

ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

третій (освітньо-науковий) рівень вищої освіти
денна форма здобуття вищої освіти

№	Назва дисциплін	Шифр кафедри	Розподіл за семестрами					Обсяг годин							Розподіл за курсами і семестрами															
			Екзамени	Заліки	Курс. проект	Курс. робота	Інд. завдання	Разом		Лекції	Лабораторні роботи	Практичні заняття (семінари)	Самостійна робота	I		II														
								Годин	Кредити ECTS					1	2	3	4													
			кількість тижнів теоретичного навчання у семестрі														13	17	17	17										
кількість аудиторних годин і кредитів за семестр														15	кредити	16	кредити	17	кредити	18	кредити									
1	Обов'язкові освітні компоненти																													
1.1	Навчальні дисципліни																													
1.1.01	Філософія науки та професійна етика	ПКС	1					90	3,0	12	-	12	66	12		12	3,00		-		-		-							
1.1.02	Інноваційні методи викладання	Пед	3					90	3,0	12	-	12	66				-		12	12	3,00		-							
1.1.03	Іноземна мова наукового спілкування	ІФП	1					90	3,0	-	-	24	66		24	3,00		-		-		-								
1.1.04	Іноземне академічне письмо	ІМПК	2					90	3,0	-	-	24	66				24	3,00		-		-								
1.1.05	Сучасні інформаційні технології в науковій діяльності	КНІ		1	2			90	3,0	8	-	16	66	8	8	2,00		8	1,00		-		-							
1.1.06	Комерціалізація наукових досліджень	ЕП	2					90	3,0	12	-	12	66			12		12	3,00		-		-							
1.1.07	Сучасний стан наукових знань у галузі автоматизації та комп'ютерно – інтегрованих технологій	КІСУ	1					90	3,0	12	-	12	66	12	12	3,00		-		-		-								
1.1.08	Методологія проведення та оформлення результатів наукових досліджень	КІСУ	2	1				90	3,0	12	-	12	66	8	8	2,00	4	4	1,00		-		-							
1.1.09	Системи штучного інтелекту та сучасні методи теорії управління	КІСУ	3					90	3,0	12	-	12	66			-		-	12	12	3,00		-							
1.1.10	Разом навчальні дисципліни:							810,0	27,0	80	-	136	594	40	-	64	13,00	16	-	48	8,00	24	-	24	6,00	-	-	-	-	
1.2	Практика																													
1.2.01	Асистентська педагогічна практика	КІСУ		4				90	3,0	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,00						
	Разом практика:							90	3,0	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,00						
Обов'язкові компоненти разом:								900,0	30,0	80	-	136	684	40	-	64	13,00	16	-	48	8,00	24	-	24	6,00	-	-	-	3,00	
2.	Вибіркові освітні компоненти																													
2.01	Вибіркова дисципліна 1			2				150	5,0								-			5		-		-						
2.02	Вибіркова дисципліна 2			3				150	5,0								-				5		-							
Вибіркові компоненти разом:								300	10							-			5,00			5,00								
Підготовка доктор філософії разом:								1200,0	40,0											13,00				13,00			11,00			3,00

План складено у відповідності до освітньо-наукової програми підготовки доктора філософії за спеціальністю 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

(назва освітньо-наукової програми)

а також згідно вимог

(назва стандарту, за наявності)

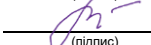
Гарант освітньо-наукової програми



д.т.н., професор, Поркуян О.В.
(вчений ступінь, вчене звання, прізвище та ініціали)

Кафедра Комп'ютерно-інтегрованих систем управління

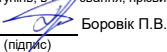
Завідувач кафедри



д.т.н., професор, Лорія М.Г.
(вчений ступінь, вчене звання, прізвище та ініціали)


Декан факультету інформаційних технологій та електроніки  Митрошін С.О.

Директор центру організаційно-методичного забезпечення освітньої діяльності


(підпис)

Боровік П.В.

Схвалено:

Вченою радою Східноукраїнського національного університету імені Володимира Даля, протокол № _____ від "___" _____ 2024 р. Голова Вченої ради  проф. Поркуян О.В.