

Рік набору

2023

План навчального процесу

№	Шифр за ОПП	Назва дисципліни	Кафедра, що виконує доручення	Розподіл за семестрами										Години										Кредити ECTS	Розподіл на курси												
				з них										з них											I курс	II курс	III курс	IV курс									
				заняття з викладачем										заняття з викладачем											Розподіл на семестри												
				Іспити	Заліки	Диференційні заліки	Розрахунково-графічні роботи (РГР)	Розрахункові роботи (РР)	Контрольні роботи (РК)	Курсові роботи (КР)	Курсові проєкти (КП)	Лекції	Кількість годин на тиждень лекцій у 1 половині семестру	Кількість годин на тиждень лекцій у 2 половині семестру	Лабораторні роботи	Кількість годин на тиждень лаб. робіт у 1 половині семестру	Кількість годин на тиждень лаб. робіт у 2 половині семестру	Практичні (семінарські) заняття	Кількість годин на тиждень пр. занять у 1 половині семестру	Кількість годин на тиждень пр. занять у 2 половині семестру	Всього аудиторних годин	Індивідуальна робота	Самостійна робота		Всього годин	1	2	3	4	5	6	7	8				
				Кількість тижнів										16	16	16	16	16	16	16	16	16	16		12	Розподіл кредитів ECTS на тиждень за курсами і семестрами											
№1. Обов'язкові компоненти освітньої програми																																					
OK1	Вища математика	405	1			1					40	3	2				40	2	3	80	70	150	5	5													
OK1	Вища математика	405	2			2					40	3	2				40	2	3	80	70	150	5		5												
OK1	Вища математика	405	3			3					40	3	2				40	2	3	80	70	150	5		5												
OK2	Фізика	505		2							40	3	2	32	2	2	16	1	1	88	62	150	5		5												
OK3	Алгоритмізація та програмування	301	1								32	2	2	40	2	3				72	123	195	6,5	6,5													
OK3	Алгоритмізація та програмування	301	2			2					32	2	2	24	1	2	24	2	1	80	130	210	7		7												
OK4	Інженерна та комп'ютерна графіка	406		1							24	2	1				32	2	2	56	94	150	5	5													
OK5	Вступ до фаху	301		1							24	2	1	16	1	1				40	50	90	3	3													
OK6	Основи метрології	303		2							24	2	1	16		2	16	2		56	109	165	5,5		5,5												
OK33	Іноземна мова	802			2												48	3	3	48	42	90	3		3												
OK7	Об'єктно-орієнтоване проектування систем авіоніки	301	3								32	2	2	32	2	2				64	86	150	5		5												
OK8	Об'єктно-орієнтоване проектування систем авіоніки (КР)	301			4			4									16	1	1	16	44	60	2				2										
OK9	Електротехніка	305	3			3					32	2	2	24	2	1	16	1	1	72	78	150	5		5												
OK10	Електроніка та основи схемотехніки	301	3			3					32	2	2	32	2	2	16	1	1	80	85	165	5,5		5,5												
OK10	Електроніка та основи схемотехніки	301	4			4					32	2	2	32	2	2				64	56	120	4			4											
OK11	Основи навігації	301		3		3					32	2	2	16	1	1	16	1	1	64	86	150	5		5												
OK11	Основи навігації	301	4			4					16	1	1	32	2	2	16	1	1	64	71	135	4,5			4,5											
OK12	Основи навігації (КР)	301			5			5									16	1	1	16	44	60	2				2										
OK13	Технічна механіка (Прикладна механіка та основи моделювання)	202	4			4					32	2	2	24	1	2				56	64	120	4			4											
OK14	Основи моделювання систем авіоніки	301		4		4					32	2	2	32	2	2	16	1	1	80	85	165	5,5		5,5												
OK14	Основи моделювання систем авіоніки	301	5			5					16	1	1	16	1	1	16	1	1	48	57	105	3,5										3,5				
OK15	Теорія автоматичного управління	301	5			5					32	2	2	32	2	2	24	2	1	88	92	180	6										6				
OK15	Теорія автоматичного управління	301	6			6					32	2	2	32	2	2	8	1		72	78	150	5											5			

N2.3. Окремі вибіркові дисципліни																																	
ВК7	Математично-технічний блок на вибір	777		4							32	2	2	32	2	2	0		64	101	165	5,5				5,5							
ВК12	Дисципліна індивідуального вибору 1	777	6								32	2	2	32	2	2	0		64	101	165	5,5				5,5							
ВК13	Дисципліна індивідуального вибору 2	777	7								32	2	2	32	2	2	0		64	101	165	5,5					5,5						
ВК14	Дисципліна індивідуального вибору 3	777	8								24	2	2	24	2	2	0		48	117	165	5,5						5,5					
ВСЬОГО			3	1	0	0	0	0	0	0	120	8	8	120	8	8	0	0	0	0	240	0	420	660	22	0	0	0	5,5	0	5,5	5,5	5,5
РАЗОМ			31	20	6	1	24	0	2	3	1248	87	73	952	57	65	744	49	47	2944	0	4256	7200	240	28,5	31,5	28,5	31,5	28,5	31,5	28,5	31,5	
ВСЬОГО																									24,5	24,5	25,5	24,5	24	23,5	22,5	20	
	Іспити																								2	2	4	3	5	5	5	5	
	Заліки																								5	4	2	4	1	2	2		
	Діференційні заліки																									1		1	1	1	1	1	
	Розрахунково-графічні роботи (РГР)																																
	Розрахункові роботи (РР)																								1	2	4	3	4	4	4	2	
	Контрольні роботи (РК)																																
	Кількість курсових робіт																												1	1			
Кількість курсових проєктів																														1	1	1	

В.о. проректора з НГР

Андрій ГУМЕННИЙ

Декан факультету № 3

Олександр ЗАБОЛОТНИЙ

Голова НМК 2

Дмитро КРИЦЬКИЙ

" " "

" " "

" " "

Начальник відділу ЛтаА

Микола ФЕДОРЕНКО

Зав. кафедри № 301

Костянтин ДЕРГАЧОВ

Гарант ОПП

Анатолій КУЛІК

" " "

" " "

" " "