



РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
на 2024/2025 навчальний рік, прийому студентів 2023 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Проректор з навчальної роботи
Анатолій МЕЛЬНИЧЕНКО
" " 2024 р.

Спеціальність 131 Прикладна механіка Факультет/ННІ Навчально-науковий механіко-машинобудівний інститут
Освітня програма Технології виробництва літальних апаратів Форма здобуття вищої освіти Очна (денна)
Освітній ступінь бакалавра Строк навчання 3 роки 10 місяців
Випускова кафедра Кафедра технології виробництва літальних апаратів Кваліфікація бакалавр з прикладної механіки

№ п/п	Освітні компоненти (навчальні дисц., курс. пр.(роб.), практи., кваліф. роб.)	Кафедра	К-ть здобув.		Обсяг дисциплін		Аудиторні години								Контрольні заходи								Розподіл аудиторних годин на тиждень за курсами і семестрами														
			Бюджет	Контракт	Кред ЄCTS	Години	Всього	Лекції		Практ. (комп. прк)		Лабор		СРС	Екзамен	Заліки	МКР	Курсові роботи	Курсові проекти	РГР,РР,ГР	ДКР	Реф.	3 семестр			4 семестр											
								за НП	з урах. Інд занятя	за НП	з урах. Інд занятя	за НП	з урах. Інд занятя										Інд. зан.	Всього	у т.ч.	у т.ч.	у т.ч.	у т.ч.									
			25	26	27	28	29	30	31	32																											
1. НОРМАТИВНИ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ																																					
Цикл загальної підготовки																																					
1	Практичний курс іноземної мови. Частина 2	АМТС2	20	1	3	90	72	-	-	72	-	-	-	0	18	4	3														2	2	2	2			
2	Економіка і організація виробництва	КМЕ	20	1	4.0	120	72	36	-	36	-	-	-	0	48	4	4															4	2	2			
3	Вступ до філософії	КФ	20	1	2.0	60	36	18	-	18	-	-	-	0	24	3	3																				
4	Підприємницьке право	КІГАП	20	1	2.0	60	36	18	-	18	-	-	-	0	24	3	3																				
Разом нормативних ОК циклу загальної підготовки					11	330	216	72	0	144	0	0	0	0	114	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	4	0	6	2	4	0
Цикл професійної підготовки																																					
5	Вища математика. Частина 3. Ряди. Теорія функції комплексної змінної	МФДР	20	1	4.0	120	72	36	-	36	-	-	-	0	48	3	3																				
6	Теоретична механіка. Частина 2. Кінематика	ДММОМ	20	1	5.0	150	72	36	-	36	-	-	-	0	78	3	3																				
7	Теоретична механіка. Частина 3. Динаміка	ДММОМ	20	1	3.5	105	72	36	-	36	-	-	-	0	33	4	4																				
8	Інформатика	ТВЛА	20	1	4.0	120	72	18	-	-	-	54	-	0	48	3	3																				
9	Механіка матеріалів і конструкцій. Частина 1. Просте навантаження	ДММОМ	20	1	6.5	195	108	54	-	36	-	18	-	0	87	3	3																				
10	Механіка матеріалів і конструкцій. Частина 2. Складне навантаження, стійкість і динаміка	ДММОМ	20	1	6.5	195	108	54	-	36	-	18	-	0	87	4	4																				
11	Механіка матеріалів і конструкцій. Курсова робота	ДММОМ	20	1	1.0	30	0	-	-	-	-	-	-	0	30	4	4																				
12	Теоретичні основи теплотехніки	ТАЕ	20	1	3.0	90	54	36	-	-	-	18	-	0	36	3	3																				
13	Метрологія, стандартизація і сертифікація	КМ	20	1	4.5	135	72	36	-	18	-	18	-	0	63	4	4																				
14	Теорія механізмів і машин	КМ	20	1	3.5	105	72	36	-	18	-	18	-	0	33	4	4																				
15	Механіка рідини і газу	ПГМ	20	1	3.5	105	72	36	-	18	-	18	-	0	33	4	4																				
Разом нормативних ОК циклу професійної підготовки					45	1350	774	378	0	234	0	162	0	0	576	5	6	10	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	21	10	6	5	22	11	7	4	
ВСЬОГО НОРМАТИВНИХ					56	1680	990	450	0	378	0	162	0	0	690	5	10	14	1	0	6	0	0	0	0	0	0	27	12	10	5	28	13	11	4		
2. ВИБІРКОВІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ																																					
Цикл загальної підготовки (Вибіркові освітні компоненти з загальноуніверситетського каталогу)																																					
16	Антикорупція та доброчесність	КТПУ	1	0	2.0	60	36	18	-	18	-	-	-	0	24	3	3																				
17	Соціальна психологія	ПП	2	0	2.0	60	36	18	-	18	-	-	-	0	24	3	3																				
18	Медіація: теорія і практика врегулювання конфліктів	КС	12	1	2.0	60	36	18	-	18	-	-	-	0	24	3	3																				
19	Економічна психологія	ПП	1	0	2.0	60	36	18	-	18	-	-	-	0	24	3	3																				
20	Основи енергозбереження та енергоменеджмент	ЕП	1	0	2.0	60	36	18	-	18	-	-	-	0	24	3	3																				
21	Психологія ментального здоров'я	ПП	1	0	2.0	60	36	18	-	18	-	-	-	0	24	3	3																				
22	Цифрові трансформації публічного управління: теоретичні засади та практичні кейси	КТПУ	2	0	2.0	60	36	18	-	18	-	-	-	0	24	3	3																				
23	Силові види спорту †	ТОС	1	0	2.0	60	36	-	-	36	-	-	-	0	24	4	4																				
24	Основи підприємницької діяльності	ЕІП	1	0	2.0	60	36	18	-	18	-	-	-	0	24	4	4																				
25	Етика штучного інтелекту	КФ	2	0	2.0	60	36	18	-	18	-	-	-	0	24	4	4																				
26	Єдиноборства †	ТОС	10	1	2.0	60	36	-	-	36	-	-	-	0	24	4	4																				
27	Ігрові види спорту †	ТОС	3	0	2.0	60	36	-	-	36	-	-	-	0	24	4	4																				
28	Естетика промислового дизайну	КГ	1	0	2.0	60	36	18	-	18	-	-	-	0	24	4	4																				
29	Діловий етикет та етика ділового спілкування	КТПУ	2	0	2.0	60	36	18	-	18	-	-	-	0	24	4	4																				
Разом вибіркового ОК циклу загальної підготовки					4	120	72	36	0	36	0	0	0	0	48	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	2	1	1	0	
ВСЬОГО ВИБІРКОВИХ					4	120	72	36	0	36	0	0	0	0	48	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	2	1	1	0	
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ:					60	1800	1062	486	0	414	0	162	0	0	738	5	12	16	1	0	6	0	0	0	0	0	0	29	13	11	5	30	14	12	4		

† Виконано перерозподіл аудиторних годин
Військова підготовка у 5 - 8 семестрах за окремим планом військової підготовки

Кількість	Кількість екзаменів	5	3	2
	Кількість заліків	12	5	7
	МКР	16	9	7
	Курсових робіт	1		1
	Курсових проєктів	0		
	РГР, РР, ГР	6	3	3
	ДКР	0		
Рефератів	0			

Ухвалено на засіданні Вченої ради ММІ ПРОТОКОЛ № 9 від 2024-04-30

Завідувач кафедри ТВЛА _____ Антон ЛАВРІНЕНКОВ _____ Декан факультету (директор інституту) _____ Ігор ГРИШКО
(підпис) (підпис) (підпис)

Примітка: РНП є частиною навчального плану і формується на основі аналізу сукупності індивідуальних навчальних планів здобувачів вищої освіти на поточний навчальний рік;