б1.О		7			4	4	144	144	16	16	124	4							4							503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.О.29	Тестирование программного продукта	Б1.О		9			3	3	108	108	20	20	84	4											3			503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
Часть, формируемая участниками образовательных отношений										95	95	3420	3420	400	400	2432	588			3	3	3	11	7	16	18	24	10		
+	Б1.В.01	Микроэкономика	Б1.В	2				3	3	108	108	8	8	64	36					3									504	Кафедра Экономики и управления (СТИ)
+	Б1.В.02	История экономических учений	Б1.В		1			3	3	108	108	8	8	96	4			3											504	Кафедра Экономики и управления (СТИ)
+	Б1.В.03	Пакеты прикладных программ в математике	Б1.В		3			3	3	108	108	12	12	92	4						3								503	Кафедра Информационных технологий, приборостроения и электротехники (СТИ)
+	Б1.В.04	Статистика	Б1.В		4			3	3	108	108	12	12	92	4							3							504	Кафедра Экономики и управления (СТИ)
+	Б1.В.05	Экономический анализ	Б1.В	4			4	5	5	180	180	20	20	124	36							5							504	Кафедра Экономики и управления (СТИ)

