

"Затверджую"
Проректор з науково-педагогічної роботи

Юрків

Юрослава ЮРКІВ



Затверджено на засіданні вченої ради
протокол № 12 від 23 червня 2023 р.

Голова вченої ради
Віталій КУРИЛО

ЗАТВЕРДЖЕНО зі змінами
в частині присвоєння професійних кваліфікацій
ВЧЕНОЮ РАДОЮ УНІВЕРСИТЕТУ

протокол № 7 від 30.01.2026 р.
Голова вченої ради
Віталій КУРИЛО

Міністерство освіти і науки України
Державний заклад "Луганський національний університет імені Тараса Шевченка"

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Підготовки	магістра	з галузі знань	01	Освіта/Педагогіка	Освітня кваліфікація	магістр середньої освіти
спеціальністю			014	Середня освіта	Професійна кваліфікація	вчитель математики,
предметна спеціальність			014.04	Математика	Термін навчання	1 рік 4 місяці
освітньо-професійна програма				Математика	на основі	ОС бакалавра, спеціаліста, магістра
Форма навчання				заочна		

I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Курси	Вересень				Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень										
	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			
	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			
1					::	::	::	::	7	7	6	ДР	ДР	ДР	::	::	::	::	::	::	::	::	7	7	6	ДР	ДР	ДР	ДР	::	::	::	::	::	::	::	::	::	::	::	::	::	::	::	::	::	К	К	К	К	К	К	К	К	К
2	::	::	::	7	7	6	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	ДР	ДР	ДР	::	::	ПА																																	

Позначення: **::** - Міжсесійний період **7** - Екзам. сесія (днів) **П** - практика;
ПА - підсумкова атестація; **ДР** - виконання кваліфікаційної роботи

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ

Курси	Міжсесійний період (у тижнях)	Екзам. сесія (днів)	Практика	Підсумкова атестація (тижнів)	Виконання магістерської роботи
1	26	40			7
2	5	20	10	1	3
Разом	31	60	10	1	10

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Виробнича практика	3	10

IV. ПІДСУМКОВА АТЕСТАЦІЯ

Вид підсумкової атестації	Форма підсумкової атестації	Семестр
Захист кваліфікаційної роботи	захист	3

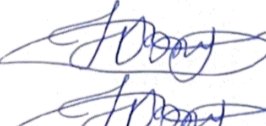
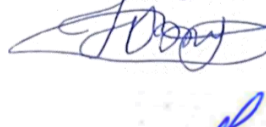


V. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Шифр за ООП	Шифр кафедри	Освітні компоненти	Розподіл за семестрами		Кількість годин														Розподіл за семестрами																											
			Екзамени	Заліки	Практики, підсумк. атест.	Кількість кредитів ECTS	Загальний обсяг	Всього	Аудиторні заняття у тому числі:						1-й рік навчання						2-й рік навчання																									
									Лекції	Лабораторні	Практичні, семінарові	Індивід. (год/студ)	Самостійна робота	1 семестр			2 семестр			3 семестр																										
														Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин	Днів сесії	Годин																											
20	120	20	120	20	120																																									
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	ECTS	Ауд.год	ЕКЗ	Зал	Л	Лб	Пр	Інд. (год/студ)	Самост. роб.	Год.практ.	ECTS	Ауд.год	ЕКЗ	Зал	Л	Лб	Пр	Інд. (год/студ)	Самост. роб.	Год.практ.	ECTS	Ауд.год	ЕКЗ	Зал	Л	Лб	Пр	Інд. (год/студ)	Самост. роб.	Год.практ.				
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ					12,0	360	48	18	30	312																																				
1.1. Обов'язкові освітні компоненти					6,0	180	24	6	18	156																																				
OK1	12	Логіка та методологія наукового пізнання*	1,		3,0	90	12	6	6	78	3,0	12	ЕКЗ		6						78																									
OK2	77	Іноземна мова за професійним спрямуванням	1,		3,0	90	12		12	78	3,0	12	ЕКЗ			12					78																									
1.2. Вибіркові освітні компоненти					6,0	180	24	12	12	156																																				
1		Дисципліна з1		2,	3,0	90	12	6	6	78												3,0	12		ЗАЛ	6		6				78														
2		Дисципліна з2		2,	3,0	90	12	6	6	78												3,0	12		ЗАЛ	6		6			78															
2. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ					78,0	2340	210	106	104	2130																																				
2.1. Обов'язкові освітні компоненти					43,5	1305	130	66	64	1175																																				
OK3	83	Психологія освітньої діяльності	1,		3,0	90	18	10	8	72	3,0	18	ЕКЗ		10						72																									
OK4	81	Теорія та методика навчання осіб з особливими освітніми потребами**		2,	3,0	90	12	6	6	78												3,0	12		ЗАЛ	6		6			78															
OK5	9	Освітній процес у сучасній школі та ЗФПО: теорія та практика	1,		6,0	180	24	12	12	156	6,0	24	ЕКЗ		12		12				156																									
OK6	12	Сучасна геометрія		2,	3,0	90	12	6	6	78												3,0	12	ЕКЗ		6		6			78															
OK7	12	Алгебраїчні системи та їх застосування	1,		3,0	90	12	6	6	78	3,0	12	ЕКЗ		6		6				78																									
OK8	12	Вибрані питання математичного аналізу	1,		3,0	90	12	6	6	78	3,0	12	ЕКЗ		6		6				78																									
OK9	12	Сучасні інноваційні методи викладання математики		3,	3,0	90	16	8	8	74													3,0	16	ЕКЗ		8		8			74														
OK10	12	Методологія викладання математики у ЗЗСО та ЗФПО	1,		4,5	135	24	12	12	111	4,5	24	ЕКЗ		12		12				111																									
OK11	12	Виконання кваліфікаційної роботи***		1,2,3,	15,0	450				450	4,5	ДР			ЗАЛ						135	6,0	ДР		ЗАЛ				180	4,5	ДР		ЗАЛ													
Практики****					15,0	450				450																																				
OK12	9,12	Виробнича практика		3,	3	15,0	450			450																				15,0	п		ЗАЛ											450		
Підсумкова атестація					1,5	45				45																																				
OK13	12	Підсумкова атестація			3	1,5	45			45																				1,5	па													45		
2.2. Вибіркові освітні компоненти					18,0	540	80	40	40	460																																				
1		Дисципліна п1		2,	3,0	90	12	6	6	78												3,0	12		ЗАЛ	6		6			78															
2		Дисципліна п2		2,	3,0	90	12	6	6	78												3,0	12		ЗАЛ	6		6			78															
3		Дисципліна п3		2,	3,0	90	12	6	6	78												3,0	12		ЗАЛ	6		6			78															
4		Дисципліна п4		2,	3,0	90	12	6	6	78												3,0	12		ЗАЛ	6		6			78															
5		Дисципліна п5		3,	3,0	90	16	8	8	74													3,0	16		ЗАЛ	8		8			74														
6		Дисципліна п6		3,	3,0	90	16	8	8	74													3,0	16		ЗАЛ	8		8			74														

* - за рішенням гаранта ОП цей освітній компонент можуть забезпечувати кафедра філософії і соціології або профільні кафедри.
 ** - крім 014 Середня освіта (фізична культура).
 ***- виконання кваліфікаційної роботи – не менше 9 кредитів з розподілом на I, II, III семестри із заліком у кожному семестрі.
 ****- практична підготовка (всі види практик) – не менше 12 кредитів.

Загальна кількість:				90,0	2700	258	124	134	2442	30,0	114		52	62	786	30,0	96		48	48	804	30,0	48		24	24	852
Освітніх компонентів				23									8							9					6		
Практик				1																					1		
Підсумкова атестація				1																					1		

Гарант освітньої програми
 Завідувач кафедри алгебри та системного аналізу
 Директор навчально-наукового інституту фізики, математики та інформаційних технологій
 Узгоджено:
 В.о. завідувача навчального відділу

 Юрій ЖУЧОК
 Юрій ЖУЧОК
 Генадій МОГИЛЬНИЙ
 Валентина ЛЕСНОВА