



РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
на 2023/2024 навчальний рік, прийому студентів 2022 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Проректор з навчальної роботи
_____ Анатолій МЕЛЬНИЧЕНКО
"___" _____ 2023 р.

Спеціальність 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології
Освітня програма Комп'ютерно-інтегровані системи та технології в приладобудуванні
Освітній ступінь магістра
Випускова кафедра Кафедра комп'ютерно-інтегрованих оптичних та навігаційних систем

Факультет/ННІ
Форма здобуття вищої освіти
Термін навчання
Кваліфікація

Приладобудівний факультет
Очна
1 рік 4 місяці
Магістр з автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій

№ 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. ECTS	Години	Лекції		Практ. (комп. прк)		Лабор			СРС	Екзамени	Заліки	МКР	Курсові роботи	Курсові проекти	РГР, РР, ГР	ДКР	Реф.	2 курс			3 семестр			4 семестр			
							Всього	з урах. Інд занятя	за НП	з урах. Інд занятя	за НП	за НП	за урах. Інд занятя										Інд. зан.	Всього	у т.ч.	Лекц	Практ	Лаб	Всього	у т.ч.	Лекц	Практ
			9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32						
1. НОРМАТИВНІ освітні компоненти																																
Разом нормативних ОК циклу загальної підготовки																																
Дослідницький (науковий) компонент																																
1	Практика	КІОНС	18	3	14.0	420	0	-	-	-	-	-	-	0	420	3																
2	Виконання магістерської дисертації	КІОНС	19	3	12.0	360	0	-	-	-	-	-	-	0	360																	
Разом нормативних ОК циклу професійної підготовки																																
ВСЬОГО НОРМАТИВНИХ																																
2. ВИБІРКОВІ освітні компоненти																																
ВСЬОГО ВИБІРКОВИХ																																
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ:																																
Кількість																																
Кількість екзаменів																																
Кількість заліків																																
МКР																																
Курсових робіт																																
Курсових проектів																																
РГР, РР, ГР																																
ДКР																																
Рефератів																																

ПРАКТИКА			
Назва практики	Термін проведення	Тижні	Семестр
Практика	з 2023-09-01 до 2023-10-26	8	3

АТЕСТАЦІЯ	
Форма випускної атестації	Термін проведення
Захист кваліфікаційної роботи	з 2024-01-08 до 2024-01-31

РОЗПОДІЛ ГОДИН ПО ПІДГОТОВЦІ ТА ЗАХИСТУ ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТУ (РОБОТИ)						
Вид роботи	Норма в годинах на 1 здобувача	Кафедра	Кількість здобувачів		Всього годин	
			Б	К	Б	К
Керівництво	24	КІОНС	18	3	432	72
Консультація	1	ЕК	18	3	18	3
Рецензування	3	ВП	18	3	54	9
ЕК	2	КІОНС	18	3	36	6
Всього годин	30		Всього годин		540	90

Ухвалено на засіданні Вченої ради ПБФ ПРОТОКОЛ № _____ від _____

Завідувач кафедри КІОНС

_____ (підпис)

Надія БУРАУ

Декан факультету (директор інституту)

_____ (підпис)

Григорій ТИМЧИК

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