



ХЕРСОНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
Факультет комп'ютерних наук, фізики та математики
Робочий навчальний план
Освітня програма Середня освіта (математика)
Спеціальність 014 Середня освіта (Математика)
СВО "Магістр"
Курс I (денна форма навчання)

Курс	Вересень					Жовтень					Листопад					Грудень					Січень					Лютий					Березень					Квітень					Травень					Червень					Листопад				
	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б															
1	31	7	14	21	28	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						
4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30								
I				16																																																			

ПОЗНАЧЕННЯ: Теоретичне навчання; С - екзаменаційна сесія (у т.ч. ліквідація академічної заборгованості); К - канікули; А - атестація здобувачів вищої освіти; П - практика; Пв - виробнича практика, Ап - переддипломна практика; К - канікули; Пв - підготовка до атестації (у тому числі); Ап - переддипломна практика.

№ з/п	Шифр за ОПП	Назви навчальних дисциплін	Кількість кредитів ECTS за навчальним планом	Кількість годин										I семестр 16 навчальних тижнів										II семестр 13 навчальних тижнів										Кафедра
				фактично викладено	прочитано в минулому році	на поточний навчальний рік	кредити I семестр	всього	з них аудиторних у тому числі				курсові роботи	розрахункові роботи	форми контролю		кредити 2 семестр	всього	з них аудиторних в тому числі				курсові роботи	розрахункові роботи	форми контролю									
									всього	лекції	лабораторні	практичні /семінарські			самостійна робота	екзамен			залік	всього	лекції	лабораторні			практичні /семінарські	самостійна робота	екзамен	залік						
1. ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ																																		
1	ОК 1	Філософія та методологія науки	3,0	90	90		90	3,0	90	30	16		14	60				1д	0,0	0	0					0					Філософії та соц.-гум. навч			
2	ОК 2	Основи наукової комунікації іноземними мовами	3,0	90	90		90	3,0	90	30			30	60				1д		0	0					0					перекладознавства та прикладної лінгвістики			
3	ОК 5	Додаткові розділи елементарної математики	5,0	150	150		150	5,0	150	48	30		18	102				1д	0,0	0	0					0					алгебри, геометрії та мат.аналізу			
4	ОК 6	Актуальні питання методики навчання математики в закладах освіти різних	3,0	90	90		90	0,0	0	0				0					3,0	90	30	14			16	60		2			алгебри, геометрії та мат.аналізу			
5	ОК 3	Новітні досягнення з математики	3,0	90	90		90	3,0	90	30	16		14	60				1д	0,0	0	0					0					алгебри, геометрії та мат.аналізу			
6	ОК 7	Основи алгебраїчної структури	4,5	135	135		135	4,5	135	52	28		24	83						0	0					0					алгебри, геометрії та мат.аналізу			
7	ОК 8	Деякі питання теорії диференціальних та інтегральних рівнянь	5,0	150	150		150	0,0	0	0				0					5,0	150	50	26			24	100		2			алгебри, геометрії та мат.аналізу			
8	ОК 9	Вибрані питання функціонального аналі	4,5	135	135		135	4,5	135	52	28		24	83				1	0,0	0	0					0					алгебри, геометрії та мат.аналізу			
9	ОК 10	Методика навчання математики у профільній школі	5,0	150	150		150	0,0	0	0				0					5,0	150	50	26			24	100		2			алгебри, геометрії та мат.аналізу			
10	ОК 4	Методика викладання фахових дисциплін у закладах загальної середньої освіти	3,0	90	90		90	3,0	90	30	20		10	60				1	0,0	0	0					0					педагогіки імені проф. Є. Петухова; алгебри, геометрії та мат.аналізу			
		Разом	39,0	1170	1170	0	1170	26,0	780	272	138	0	134	508					13,0	390	130	66	0	64	260									
2. ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ																																		
11	БК 2	Педагогіка і психологія вищої школи**/ Актуальні питання педагогіки і психології середньої освіти***/ Сучасні педагогічні технології/ Управління закладу освіти	3,0	90	90		90	0,0	0	0				0					3,0	90	30	16			14	60		2д			педагогіки імені проф. Є.Петухова			

